



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ



МАГИСТРАТУРА

Направление подготовки магистратуры	Бюджет
Информатика и вычислительная техника <i>«Информационное и программное обеспечение автоматизированных систем»</i>	5
Информационные системы и технологии <i>«Информационные системы и технологии»</i>	5
Радиотехника <i>«Радиотехника»</i>	5
Электроника и нанoeлектроника <i>«Промышленная электроника»</i>	5
Приборостроение <i>«Приборы и системы горного и технического надзора и контроля», «Неразрушающие физические методы и средства контроля качества материалов, изделий и конструкций»</i>	10
Теплоэнергетика и теплотехника <i>«Технологии производства электрической и тепловой энергии»</i>	10
Электроэнергетика и электротехника <i>«Автоматизированные электромеханические комплексы и системы», «Электроприводы и системы управления электроприводов», «Системы электроснабжения»</i>	20
Машиностроение <i>«Технология автоматизированного машиностроения»</i>	5
Технологические машины и оборудование (Нефтегазопереработка) <i>«Оборудование нефтегазопереработки»</i>	5
Технологические машины и оборудование <i>«Металлургические машины и оборудование», «Технологические машины и оборудование для разработки торфяных месторождений», «Технологические процессы в машиностроении»</i>	15
Автоматизация технологических процессов и производств <i>«Системы автоматизированного управления (по отраслям): в горном деле, в машиностроении, в металлургии, в нефтегазопереработке»</i>	25
Химическая технология <i>«Химическая технология неорганических веществ», «Химическая технология органических веществ», «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»</i>	20
Техносферная безопасность <i>«Экологический менеджмент в горном производстве», «Управление безопасностью на предприятиях минерально-сырьевого комплекса»</i>	18
Нефтегазовое дело (Бурение) <i>«Бурение горизонтальных скважин», «Технология вскрытия нефтегазовых пластов», «Технология вскрытия нефтегазовых пластов в осложненных условиях»</i>	15

Направление подготовки магистратуры	Бюджет
Нефтегазовое дело (Разработка) «Моделирование разработки нефтяных месторождений», «Разработка нефтяных месторождений», «Эксплуатация скважин в осложненных условиях»	20
Нефтегазовое дело (Транспорт) «Ресурсосберегающие технологии транспорта и хранения углеводородов», «Техническая диагностика газотранспортных систем», «Трубопроводный транспорт углеводородов»	35
Нефтегазовое дело (Управление) «Проектирование и управление объектами нефтегазодобычи»	15
Землеустройство и кадастры «Производственно-технологическая деятельность»	15
Материаловедение и технологии материалов «Материаловедение и технологии наноматериалов и покрытий»	5
Металлургия «Металлургия цветных металлов»	5
Металлургия (Теплотехника) «Теплотехника металлургических процессов»	5
Технология транспортных процессов «Организация перевозок и безопасность движения»	10
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов «Управление технической эксплуатацией автотранспортных средств, технологических машин и оборудования»	5
Стандартизация и метрология «Метрологическое обеспечение и квалиметрия»	5
Системный анализ и управление «Системный анализ данных и моделей принятия решений», «Системный анализ организационно-управленческой деятельности в больших системах», «Теория и математические методы системного анализа и управления в технических и социально-экономических системах»	5
Управление в технических системах «Анализ и синтез технических систем с распределенными параметрами», «Информационные технологии в управлении техническими системами»	5
Экономика «Бухгалтерский учет, анализ и аудит в горной промышленности и геологоразведке», «Экономика и управление на предприятиях минерально-сырьевого комплекса»	3
Менеджмент «Стратегический менеджмент»	2

СРОКИ ПРИЕМА ЗАЯВЛЕНИЙ

С 20 июня по 26 июля 2017 года

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

При приеме на обучение в 2017 году поступающим начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

- наличие диплома о высшем образовании с отличием – **10 баллов**;
- решение (выписка из протокола) заседания ГЭК о рекомендации на продолжение обучения в магистратуре, оформленное в установленном порядке – **5 баллов**.

АДРЕС: Санкт-Петербург, 21-я линия ВО, дом 2

Проезд ст. м. «Василеостровская»
авт. 1, 128, 152, Марш. такси 359, 309

ТЕЛЕФОНЫ:

Приемная комиссия (812) 328-82-01

Центр дополнительного профессионального образования (812) 328-82-42