



**Мост в немецкий
университет**

Studienbrücke



**GOETHE
INSTITUT**

Sprache. Kultur. Deutschland.

Высшее образование в Германии

- Германия – одна из наиболее популярных стран среди иностранных студентов. Это обусловлено тем, что здесь много сильных вузов, интересных программ обучения, и, что немаловажно, бесплатное высшее образование.
- 423 университета и других высших учебных заведения
- Св. 2 600 000 студентов
- Ок. 300 000 иностранных студенто



ЧТО ТАКОЕ «МОСТ В НЕМЕЦКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»?

**GOETHE
INSTITUT**

Sprache. Kultur. Deutschland.

«Мост в немецкий университет» - это



- программа подготовки к поступлению в немецкий вуз,
- разработанная Гёте-Институтом в сотрудничестве с Университетским альянсом Рурской области и Германской службой академических обменов,
- сочетающая предметно-языковую и межкультурную подготовку к учебе в Германии,
- открывающая прямой доступ к немецкому высшему образованию (поступление в один из вузов-партнеров сразу после окончания средней школы)

Целевая группа

Ученики **11 класса/12 класса/студенты** с уровнем знаний немецкого языка **как минимум B2** с отличными знаниями по предметам **MINT** (математика, информатика, естественно-научные и технические дисциплины) / по экономике





НЕМЕЦКИЕ УНИВЕРСИТЕТЫ- ПАРТНЁРЫ: ЗЕМЛЯ СЕВЕРНЫЙ РЕЙН- ВЕСТФАЛИЯ

**GOETHE
INSTITUT**

Sprache. Kultur. Deutschland.



- **Университетский альянс Рурской области (Universitätsallianz Ruhr):**
 - Рурский университет Бохума
 - Университет Дуйсбурга-Эссена
 - Технический университет Дортмунда
- **Университет Зигена**
- **Рейнский Боннский университет Фридриха Вильгельма**
- **Рейнско-Вестфальский технический университет Ахена**
- **Европейский университет Виадрина – Франкфурт-на-Одере**
- **Веймарский Университет-Баухаус**

Дисциплины, предлагаемые университетами для участников программы, см. на сайте. <https://www.goethe.de/ins/ru/ru/spr/eng/bru/par.html>

Список предлагаемых дисциплин:

Прикладная информатика¹ (NC-Fach)

Строительная инженерия²

Биохимия¹ (NC-Fach)

Биология¹ (NC-Fach)

Химия¹

Электротехника и информационная технология²

География¹ (NC-Fach)

Науки о Земле¹

Информатика¹ (NC-Fach)

IT-безопасность / информационные технологии² (NC-Fach)

Менеджмент и экономика³ (NC-Fach)

Машиностроение²

Математика¹

Материаловедение^{1 2}

Физика¹

Технология продаж и производственный менеджмент² (NC-Fach)

Технология защиты окружающей среды и менеджмент ресурсов²

Список предлагаемых дисциплин:

Прикладная информатика¹

Биоинженерия*²

Химия¹

Химическая инженерия*²

Химическая биология¹

Анализ и менеджмент данных¹

Электротехника и информационная техника²

Информатика¹

Информационно-коммуникационные технологии²

Логистика²

Машиностроение²

Математика¹

Медицинская физика**¹

Физика**¹

Статистика¹

Техническая математика¹

Экономическая математика¹

Экономика³ (NC-Fach)

Список предлагаемых дисциплин:

Прикладная информатика – специализация:
инженерная или медийная информатика^{1 2}

Прикладная информатика (Systems Engineering)¹

Строительная инженерия²

Химия¹

Электротехника и информационная техника²

Энергетика (необходимы знания английского языка на уровне B2)¹

Машиностроение²

Математика¹

Наноинженерия²

Физика¹

Техническая математика¹

Экономическая математика¹

Вода: химия, анализ, микробиология¹

Список предлагаемых дисциплин:

Машиностроение²

Экономическая инженерия и машиностроение²

Computational Engineering Science²

Информатика¹

Электротехника и информационная технология²

Computer Engineering^{1 2}

Список предлагаемых дисциплин:

Строительная инженерия² (возможна дуальная форма обучения)

Digital Medical Technology / Digital Biomedical and Health Sciences

[Медицинская информатика]¹

Химия¹

Электротехника^{1 2} (возможна дуальная форма обучения)

Информатика^{1 2} (возможна дуальная форма обучения)

Машиностроение² (возможна дуальная форма обучения)

Математика¹

Физика¹

Экономическая инженерия²

Экономическая информатика^{1 3}

Экономика и организация производства (BWL)³

Макроэкономика (VWL)³

РЕЙНСКИЙ БОННСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ФРИДРИХА ВИЛЬГЕЛЬМА

Список предлагаемых дисциплин:

Химия¹

Геодезия и геоинформация²

Науки о Земле¹

Метеорология и геофизика¹

Физика^{1 2}

Список предлагаемых дисциплин:

Информатика (B.Sc.) – специализация «Медиаинформатика» и «Security and Data Science»^{1 2}

Строительная инженерия^{1 2}

Экологическая инженерия^{1 2}

Менеджмент [Строительство, Недвижимость, Инфраструктура]^{1 2}



НЕМЕЦКИЕ УНИВЕРСИТЕТЫ- ПАРТНЁРЫ: БРАНДЕНБУРГ

**GOETHE
INSTITUT**

Sprache. Kultur. Deutschland.

Европейский университет Виадрина

Экономические науки



Особенности программы с университетом Виадрина

- TestDaF и TestAS в **феврале 2024 г.**
- Отбор будущих студентов сотрудниками университета на основе результатов TestDaF и TestAS + собеседование
- Подготовительный курс в Университете Виадрина летом 2024 г.. Курс финансируется университетом.
- Экзамен по итогам подготовительного курса
- Зачисление в университет



СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ И ЭКЗАМЕНЫ

**GOETHE
INSTITUT**

Sprache. Kultur. Deutschland.

СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ

Предметно-языковая подготовка по дисциплинам MINT (онлайн)

Тренинг межкультурной коммуникации „Fit für das Studium in Deutschland“ (онлайн)

Подготовка к экзамену TestDaF (онлайн)

Знакомство с форматом экзамена TestAS (онлайн)

Стоимость программы: 500.000 тенге

ВНИМАНИЕ:

**УЧАСТНИКИ ПРОГРАММЫ ДОЛЖНЫ
САМОСТОЯТЕЛЬНО СДАТЬ ЭКЗАМЕНЫ**

TESTDAF

TESTAS

**СТОИМОСТЬ ЭКЗАМЕНОВ НЕ ВКЛЮЧЕНА В СТОИМОСТЬ
ПРОГРАММЫ**

Языковой экзамен TestDaF

Цель теста:

Подтверждение уровня владения немецким языком, достаточного для обучения в вузе

Структура теста:

Аудирование (3 задания)

Чтение (3 задания)

Письмо (текст)

Устное высказывание (7 заданий)

Необходимый уровень знаний немецкого языка

B2-C1

Цель теста

Подтвердить способности к обучению в вузе

Структура теста

- Общий модуль
- Предметный модуль

Необходимый уровень знаний немецкого языка

B1/B2



ПОДАЧА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ПРОГРАММЕ

**GOETHE
INSTITUT**

Sprache. Kultur. Deutschland.

ЧТО НУЖНО ДЛЯ ПОДАЧИ ЗАЯВКИ?

- законченное обучение в 10/11 (для школ с 12-летним обучением) классе (на момент отбора и начала обучения)
- сертификат Гёте-Института на уровне B2,
- высокий уровень мотивации для учебы в Германии,
- сертификаты об участии в школьных олимпиадах, конкурсах, региональных и межрегиональных проектах,
- высокие показатели обучения в школе/университете по математике, информатике, естественным и техническим дисциплинам,
- активная социальная позиция, подтвержденная участием в социально значимых проектах,
- письменное согласие родителей или опекунов (для несовершеннолетних),
- участие в собеседовании

1. Подача заявок на сайте:

[Мост в немецкий университет. Интенсивный курс.
Платная программа - Goethe-Institut Kasachstan](#)

01.09.2023– 30.09.2023

2. Личные собеседования: 02.10.-13.10.2023

3. Начало обучения: 16.10.2023

4. Длительность программы: октябрь 2023 – апрель 2024

Мотивационное письмо

Структура

Введение:

- расскажи о своей академической биографии: где учился, проходил ли практику
- продемонстрируй свою заинтересованность в получении высшего образования

Основная часть:

- объясни причины выбора специальности и университета
- обоснуй свое соответствие всем предъявляемым требованиям
- опиши, чем ты можешь быть полезен университету
- расскажи о планах на будущее и перспективах

Заключение: вежливое прощание и подпись

«Идеальное» мотивационное письмо

- Индивидуальное
- Соответствует действительности
- Грамматически и стилистически правильное
- Не очень длинное (не больше 150-350 слов)



ПОСТУПЛЕНИЕ В НЕМЕЦКИЙ ВУЗ

**GOETHE
INSTITUT**

Sprache. Kultur. Deutschland.

Перечень документов для поступления в университет

- заявление на допуск к обучению
- свидетельство о законченном школьном образовании с оценками 4,5-5 / в случае отсутствия – справка с итоговыми оценками за 11 класс
- подтверждение хорошей языковой и специальной подготовки:

TestDaF: оценка 4x4 или DSD II

TestAS: стандартная оценка 100 по общему и по предметному модулям

- кроме того, желательно написать об имеющемся успешном опыте участия в олимпиадах, например, по математике, или в региональных/международных проектах

ВНИМАНИЕ!

Участники программы, подавшие заявку на поступление и принятые в немецкий университет, дополнительно несут расходы на

- **открытие блокированного счета в немецком банке (11.280 евро):**
<https://germania.diplo.de/blob/1611632/0e392a29625c25c945dc59d607e0c0f7/studium-data.pdf>
- **оформление документов на поступление и их перевод на немецкий язык**
- **оформление студенческой визы**
- **проезд к месту учебы**

Гёте-Институт не возмещает никакие расходы участников в период их обучения в немецком университете

Преимущества участия в программе «Мост в немецкий университет»

- **Качественная подготовка к учебе в немецком вузе**
- **Учебные модули В ОНЛАЙН-ФОРМАТЕ**
- **Поступление в немецкий университет после 11/12 класса, экономия времени**
- **Сопровождение во время учебы в немецком университете**
- **Консультации по вопросам обучения и проживания в Германии**
- **Специальные критерии отбора при поступлении в университет (средний балл аттестата, TestDaF/TestAS)**

Спасибо за внимание!