

Контакты и полезные ссылки:



Руководитель бакалаврской образовательной программы

Екатерина Викторовна Тамбулатова

кандидат технических наук,
декан факультета экотехнологий

✉ evtambulatova@itmo.ru

☎ +7 903 092-69-33



Ольга Игоревна Родина

менеджер программы

✉ oirodina@itmo.ru

☎ +7 904 217-62-68



VK Группа
«ВКонтакте»



Telegram-
канал



Telegram-
чат Q&A



Больше
о программе

УНИВЕРСИТЕТ
ИТМО
ФАКУЛЬТЕТ
ЭКОТЕХНОЛОГИЙ

БАКАЛАВРИАТ

ЭКОТЕХНОЛОГИИ И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ



Направление подготовки:

05.03.06 Экология и природопользование

25 бюджетных мест **10** контрактных мест

Проходной балл 2025 **240**

Вступительные испытания:

биология / география

математика

русский язык

ПИТЕР + ЭКОТЕХ + БУДУЩЕЕ

ВСЕ СКЛАДЫВАЕТСЯ В ИТМО

Здесь ты научишься проектировать и внедрять инновационные экотехнологии, проводить оценку состояния экосистем, создавать бизнес-модели в рамках концепции экономики замкнутого цикла, проводить оценку экологических рисков и управлять ими, формировать стратегии компаний с учетом ESG-факторов. Ты станешь мультидисциплинарным специалистом по охране окружающей среды, социальной политике и корпоративному управлению.

Построй индивидуальную образовательную траекторию

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА — ТО, ЧТО ВЫБИРАЮТ ВСЕ:

- предпринимательская культура;
- английский язык;
- мышление;
- soft skills;
- история;
- спорт.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА — ТО, ЧТО ВЫБИРАЕШЬ ТЫ:

Профессиональная подготовка начинается уже на 1-м курсе. Ты сам формируешь свою образовательную траекторию и выбираешь:

- дисциплины: экокоммуникации или устойчивый туризм;
- модули: климатическая повестка или устойчивые города;
- модули от бизнес-партнеров.



Устойчивое развитие
в ИТ и телеком-отраслях



Устойчивое развитие
в строительстве

ПОДРОБНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН СМОТРИ ТУТ →



ЭКОТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

ИНЖЕНЕРНЫЙ ТРЕК:

- оборудование для защиты окружающей среды;
- экологическая инженерия;
- энергетическое моделирование;
- экологическое проектирование и нормирование.

УПРАВЛЕНИЕ УСТОЙЧИВЫМ РАЗВИТИЕМ

УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ ТРЕК:

- устойчивые финансы;
- экологический менеджмент и аудит;
- «зеленый» маркетинг и экологическая сертификация;
- корпоративное устойчивое развитие и введение в ESG.

Карьера:

- инженер-эколог;
- урбанэколог;
- экоаналитик;
- экоаудитор;
- менеджер по устойчивому развитию и ESG;
- специалист по экологической безопасности.

Практики и стажировки

