



AGH УНИВЕРСИТЕТ В РЕЙТИНГАХ



BEST GLOBAL UNIVERSITIES RANKING (US News) (2025-2026)

- 1-е место среди польских технических университетов
- 3-е место среди польских университетов

CENTER FOR WORLD UNIVERSITY RANKINGS (2025)

- 3-е место среди польских университетов

UNIVERSITY RANKING BY ACADEMIC PERFORMANCE (URAP) (2024-2025)

- 1-е место среди польских технических университетов

NTU WORLD UNIVERSITY RANKINGS (2024)

- 1-е место среди польских технических университетов

ACADEMIC RANKING OF WORLD UNIVERSITIES (Шанхайский рейтинг) (2024)

- 2-е место среди польских технических университетов



www.agh.edu.pl

КОНТАКТЫ ОПИС

www.international.agh.edu.pl



WhatsApp (RU): +48 885 987 643

WhatsApp (EN): +48 885 987 642

   @studyatAGHUniversity

СТАЦИОНАРНАЯ/ЗАОЧНАЯ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Телефон: +48 12 617 50 92
international.students@agh.edu.pl

ПРОГРАММЫ ОБМЕНА

Телефон: +48 12 617 52 38
exchange@agh.edu.pl

ОФИС

AGH Университет в Кракове
Отдел по работе с иностранными студентами
корпус А-3, к. 12А
Мицкевича 30,
30-059 Краков, Польша

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ



Список направлений
доступен по адресу



Стань студентом AGH Университета



Отдел по работе с иностранными студентами

www.international.agh.edu.pl

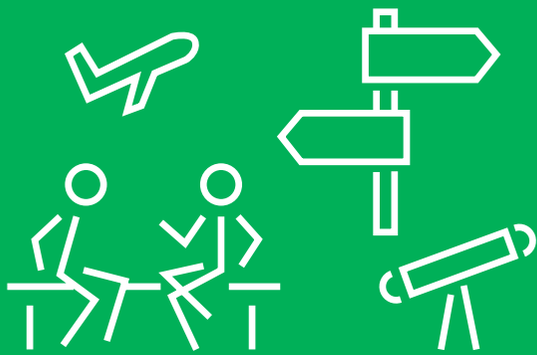
НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Бакалавриат

- страница паспорта с фотографией кандидата и личными данными
- свидетельство об окончании средней школы с легализацией или апостилом
- приложение к свидетельству об окончании средней школы
- фото для студенческого билета
- языковой сертификат

Магистратура

- страница паспорта с фотографией кандидата и личными данными
- диплом о высшем образовании с легализацией или апостилом
- приложение к диплому
- фото для студенческого билета
- языковой сертификат



Стать студентом AGH Университета

ШАГ I

Зарегистрируйтесь в системе E-рекрутации на www.international.agh.edu.pl

ШАГ II

Выберите направление обучения: www.international.agh.edu.pl/studia

ШАГ III

Оплатите рекрутационный сбор

ШАГ IV

Загрузите необходимые документы:

- Бакалавриат: www.international.agh.edu.pl/studia/rekrutacja/wymagane-dokumenty-na-i-stopien
- Магистратура: www.international.agh.edu.pl/studia/rekrutacja/wymagane-dokumenty-na-ii-stopien

ШАГ V

Кандидаты, поступающие на:

- первый образовательно-квалификационный уровень (бакалавр)
 - сдают онлайн экзамен по математике (при необходимости);
- второй образовательно-квалификационный уровень (магистр)
 - сдают вступительный онлайн экзамен (при необходимости)

ШАГ VI

В случае зачисления, подайте оригиналы документов в Отдел по работе с иностранными студентами и произведите запись в число студентов

НАПРАВЛЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ

	Обучение на польском	
	1 уровень (бакалавр)	2 уровень (Магистр)
Автоматика и робототехника	+	+
Автомобильные технологии и материалы	+	+
Акустическая инженерия	+	+
Биомедицинская инженерия	+	+
Водородная энергетика	-	+
Возобновляемая энергетика и управление энергией	+	+
Восстановление деградированных территорий	+	+
Вычислительная инженерия	+	-
Газовые технологии с нулевым уровнем выбросов	-	+
Геодезия и картография	+	+
Геоинженерия и скважинная добыча	-	+
Геоинформатика	+	+
Геопространственная информатика	+	+
Геосреда города	-	+
Геотермия – техника и технология	-	+
Геотуризм	+	+
Геофизика	+	+
Горная инженерия	+	+
Изменения климата – противодействие и адаптация	-	+
Инженерия безопасности	-	+
Инженерия и анализ данных	+	-
Инженерия и менеджмент в ядерной энергетике	-	+
Инженерия и мониторинг окружающей среды	+	+
Инженерия и охрана окружающей среды	+	+
Инженерия и управление промышленными процессами	+	+
Инженерия литейных процессов	-	+
Инженерия материалов	+	+
Инженерия металлов	+	+
Инженерия производства и качества	+	+
Инженерия промышленных процессов	+	-
Инженерия формирования окружающей среды	+	+
Инженерия цветных металлов	+	+
Информатика	+	+
Информатика – Data Science	-	+
Информатика и системы искусственного интеллекта	+	+
Информатика и эконометрия	+	+
Информатика – машинное обучение и искусственный интеллект	-	+
Информатика – управление информационной безопасностью	+	-
Керамика	+	+
Кибербезопасность	+	+
Компьютерная поддержка инженерии строительных материалов	+	-
Компьютерная поддержка инженерных процессов	+	+
Культуроведение	+	+
Математика	+	+
Материалы и технологии для энергетики и авиации	-	+

Материалы и технологии цветных металлов	-	+
Медицинская информатика	+	-
Медицинская физика	+	+
Менеджмент	+	+
Менеджмент и инженерия производства	+	+
Металлургия	-	+
Метрология и инженерия измерений	-	+
Механика и строительство машин	+	+
Механическая инженерия и инженерия материалов	+	-
Мехатроника	+	+
Микро-и нанотехнологии в биофизике	+	+
Микроэлектроника в технике и медицине	+	+
Наноинженерия материалов	+	+
Нефтегазовая инженерия	+	+
Нефтегазовая инженерия – практический профиль	-	+
3D печать металлических материалов	-	+
Пластическая переработка металлов	-	+
Прикладная геология	+	+
Прикладная информатика	+	+
Промышленная автоматика и робототехника	+	+
Рециклинг и металлургия	-	+
Скважинные геотехнологии	+	-
Современные технологии в криминалистике	+	-
Создание виртуальных пространств и игр	+	+
Социальная информатика	+	-
Социология	+	+
Современные топливные технологии	+	+
Строительная химия	-	+
Строительство	+	+
Телеинформатика	+	+
Тепловые экотехнологии	-	+
Технико-информационное образование	+	+
Техническая информатика	+	+
Техническая физика	+	+
TechMet – редкоземельные металлы и стратегическое сырье	-	+
3D технологии в литейной промышленности	-	+
Технологии промышленности 4.0	+	-
Транспорт в промышленности 4.0	-	+
Управление цепочками поставок в области цветных металлов	+	+
Химические технологии	-	+
Химия в криминалистике	-	+
Экодизайн и цифровизация в технологии материалов	+	-
Экологические источники энергии	+	+
Электроника	+	-
Электроника и телекоммуникация	+	+
Электротехника	+	+
Энергетика	+	+
Цифровизация промышленности	+	-
Ядерная энергетика	-	+