

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 20 июня 2014 г. № 1094-р

МОСКВА

(В редакции распоряжений Правительства Российской Федерации
от 28.02.2015 № 337-р; от 15.06.2015 № 1101-р)

В целях реализации постановления Правительства Российской Федерации от 20 июня 2014 г. № 568 "О мерах по социальной поддержке граждан Российской Федерации, самостоятельно поступивших в ведущие иностранные образовательные организации и обучающихся в них по специальностям и направлениям подготовки, качество обучения по которым соответствует лучшим мировым стандартам, и по обеспечению их трудоустройства в организации, зарегистрированные на территории Российской Федерации, в соответствии с полученной квалификацией" утвердить прилагаемый перечень иностранных образовательных организаций, реализующих образовательные программы по специальностям и направлениям подготовки, качество обучения по которым соответствует лучшим мировым стандартам.

Председатель Правительства
Российской Федерации

Д.Медведев

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Российской Федерации

от 20 июня 2014 г. № 1094-р
(в редакции распоряжения
Правительства Российской
Федерации от 15 июня
2015 г. № 1101-р)

ПЕРЕЧЕНЬ
иностранных образовательных организаций, реализующих
образовательные программы по специальностям и
направлениям подготовки, качество обучения по которым
соответствует лучшим мировым стандартам

1. Австралия

Австралийский национальный университет (Australian National
University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Мельбурнский университет (University of Melbourne)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Сиднейский университет (University of Sydney)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии

техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Сиднейский технологический университет (University of
Technology, Sydney)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Технологический университет Квинсленда (Queensland University
of Technology)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника

информационная безопасность
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Аделаиды (University of Adelaide)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Вуллонгонг (University of Wollongong)

техника и технологии строительства

архитектура

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

Университет Западной Австралии (University of Western Australia)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Квинсленда (University of Queensland)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина

фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Маккуори (Macquarie University)

биологические науки
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Монаш (Monash University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Нового Южного Уэльса (University of New South
Wales)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Ньюкасла (The University of Newcastle)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки

2. Австрийская Республика

Венский университет (*) (University of Vienna)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
архитектура
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Венский медицинский университет (*) (Medical University of Vienna)

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

Венский технический университет (*) (Vienna University of
Technology)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

Инсбрукский университет (*) (University of Innsbruck)

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

* Название на иностранном языке не приводится.

3. Аргентинская Республика

Университет Буэнос-Айреса (Universidad de Buenos Aires)
(University of Buenos Aires)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

образование и педагогические науки

4. Королевство Бельгия

Брюссельский свободный университет (Universite libre de Bruxelles)
(Bruxelles Free University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

науки о земле

образование и педагогические науки

экономика и управление

Гентский университет (Universiteit Gent) (Ghent University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Левенский католический университет (Katholieke Universiteit
Leuven) (Catholic University of Leuven)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Луувенский католический университет (*) (Catholic University of
Louvain)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки

физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Льежский университет (*) (University of Liege)

техника и технологии строительства
архитектура
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
фармация
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
образование и педагогические науки

Университет Антверпена (Universiteit Antwerpen) (University of
Antwerp)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
экономика и управление

* Название на иностранном языке не приводится.

5. Федеративная Республика Бразилия

Кампинасский государственный университет (Universida de
Estadual de Campinas) (The University of Campinas)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Сан-Паулу (*) (University of San Paulo)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства, архитектура
электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

* Название на иностранном языке не приводится.

6. Соединенное Королевство Великобритании и Северной
Ирландии

Абердинский университет (University of Aberdeen)

техника и технологии строительства

архитектура

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Бирмингемский университет (University of Birmingham)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Бристольский университет (University of Bristol)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии

техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Даремский университет (Durham University)

химические технологии

архитектура

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Имперский колледж науки, технологии и медицины

(Imperial College of Science, Technology and Medicine)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
образование и педагогические науки
экономика и управление

Йоркский университет (University of York)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
архитектура

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
биологические науки
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Кембриджский университет (University of Cambridge)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Королевский колледж Холлоуэй, Лондонский университет (Royal
Holloway, University of London)

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия

Ланкастерский университет (Lancaster University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
архитектура
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Лестерский университет (University of Leicester)

фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
образование и педагогические науки

Ливерпульский университет (University of Liverpool)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии

техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы

Лондонская школа экономики и политических наук (London School of Economics and Political Science)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
архитектура
математика и механика
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Лондонский королевский колледж - Лондонский университет
(King's College London - University of London)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика

промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Лондонский университет королевы Марии (Queen Mary, University
of London)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
математика и механика
науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
экономика и управление

Манчестерский университет (University of Manchester)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Ноттингемский университет (University of Nottingham)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина

фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Оксфордский университет (University of Oxford)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Сассекский университет (University of Sussex)

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Восточной Англии (University of East Anglia)

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

биологические науки

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Глазго (University of Glasgow)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Данди (University of Dundee)

техника и технологии строительства
архитектура
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина

фармация

биологические науки

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

образование и педагогические науки

Университет Кардиффа (Cardiff University)

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Квинс в Белфасте (Queen's University Belfast)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки

Университет Лидса (University of Leeds)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника

информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Ньюкасла (Newcastle University)

химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
авионавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Рединга (University of Reading)

биологические науки
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Саутгемптона (University of Southampton)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Сент-Эндрюс (University of St. Andrews)

химические технологии
архитектура
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университетский колледж в Лондоне (University College London)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии

техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Уорикский университет (University of Warwick)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Шеффилдский университет (University of Sheffield)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Эдинбургский университет (University of Edinburgh)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Эксетерский университет (University of Exeter)

техника и технологии строительства
архитектура
биологические науки
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
образование и педагогические науки
экономика и управление

7. Федеративная Республика Германия

Рейнский Боннский университет имени Фридриха Вильгельма (*)
(University of Bonn)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Берлинский технический университет (*) (Technical University of
Berlin)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии

техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
экономика и управление

Берлинский университет имени Гумбольдта (*) (Humboldt
University of Berlin)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
архитектура

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Вестфальский университет имени Вильгельма (*) (University of
Munster)

химические технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

науки о земле

химия

Гамбургский университет (*) (University of Hamburg)

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

экономика и управление

Гейдельбергский университет имени Рупрехта и Карла (*)

(University of Heidelberg)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

архитектура

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Геттингенский университет имени Георга Августа (*) (Georg August University Göttingen)

химические технологии

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

Дармштадтский технический университет (*) (Technical University of Darmstadt)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы

Дрезденский технический университет (*) (Dresden University of Technology)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства

архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки

Кельнский университет (*) (University of Koeln)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Кильский университет имени Христиана Альбрехта (*) (University of Kiel)

биологические науки
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

Мюнхенский технический университет (*) (Technical University of Munich)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

экономика и управление

Мюнхенский университет имени Людвига-Максимилиана (*)

(Ludwig - Maximilians - University of Munich)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
архитектура
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Рейнско-Вестфальский технический университет Ахена (RWTH Aachen) (RWTH Aachen University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии

техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
архитектура
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Технологический институт Карлсруэ (*) (Karlsruhe Institute of
Technology)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

экономика и управление

Тюбингенский университет имени Эберхарда и Карла (*)
(University of Tübingen)

химические технологии

архитектура

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки

Университет Ульма (*) (Ulm University)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина

Университет имени Фридриха-Александра в Эрлангене и Нюрнберге (*) (University of Erlangen-Nuremberg)

химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

Фрайбургский университет имени Альберта и Людвиг (*)
(University of Freiburg)

химические технологии

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки

Франкфуртский университет имени Иоганна Вольфганга Гёте (*)
(Goethe University Frankfurt am Main)

архитектура
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Майнцский университет Иоганна Гутенберга (*) (Johannes
Gutenberg University of Mainz)

химические технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
науки о земле
химия

Рурский университет в Бохуме (*)

химические технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
химия

Шарите - Медицинский университет Берлина (*)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация

Штутгартский университет (*) (University of Stuttgart)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
науки о земле
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы

* Название на иностранном языке не приводится.

Технический университет Дании (Danmarks Tekniske Universitet)
(Technical University of Denmark)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы

Копенгагенский университет (*) (University of Copenhagen)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Орхусский университет (Aarhus Universitet) (Aarhus University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

архитектура

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

* Название на иностранном языке не приводится.

9. Государство Израиль

Еврейский университет в Иерусалиме (*) (Hebrew University of
Jerusalem)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
архитектура
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Тель-Авивский университет (*) (TelAviv University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Технион - Израильский технологический институт (*) (Technion -
Israel Institute of Technology)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки

* Название на иностранном языке не приводится.

10. Ирландия

Дублинский университетский колледж (University College Dublin)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Ирландский национальный университет, Голуэй (National
University of Ireland, Galway)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
фармация
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

Ирландский национальный университет, Корк (University College
Cork)

химические технологии
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
образование и педагогические науки

Тринити-колледж в Дублине (Trinity College Dublin)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
техника и технологии строительства

архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Автономный университет Барселоны (*) (Autonomous University of
Barcelona)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
архитектура
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Барселонский университет (Universitat de Barcelona) (University of
Barcelona)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии

электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Мадридский автономный университет (*) (Autonomous University of Madrid)

химические технологии

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Помпеу Фабра (Universitat Pompeu Fabra) (Pompeu
Fabra University - Barcelona)

образование и педагогические науки

экономика и управление

* Название на иностранном языке не приводится.

12. Итальянская Республика

Болонский университет (Universita di Bologna) (The University of
Bologna)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Миланский политехнический институт (Politecnico di Milano)
(Polytechnic Institute of Milan)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы

Миланский университет (Universita de gli Studi di Milano) (The University of Milan)

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
химия

Пизанский университет (*) (University of Pisa)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
науки о земле

Римский университет Ла Сапиенца (*) (Sapienza University of Rome)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Туринский университет (*) (University of Turin)

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

Университет Падуи (Universita de gli Studi di Padova) (The
University of Padua)

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

образование и педагогические науки

* Название на иностранном языке не приводится.

13. Канада

Альбертский университет (University of Alberta)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Монреальский университет (University of Montreal)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Оттавский университет (*) (University of Ottawa)

химические технологии

техника и технологии строительства
архитектура
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки

Университет Британской Колумбии (The University of British
Columbia)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Ватерлоо (University of Waterloo)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Виктории (University of Victoria)

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

биологические науки

физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки

Университет Далхаузи (Dalhousie University)

биологические науки
фармация
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
образование и педагогические науки

Западный университет (Western University)

химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Калгари (University of Calgary)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Куинс (Queen's University)

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Лавалья (*) (Laval University)

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

Университет Макгилла (McGill University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Саймона Фрейзера (Simon Fraser University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Торонто (University of Toronto)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

* Название на иностранном языке не приводится.

14. Королевство Нидерландов

Амстердамский свободный университет (Vrije Universiteit
Amsterdam) (VU University Amsterdam)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность
химические технологии
архитектура
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Амстердамский университет (Universiteit van Amsterdam)
(University of Amsterdam)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
архитектура
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии

математика и механика

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Вагенингенский университет (Wageningen Universiteit) (University
of Wageningen)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

биологические науки

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Гронингский университет (Rijks universiteit Groningen)
(University of Groningen)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Дельфтский технологический университет (Technische Universiteit
Delft) (Delft University of Technology)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

Лейденский университет (Universiteit Leiden) (Leiden University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

архитектура

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

науки о земле

химия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Маастрихтский университет (Universiteit Maastricht) (Maastricht University)

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

образование и педагогические науки

экономика и управление

Технический университет Эйндховена (Technische Universiteit Eindhoven) (Eindhoven University of Technology)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

Университет Твенте (Universiteit Twente) (University of Twente)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки

Университет имени Эразма Роттердамского (Erasmus Universiteit
Rotterdam) (Erasmus University Rotterdam)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Неймегена имени св. Радбода (Radboud Universiteit
Nijmegen) (Radboud University Nijmegen)

архитектура
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
науки о земле
химия

образование и педагогические науки

Утрехтский университет (Universiteit Utrecht) (Utrecht University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

архитектура

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

15. Новая Зеландия

Оклендский университет (The University of Auckland)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия

технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет королевы Виктории в Веллингтоне (Victoria University
of Wellington)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
архитектура
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Отаго (University of Otago)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

16. Королевство Норвегия

Бергенский университет (Universitetet i Bergen) (University of
Bergen)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
образование и педагогические науки

Норвежский университет естественных и технических наук
(Norgesteknisk - naturvitenskapeligeuniversitet) (Norwegian University
of Science and Technology)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии

техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы

Университет Осло (Universitetet i Oslo) (University of Oslo)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

образование и педагогические науки

экономика и управление

17. Королевство Саудовская Аравия

Университет короля Сауда (*) (King Saud University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки

* Название на иностранном языке не приводится.

18. Республика Колумбия

Университет Лос-Андес (Universidad de los Andes) (University of the Andes)

техника и технологии строительства
архитектура
экономика и управление

19. Республика Сингапур

Наньянский технологический университет (*) (Nanyang Technological University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Национальный университет Сингапура (*) (National University of Singapore)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

* Название на иностранном языке не приводится.

20. Мексиканские Соединенные Штаты

Национальный автономный университет Мексики (*) (National Autonomous University of Mexico)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

* Название на иностранном языке не приводится.

21. Соединенные Штаты Америки

Айовский университет (University of Iowa)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Бостонский университет (Boston University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Вашингтонский университет (University of Washington)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Вашингтонский университет в Сент-Луисе (Washington University
in St. Louis)

химические технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Висконсинский университет в Мэдисоне (University of Wisconsin -
Madison)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника

информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки

экономика и управление

Гавайский университет в Маноа (*) (University of Hawaii at Manoa)

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Гарвардский университет (Harvard University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Государственный университет Колорадо (Colorado State University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
биологические науки
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
химия
образование и педагогические науки

экономика и управление

Дартмутский колледж (Dartmouth College)

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

биологические науки

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Делавэрский университет (University of Delaware)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

биологические науки

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

Джорджтаунский университет (Georgetown University)

архитектура

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

образование и педагогические науки

экономика и управление

Западный резервный университет Кейза (Case Western Reserve University)

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы

Иешива-университет (Yeshiva University)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация

Иллинойский университет в Урбане-Шампейне (University of Illinois at Urbana-Champaign)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Иллинойский университет в Чикаго (University of Illinois at
Chicago)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Индианский университет в Блумингтоне (Indiana University
Bloomington)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
биологические науки
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Йельский университет (Yale University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Калифорнийский технологический институт (California Institute of
Technology)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
экономика и управление

Калифорнийский университет в Беркли (University of California,
Berkeley)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Калифорнийский университет в Дэвисе (University of California,
Davis)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Калифорнийский университет в Ирвайне (University of California,
Irvine)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Калифорнийский университет в Лос-Анджелесе (University of
California, Los Angeles)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура

электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Калифорнийский университет в Риверсайде (University of
California, Riverside)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы

Калифорнийский университет в Сан-Диего (University of California,
San Diego)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Калифорнийский университет в Санта-Барбаре (University of
California, Santa Barbara)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
техника и технологии строительства
архитектура
химические технологии
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика

промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Калифорнийский университет в Санта-Круз (University of
California, Santa Cruz)

архитектура
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки

Колорадский университет в Болдере (University of Colorado at
Boulder)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
образование и педагогические науки
экономика и управление

Колумбийский университет (Columbia University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Корнеллский университет (Cornell University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия

физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Массачусетский технологический университет (Massachusetts
Institute of Technology)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Миннесотский университет в Твин Ситиз (University of Minnesota,
Twin Cities)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Мичиганский университет в Анн-Арбор (University of Michigan,
Ann Arbor)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника

информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки

экономика и управление

Мэрилендский университет в Колледж Парке (University of
Maryland, College Park)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Нью-Йоркский университет (New York University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Пенсильванский университет (University of Pennsylvania)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Питтсбургский университет (University of Pittsburgh)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение

техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Политехнический институт Ренсселира (Rensselaer Polytechnic
Institute)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
экономика и управление

Политехнический институт и Государственный университет
Вирджинии (Virginia Polytechnic Institute and State University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура

электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Принстонский университет (Princeton University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Рочестерский университет (University of Rochester)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Северо-Западный университет (Northwestern University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Стэнфордский университет (Stanford University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии

техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Техасский аграрно-технический университет (Texas A&M
University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Техасский университет в Остине (The University of Texas at Austin)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Технологический институт штата Джорджия (Georgia Institute of
Technology)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Брауна (Brown University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Вандербильта (Vanderbilt University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Джорджа Вашингтона (George Washington University)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Джорджии (The University of Georgia)

химические технологии
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет в Стоуни-Брук (Stony Brook University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника

информационная безопасность
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
науки о земле
химия
образование и педагогические науки

Университет Джона Хопкинса (Johns Hopkins University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Дюка (Duke University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Карнеги-Меллон (Carnegie Mellon University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Небраски-Линкольна (University of Nebraska-Lincoln)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Нотр-Дам-дю-Лак (University of Notre Dame du Lac)

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Нью-Мексико (The University of New Mexico)

биологические науки

науки о земле

Университет Пердью - Уэст-Лафайетт (Purdue University - West
Lafayette)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Северной Каролины в Чейпл-Хилл (University of North Carolina at Chapel Hill)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
архитектура
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Тафтса (Tufts University)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки

промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство

Университет Флориды (University of Florida)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Цинциннати (University of Cincinnati)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
образование и педагогические науки

Университет штата Аризона (University of Arizona)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение

техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет штата Аризона в Темпе (Arizona State University -
Tempe)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет штата Айова (Iowa State University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет штата Вирджиния (University of Virginia)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет штата Массачусетс в Амхерсте (University of
Massachusetts, Amherst)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация

биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет штата Мичиган (Michigan State University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет штата Нью-Джерси имени Г.Рутгерса в Нью-Брансуике (Rutgers, The State University of New Jersey, New Brunswick)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет штата Огайо - Колумбус (Ohio State University - Columbus)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия

технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет штата Пенсильвания - Юниверсити-Парк
(Pennsylvania State University - University Park)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия

физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Эмори (Emory University)

химические технологии
архитектура
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Южной Калифорнии (University of Southern California)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность

химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Южной Флориды (University of South Florida)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Юты (University of Utah)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Чикагский университет (University of Chicago)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
архитектура
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки

физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Детский научный госпиталь Св. Иуды университета Джона Хопкинса (All Children's Hospital - Johns Hopkins Medicine)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация

Мемориальный онкологический центр имени Слоуна-Кеттеринга
(Memorial Sloan-Kettering Cancer Center)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация

* Название на иностранном языке не приводится.

Университет Аалто (Aalto-yliopisto) (Aalto University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
математика и механика
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
экономика и управление

Университет Хельсинки (Helsingin yliopisto) (University of Helsinki)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
архитектура

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

образование и педагогические науки

23. Французская Республика

Высшая нормальная школа, Лион (*) (Ecole Normale Supérieure,
Lyon)

биологические науки

математика и механика

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

Высшая нормальная школа (Париж) (*)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность
архитектура
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия

Горная школа Парижа (*) (Mines ParisTech)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

Университет имени Дени Дидро (Париж VII) (*) (University Denis
Diderot (Paris VII))

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

Политехническая школа (*)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

экономика и управление

Страсбургский университет (Universite de Strasbourg) (University of
Strasbourg)

химические технологии

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы

Университет имени Жозефа Фурье, Гренобль 1 (Universite Joseph
Fourier - Grenoble 1) (Joseph Fourier University (Grenoble 1))

химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

Университет Париж Декарт (*) (Paris Descartes University)

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

образование и педагогические науки

Университет имени Пьера и Марии Кюри (Париж VI) (Universite Pierre et Marie Curie (Paris VI)) (University Pierre and Marie Curie (Paris VI))

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

Университет Париж-Юг (Париж XI) (Universite Paris-Sud, Paris XI)
(University of Paris Sud (Paris XI))

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
науки о земле
химия

Университет Оверни (Университет Клермон-Ферран)
(L'Universited'Auvergne) (Clermont-Ferrand) (The University of
Auvergne) (Clermont-Ferrand)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация

* Название на иностранном языке не приводится.

24. Чешская Республика

Карлов университет в Праге (Univerzita Karlova v Praze) (Charles
University in Prague)

фармация
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

экономика и управление

25. Швейцарская Конфедерация

Базельский университет (*) (University of Basel)

химические технологии

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

химия

экономика и управление

Бернский университет (*) (University of Bern)

химические технологии

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Женевский университет (*) (University of Geneva)

химические технологии
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Лозанны (*) (University of Lausanne)

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Цюрихский университет (*) (University of Zurich)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

архитектура

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Швейцарский федеральный технологический институт в Лозанне
(* (Swiss Federal Institute of Technology of Lausanne)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

экономика и управление

Швейцарский федеральный технологический институт Цюриха (*)

(Swiss Federal Institute of Technology Zurich)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

* Название на иностранном языке не приводится.

26. Королевство Швеция

Гетеборгский университет (*) (University of Gothenburg)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
образование и педагогические науки
экономика и управление

Королевский технологический институт (*) (KTH Royal Institute of
Technology)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

Лундский университет (Lunds universitet) (Lund University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Стокгольмский университет (Stockholms universitet) (Stockholm
University)

химические технологии
архитектура
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Умео (*) (Umea University)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
образование и педагогические науки

Упсальский университет (Uppsala universitet) (Uppsala University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Технологический университет Чалмерса (*) (Chalmers University of
Technology)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии

машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы

Королевский Каролинский институт (Karolinska Institutet)
(Karolinska Institute)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство

Шведский университет сельскохозяйственных наук (Sveriges
lantbruksuniversitet) (Swedish University of Agricultural Sciences)

биологические науки

промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство

* Название на иностранном языке не приводится.

27. Республика Корея

Корейский институт науки и технологий (*) (Korea Advanced
Institute of Science and Technology)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

Пхоханский университет науки и технологии (*) (Pohang University
of Science and Technology (Postech))

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

Сеульский национальный университет (*) (Seoul National
University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Йонсей (*) (Yonsei University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Корея (*) (Korea University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Санкъянхван (*) (Sungkyunkwan University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки

* Название на иностранном языке не приводится.

28. Япония

Киотский университет (*) (Kyoto University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Токийский технологический институт (*) (Tokyo Institute of
Technology)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

экономика и управление

Токийский университет (*) (University of Tokyo)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Кюсю (*) (Kyushu University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

Университет Нагоя (*) (Nagoya University)

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
экономика и управление

Университет Осаки (*) (Osaka University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Тохоку (*) (Tohoku University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
экономика и управление

Университет Хоккайдо (*) (Hokkaido University)

химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии

промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы

Университет Цукуба (*) (University of Tsukuba)

химические технологии
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
экономика и управление

Токийский медицинский и стоматологический университет (*)
(Tokyo Medical and Dental University)

науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина

Университет Кобе (*) (Kobe University)

химические технологии

биологические науки

экономика и управление

* Название на иностранном языке не приводится.

29. Китайская Народная Республика

Научно-технический университет Китая (*) (University of Science and Technology of China)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы

Нанкинский университет (*) (Nanjing University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
экономика и управление

Пекинский университет (*) (Peking University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

Пекинский педагогический университет (*) (Beijing Normal University)

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

образование и педагогические науки

Университет Цинхуа (*) (Tsinghua University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Университет Фудань (*) (Fudan University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия

физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Чжэцзянский университет (*) (Zhejiang University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
экономика и управление

Шанхайский университет Цзяо Тун (*) (Shanghai Jiao Tong
University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

экономика и управление

* Название на иностранном языке не приводится.

30.Китайская Народная Республика (Специальный административный район Гонконг)

Гонконгский университет науки и технологий (*) (The Hong Kong University of Science and Technology)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Городской университет Гонконга (*) (City University of Hong Kong)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
биологические науки
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Гонконгский политехнический университет (*) (The Hong Kong Polytechnic University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
математика и механика
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
экономика и управление

Китайский университет Гонконга (*) (The Chinese University of
Hong Kong)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника

информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Гонконга (*) (The University of Hong Kong)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

науки о здоровье и профилактическая медицина

фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

образование и педагогические науки

экономика и управление

* Название на иностранном языке не приводится.

31. Тайвань, Китай

Национальный университет Тайваня (*) (National Taiwan University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

электро- и теплоэнергетика

ядерная энергетика и технологии

машиностроение

техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника

аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
физика и астрономия
физико-технические науки и технологии
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
нанотехнологии и наноматериалы
образование и педагогические науки
экономика и управление

Национальный университет Цинхуа (*) (National Tsing Hua
University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

математика и механика

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

химия

технологии материалов

нанотехнологии и наноматериалы

Университет Чао Тунн (*) (National Chiao Tung University)

компьютерные и информационные науки

информатика и вычислительная техника

информационная безопасность

химические технологии

техника и технологии строительства

архитектура

электроника, радиотехника и системы связи

фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта
авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники

техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
химия
технологии материалов
образование и педагогические науки
нанотехнологии и наноматериалы

Университет Чэн Кунг (*) (National Cheng Kung University)

компьютерные и информационные науки
информатика и вычислительная техника
информационная безопасность
химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
электроника, радиотехника и системы связи
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и
технологии

электро- и теплоэнергетика
ядерная энергетика и технологии
машиностроение
техника и технологии наземного транспорта

авиационная и ракетно-космическая техника
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической
техники
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина
клиническая медицина
фармация
биологические науки
математика и механика
промышленная экология и биотехнологии
техносферная безопасность и природообустройство
науки о земле
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
химия
технологии материалов
образование и педагогические науки
нанотехнологии и наноматериалы

* Название на иностранном языке не приводится.

32. Южно-Африканская Республика

Университет Кейптауна (University of Cape Town)

химические технологии
техника и технологии строительства
архитектура
науки о здоровье и профилактическая медицина
фундаментальная медицина

клиническая медицина

фармация

биологические науки

физика и астрономия

физико-технические науки и технологии

промышленная экология и биотехнологии

техносферная безопасность и природообустройство

науки о земле

прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

образование и педагогические науки

экономика и управление

Университет Витватерсранда (University of Witwatersrand)

образование и педагогические науки