

## Вакантные места в вузы-партнеры с возможностью получения стипендии ПЛЮС

Вуз-партнер	Количество вакантных мест	Направления подготовки
<b>Австрия</b>		
Технический университет г. Грац	2	Физика, химия, информатика, электроэнергетика, машиностроение, техническая химия, гидравлика, биотехнологии, менеджмент
<b>Бельгия</b>		
Католический университет г. Лувен	2	Электроэнергетика, машиностроение, информатика, менеджмент
<b>Германия</b>		
Технический университет г. Берлин	2	Машиностроение
Технический университет г. Дармштадт	2	Электроэнергетика, машиностроение, геонауки, материаловедение
Технический университет г. Мюнхен	5	Математика, химия, машиностроение, электротехника, информатика, защита окружающей среды
Технологический институт г. Карлсруэ	1	Информатика, машиностроение, химические технологии,
<b>Дания</b>		
Инженерная школа Университета г. Орхус	2	Экология и природопользование, программная инженерия
<b>Индия</b>		
Индийский технологический институт в Мадрасе	2	Математика, химия, машиностроение, электротехника, информатика, промышленный дизайн и др.
Индийский технологический институт в Канпуре	1	Математика, химия, машиностроение, электротехника, информатика, промышленный дизайн, ядерные технологии, биологические науки, менеджмент и др.
<b>Испания</b>		
Политехнический университет Каталонии г. Барселона	**	Телекоммуникации, сетевая инженерия,

			космические системы, промышленная инженерия
	<b>Италия</b>		
	Университет «Ла Сапиенца» г. Рим	2	Экономика, информатика, математика, физика
	<b>Республика Казахстан</b>		
	Казахский национальный университет им. Аль-Фараби	5	Инженерные направления
	<b>Китайская Народная Республика</b>		
	Харбинский университет науки и технологии	5	Китайский язык
	Бэйханский университет	5	Информатика, электроника, автоматика, машиностроение
	<b>Норвегия</b>		
	Норвежский университет науки и технологии г. Трондхейм	1	Информатика, электроэнергетика, менеджмент, естественные науки
	Университет Тромсе — Арктический университет Норвегии	5	Биомедицина, информатика, химия, геология
	<b>Португалия</b>		
	Технический университет г. Лиссабон *	3	Машиностроение, IT, электроэнергетика, горно-геологическая инженерия, инженерия окружающей среды
	<b>Республика Корея</b>		
	Университет Кёни г. Сувон	3	Экономика, менеджмент, информатика, электроэнергетика
	<b>Тайвань</b>		
	Национальный университет Чун Хсин	2	Информатика, защита окружающей среды, биомедицина
	<b>Финляндия</b>		
	Университет Аалто г. Хельсинки	1	Химия, инжиниринг, электроэнергетика, информатика и др.
	<b>Франция</b>		
	Университет Париж-Сюд, Université Paris-Sud	2	Химия, физика, информатика, математика, биология, материаловедение, электроника

Университет Гренобль - Альпы	2	Менеджмент, защита окружающей среды, инженерия, математика, информатика, физика, материаловедение, нанотехнологии
Центральная школа г. Нант	2	Информатика, машиностроение, энергетика, системная инженерия, исследовательские <u>ПРАКТИКИ</u>
Атлантическая высшая национальная школа горного дела и телекоммуникаций Бретани и Луары	5	Ядерная энергетика, информационные технологии, энергетика, защита окружающей среды
<b>Чешская республика</b>		
Технологический университет г. Брно	1	Информационные технологии
<b>Швейцария</b>		
Федеральная политехническая школа г. Лозанна	5	Защита окружающей среды, инженерия, математика, информатика, электроэнергетика, физика, ядерная физика, материаловедение
Университет г. Лозанна	2	Лингвистика
<b>Япония</b>		
Токийский столичный университет	2	Системный дизайн, биомедицина, инженерия

\* для магистрантов

\*\* уточнять у координатора (Костюкова Ксения Андреевна)