

Магистратура

Направление	Образовательная программа	Стоимость без скидок за год обучения руб.	Поступающий имеет результат по вступительному экзамену от 50 и более баллов / Диплом с отличием / Поступающий - выпускник бакалавриата или специалитета ИРНИТУ (в том числе иностранные граждане). Поступающий прошел обучение в подготовительном отделении департамента гуманитарных наук БРИКС ФГБОУ ВО «ИРНИТУ»
04.04.01 Химия	Физическая химия	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
07.04.01 Архитектура	Трансформация городского пространства	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
07.04.04. Градостроительство	Проектирование градостроительных ландшафтов	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
08.04.01.Строительство	Инновационные технологии в теплогазоснабжении и вентиляции	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850
	Инновационные технологии в технической эксплуатации зданий и городских инженерных систем		
	Организационно-технологическое и конструктивное обеспечение работоспособности зданий и сооружений		
08.04.01 Строительство	Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог	231 800	5 мес. 86 925

08.04.01 Строительство	Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза	231 800	2 мес. 34 770,00
	Управление строительством		
	Технологии информационного моделирования в проектировании зданий и сооружений		
	Цифровое управление объектами капитального строительства		
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Искусственный интеллект	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
09.04.02 Информационные системы и технологии	Цифровизация промышленных предприятий	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
	Корпоративные информационные системы. Инновационные методики и платформы		
10.04.01 Информационная безопасность	Безопасность киберфизических систем	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
11.04.01.Радиотехника	Радиотехнические телекоммуникационные устройства и системы	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Технология производства электрической и тепловой энергии	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00

13.04.02. Электроэнергетика и электротехника	Интеллектуальные системы электроснабжения	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
	Компьютерные технологии в электроприводе		
	Управление электроэнергетическими системами		
	Цифровая электроэнергетика		
	Электрооборудование установок для добычи и транспортировки нефти и газа		
	Энергоэффективность, энергоаудит и управление энергохозяйством		
	Электрические станции, системы и сети		
15.04.01 Машиностроение	Цифровые, аддитивные технологии в сварочном производстве	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
15.04.02. Технологические машины и оборудование	Цифровое проектирование и конструирование изделий машиностроения	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
	Пищевая инженерия		
	Теоретические основы проектирования оборудования нефтегазоперерабатывающих, нефтехимических и химических производств		
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Передовые производственные технологии	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
18.04.01 Химическая технология	Химическая технология органических веществ и топлива	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00

19.04.02. Продукты питания из растительного сырья	Биотехнология биологически активных веществ	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
20.04.01 Техносферная безопасность	Народосбережение, управление профессиональными, экологическими и аварийными рисками	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
	Утилизация и переработка отходов производства и потребления		
	Экологическая безопасность		
21.04.01 Нефтегазовое дело	Строительство нефтяных и газовых скважин в сложных горно-геологических условиях	268 000	30% Всего 375 200 1 г. 187 600 5 мес. 93 800 2 мес. 37 520,00
21.04.02 Землеустройство и кадастры	Новые технологии в землеустройстве и кадастрах	268 000	30% Всего 375 200 1 г. 187 600 5 мес. 93 800 2 мес. 37 520,00
22.04.02. Metallургия	Совершенствование и оптимизация технологических процессов производства цветных металлов	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00

23.04.01. Технология транспортных процессов	Логистический менеджмент и безопасность движения	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
23.04.03. Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Техническая эксплуатация автомобилей	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
27.04.02. Управление качеством	Управление качеством. Интегрированные системы менеджмента и инжиниринг	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
27.04.05. Инноватика	Исследования и разработки, технологическое предпринимательство в топливно-энергетическом комплексе	231 800	25% Всего 347 700 1 г. 173 850 5 мес. 86 925 2 мес. 34 770,00
38.04.01 Экономика	Инженерная экономика и менеджмент в энергетическом и нефтегазовом комплексах	208 300	25%
	Инновации и инвестиции в цифровой экономике		Всего 312 450
	Экономико-правовое регулирование внешнеэкономической деятельности и защита бизнеса		1 г. 156 225
	МВА: Экономика и управление в международном бизнесе		5 мес. 78 113 2 мес. 31 245,00

38.04.02 Менеджмент	Стратегический менеджмент в ТЭК	208 300	25% Всего 312 450 1 г. 156 225 5 мес. 78 113 2 мес. 31 245,00
45.04.02 Лингвистика	Специализированный перевод (русский язык, китайский язык)	208 300	25% Всего 312 450 1 г. 156 225 5 мес. 78 113 2 мес. 31 245,00

Магистратура, заочная форма обучения

Код, Наименование направления подготовки	Образовательная программа	Стоимость обучения за 1 год, тыс.руб.
05.04.06 Экология и природопользование	Экология и зеленая инженерия	80 000
08.04.01.Строительство	Управление строительством	80 000
13.04.02. Электроэнергетика и электротехника	Оптимизация развивающихся систем электроснабжения	80 000
20.04.01. Техносферная безопасность	Народосбережение, управление профессиональными, экологическими и аварийными	80 000
	Экологическая безопасность	80 000
	Пожарная безопасность	

27.04.05. Инноватика	Исследования и разработки, технологическое предпринимательство в топливно-энергетическом комплексе	80 000
29.04.04 Технология художественной обработки материалов	Цифровые технологии в дизайне ювелирных изделий с использованием камнесамоцветного сырья Сибири	80 000
38.04.01 Экономика	Инженерная экономика и менеджмент в энергетическом и нефтегазовом комплексах	80 000
	Инновации и инвестиции в цифровой экономике	
	Экономико-правовое регулирование внешнеэкономической	