

Магистратура ОЧНАЯ ФОРМА

Школа	Наименование ООП, код	Специализация (профиль)	Уровень образования	Курс	Форма обучения	Количество вакантных мест для приема (перевода) на места, финансируемые за счет			
						бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета	по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц
ИЯТШ	01.04.02 Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и компьютерные вычисления	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИЯТШ	01.04.02 Прикладная математика и информатика	Математические методы в экономике	Магистратура	2	очная	11	0	0	5
ИЯТШ	01.04.02 Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и компьютерные вычисления							
ИЯТШ	03.04.02 Физика	Физика конденсированного состояния	Магистратура	1	очная	1	0	0	5
ИЯТШ	03.04.02 Физика	Condensed Matter Physics / Физика конденсированного состояния							
ИЯТШ	03.04.02 Физика	Физика конденсированного состояния	Магистратура	2	очная	7	0	0	5
ИЯТШ	03.04.02 Физика	Condensed Matter Physics / Физика конденсированного состояния							
ИШПР	05.04.01 Геология	Геология месторождений стратегических металлов	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШПР	05.04.01 Геология	Геотехнический мониторинг							
ИШПР	05.04.01 Геология	Чистая вода							
ИШПР	05.04.01 Геология	Геология месторождений стратегических металлов	Магистратура	2	очная	11	0	0	5
ИШПР	05.04.01 Геология	Чистая вода							
ИШПР	05.04.01 Геология	Геотехнический мониторинг							
ИШПР	05.04.06 Экология и природопользование	Экологический инжиниринг и устойчивое развитие	Магистратура	1	очная	1	0	0	5
ИШПР	05.04.06 Экология и природопользование	Environmental Engineering and Sustainability / Экологический инжиниринг и устойчивой развитие							
ИШПР	05.04.06 Экология и природопользование	Экологический инжиниринг и устойчивое развитие	Магистратура	2	очная	4	0	0	5
ИШИнЭС	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальные энергетические системы	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШИнЭС	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальные энергетические системы	Магистратура	2	очная	4			
ИШИТР	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Разработка интернет-приложений	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШИТР	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Искусственный интеллект и машинное обучение							
ИШИТР	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Разработка интернет-приложений	Магистратура	2	очная	8	0	0	5
ИШИТР	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Искусственный интеллект и машинное обучение							
ИШИТР	09.04.02 Информационные системы и технологии	Виртуальная и дополненная реальность	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШИТР	09.04.02 Информационные системы и технологии	Цифровой дизайн и мультимедиа технологии							
ИШИТР	09.04.02 Информационные системы и технологии	Цифровой дизайн и мультимедиа технологии	Магистратура	2	очная	3	0	0	5
ИШИТР	09.04.02 Информационные системы и технологии	Виртуальная и дополненная реальность							
ИШИТР	09.04.04 Программная инженерия	Технологии и анализ больших данных	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШИТР	09.04.04 Программная инженерия	Автономные интеллектуальные системы							
ИШИТР	09.04.04 Программная инженерия	Технологии и анализ больших данных	Магистратура	2	очная	4	0	0	5
ИШИТР	09.04.04 Программная инженерия	Автономные интеллектуальные системы							
ИШНКБ	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	Интеллектуальная электроника	Магистратура	1	очная	5	0	0	5
ИШНКБ	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	Интеллектуальная электроника	Магистратура	2	очная	11	0	0	5

Школа	Наименование ООП, код	Специализация (профиль)	Уровень образования	Курс	Форма обучения	Количество вакантных мест для приема (перевода) на места, финансируемые за счет			
						бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета	по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц
ИШНКБ	12.04.01 Приборостроение	Информационные системы и технологии в неразрушающем контроле	Магистратура	1	очная	1	0	0	5
ИШНКБ	12.04.01 Приборостроение	Информационные системы и технологии в неразрушающем контроле	Магистратура	2	очная	10	0	0	5
ИШНПТ	12.04.02 Опотехника	Фотонные технологии и светотехническая инженерия	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШНПТ	12.04.02 Опотехника	Лазерные и световые технологии	Магистратура	2	очная	10	0	0	5
ИШНКБ	12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Технологическое предпринимательство в медицине	Магистратура	1	очная	5	0	0	5
ИШНКБ	12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Технологическое предпринимательство в медицине	Магистратура	2	очная	6	0	0	5
ИШЭ	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Технологии сжижения природного газа и промышленная теплотехника	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШЭ	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Тепловые и атомные электрические станции							
ИШЭ	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Автоматизация теплоэнергетических процессов							
ИШЭ	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Operation and engineering of nuclear power plants / Эксплуатация и инжиниринг атомных электростанций							
ИШЭ	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Экологически чистые технологии преобразования энергоносителей							
ИШЭ	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Цифровая теплоэнергетика в нефтегазовой отрасли							
ИШЭ	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Технологии преобразования энергоносителей							
ИШЭ	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Тепловые и атомные электрические станции							
ИШЭ	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Автоматизация теплоэнергетических процессов							
ИШЭ	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Цифровая теплоэнергетика в нефтегазовой отрасли							
ИШНПТ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Физика и техника ускорителей	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШНПТ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Физика и техника ускорителей	Магистратура	2	очная	12	0	0	5
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Высоковольтная энергетика, электроизоляционная и кабельная техника	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем							
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Электрические сети и электростанции							
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Цифровые технологии в электроприводе и электроснабжении							
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Цифровая энергетика в нефтегазовой отрасли							
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Управление режимами электроэнергетических систем							
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Физика и техника ускорителей							
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Electric Power Generation and Transportation / Производство и транспортировка электрической энергии							
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Цифровая энергетика в нефтегазовой отрасли							
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Electric Power Generation and Transportation / Производство и транспортировка электрической энергии							
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Высоковольтная энергетика, электроизоляционная и кабельная техника	Магистратура	2	очная	30	0	0	5
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Управление режимами электроэнергетических систем							
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Автоматика электрических станций и электроэнергетических систем							
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Электропривод и автоматизация технологических комплексов							
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Мехатронные преобразователи энергии							
ИШЭ	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Автономные системы электроснабжения и возобновляемая энергетика							

Школа	Наименование ООП, код	Специализация (профиль)	Уровень образования	Курс	Форма обучения	Количество вакантных мест для приема (перевода) на места, финансируемые за счет				
						бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета	по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц	
ИШЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Оптимизация развивающихся систем электроснабжения							
ИШЭ	13.04.03	Энергетическое машиностроение	Проектирование и диагностирование энергетических агрегатов	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШЭ	13.04.03	Энергетическое машиностроение	Проектирование и диагностирование энергетических агрегатов	Магистратура	2	очная	6	0	0	5
ИЯТШ	14.04.02	Ядерная физика и технологии	Ядерные реакторы и материалы	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИЯТШ	14.04.02	Ядерная физика и технологии	Nuclear Science and Technology / Ядерная физика и технологии							
ИЯТШ	14.04.02	Ядерная физика и технологии	Ядерная и радиационная безопасность	Магистратура	2	очная	8	0	0	5
ИЯТШ	14.04.02	Ядерная физика и технологии	Ядерные реакторы и энергетические установки							
ИЯТШ	14.04.02	Ядерная физика и технологии	Изотопные технологии и материалы							
ИЯТШ	14.04.02	Ядерная физика и технологии	Ядерная и радиационная безопасность							
ИЯТШ	14.04.02	Ядерная физика и технологии	Nuclear Power Engineering / Ядерные реакторы и энергетические установки							
ИЯТШ	14.04.02	Ядерная физика и технологии	Nuclear Safety, Security and Non-Proliferation of Nuclear Materials / Безопасность и нераспространение ядерных материалов							
ИЯТШ	14.04.02	Ядерная физика и технологии	Nuclear Medicine (medical physics) / Ядерная медицина (медицинская физика)							
ИШИнЭС	14.04.02	Ядерная физика и технологии	Изотопные и радиохимические технологии	Магистратура	1	очная	0			
ИШИнЭС	14.04.02	Ядерная физика и технологии	Изотопные и радиохимические технологии	Магистратура	2	очная	6	0	0	5
ИШНПТ	15.04.01	Машиностроение	Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШНПТ	15.04.01	Машиностроение	Технологии ракетно-космического машиностроения	Магистратура	2	очная	6	0	0	5
ИШНПТ	15.04.01	Машиностроение	Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении							
ИШНПТ	15.04.01	Машиностроение	Технологии космического материаловедения							
ИШНПТ	15.04.01	Машиностроение	Физика высоких технологий в машиностроении							
ИШНКБ	15.04.01	Машиностроение	Машины и технологии сварочного производства	Магистратура	1	очная	4	0	0	5
ИШНКБ	15.04.01	Машиностроение	Машины и технологии сварочного производства	Магистратура	2	очная	5	0	0	5
ИШИТР	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Интернет вещей и цифровое производство	Магистратура	1	очная	5	0	0	5
ИШИТР	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Системы промышленной безопасности							
ИШИТР	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Интернет вещей и цифровое производство	Магистратура	2	очная	38	0	0	5
ИШИТР	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Системы промышленной безопасности							
ИШНПТ	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструирование технологического оборудования	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШНПТ	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструирование технологического оборудования	Магистратура	2	очная	5	0	0	5
ИШИТР	15.04.06	Мехатроника и роботехника	Управление робототехническими комплексами и мехатронными системами	Магистратура	1	очная	7	0	0	5
ИШИТР	15.04.06	Мехатроника и роботехника	Управление робототехническими комплексами и мехатронными системами	Магистратура	2	очная	19	0	0	5
ИЯТШ	16.04.01	Техническая физика	Пучковые и плазменные технологии	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИЯТШ	16.04.01	Техническая физика	Пучковые и плазменные технологии	Магистратура	2	очная	5	0	0	5
ИШНПТ	18.04.01	Химическая технология	Химия и технология биологически активных веществ	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШНПТ	18.04.01	Химическая технология	Технологический инжиниринг							
ИШНПТ	18.04.01	Химическая технология	Химия и технология биологически активных веществ	Магистратура	2	очная	14	0	0	5
ИШНПТ	18.04.01	Химическая технология	Процессы и аппараты по переработке минерального и техногенного сырья							
ИШНПТ	18.04.01	Химическая технология	Химическая технология керамики и композиционных материалов							
ИШПР	18.04.01	Химическая технология	Химическая инженерия	Магистратура	1	очная	0	0	0	5

Школа	Наименование ООП, код	Специализация (профиль)	Уровень образования	Курс	Форма обучения	Количество вакантных мест для приема (перевода) на места, финансируемые за счет				
						бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета	по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц	
ИШПР	18.04.01	Химическая технология	Химическая инженерия	Магистратура	2	очная	5	0	0	5
ИШХБТ	18.04.01	Химическая технология	Химическая инженерия	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШХБТ	18.04.01	Химическая технология	Химическая инженерия	Магистратура	2	очная	0	0	0	5
ИШНПТ	19.04.01	Биотехнология	Фармацевтическая биотехнология	Магистратура	1	очная	1	0	0	5
ИШНПТ	19.04.01	Биотехнология	Фармацевтическая биотехнология	Магистратура	2	очная	4	0	0	5
ИШНКБ	20.04.01	Техносферная безопасность	Управление комплексной техносферной безопасностью	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШНКБ	20.04.01	Техносферная безопасность	Управление комплексной техносферной безопасностью	Магистратура	2	очная	14	0	0	5
ИШПР	20.04.02	Природообустройство и водопользование	Инженерные изыскания и геотехнический мониторинг	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШПР	20.04.02	Природообустройство и водопользование	Инженерные изыскания в строительстве	Магистратура	2	очная	4	0	0	5
ИШПР	20.04.02	Природообустройство и водопользование	Чистая вода							
ИШПР	21.04.01	Нефтегазовое дело	Надежность и безопасность объектов транспорта и хранения углеводородов	Магистратура	1	очная	2	0	0	5
ИШПР	21.04.01	Нефтегазовое дело	Оценка и управление резервуаром / Нефтегазовый инжиниринг							
ИШПР	21.04.01	Нефтегазовое дело	Технология строительства нефтяных и газовых скважин							
ИШПР	21.04.01	Нефтегазовое дело	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений							
ИШПР	21.04.01	Нефтегазовое дело	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов							
ИШПР	21.04.01	Нефтегазовое дело	Petroleum Engineering / Нефтегазовый инжиниринг	Магистратура	2	очная	16	0	0	5
ИШПР	21.04.01	Нефтегазовое дело	Надежность и безопасность объектов транспорта и хранения углеводородов							
ИШПР	21.04.01	Нефтегазовое дело	Технология строительства нефтяных и газовых скважин							
ИШПР	21.04.01	Нефтегазовое дело	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений							
ИШПР	21.04.01	Нефтегазовое дело	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов							
ИШИнЭС	21.04.01	Нефтегазовое дело	Научный инжиниринг	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШИнЭС	21.04.01	Нефтегазовое дело	Научный инжиниринг	Магистратура	2	очная	3	0	0	5
ИШПР	21.04.02	Землеустройство и кадастры	Современные технологии в кадастровой и землеустроительной деятельности	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
ИШПР	21.04.02	Землеустройство и кадастры	Современные технологии в кадастровой и землеустроительной деятельности	Магистратура	2	очная	0	0	0	5
ИШНПТ	22.04.01	Материаловедение и технология материалов	Технологический дизайн	Магистратура	1	очная	1	0	0	5
ИШНПТ	22.04.01	Материаловедение и технология материалов	Передовые материалы в нефтегазовой и нефтехимической отраслях							
ИШНПТ	22.04.01	Материаловедение и технология материалов	Производство изделий из наноструктурных материалов и аддитивные технологии							
ИШНПТ	22.04.01	Материаловедение и технология материалов	Material Science and Design/Материаловедение и разработка новых материалов							
ИШНПТ	22.04.01	Материаловедение и технология материалов	Технологический дизайн	Магистратура	2	очная	21	0	0	5
ИШНПТ	22.04.01	Материаловедение и технология материалов	Производство изделий из наноструктурных материалов и аддитивные технологии							
ИШНКБ	27.04.02	Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	Магистратура	1	очная	2	0	0	5
ИШНКБ	27.04.02	Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	Магистратура	2	очная	3	0	0	5
БШ	27.04.05	Инноватика	Цифровой маркетинг	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
БШ	27.04.05	Инноватика	Цифровая аналитика							
БШ	27.04.05	Инноватика	Инноватика высшего образования							
БШ	27.04.05	Инноватика	Технологическое предпринимательство							

Школа	Наименование ООП, код	Специализация (профиль)	Уровень образования	Курс	Форма обучения	Количество вакантных мест для приема (перевода) на места, финансируемые за счет			
						бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	местного бюджета	по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц
БШ	27.04.05 Инноватика	Цифровой маркетинг	Магистратура	2	очная	0	0	0	5
БШ	27.04.05 Инноватика	Цифровая аналитика							
БШ	27.04.05 Инноватика	Прикладной системный инжиниринг							
УНЦ САУ	27.04.05 Инноватика	Инноватика высшего образования	Магистратура	2	очная	0	0	0	5
БШ	38.04.01 Экономика	Цифровая экономика и финансы	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
БШ	38.04.01 Экономика	Экономика и цифровая трансформация компании	Магистратура	2	очная	2	0	0	5
БШ	38.04.02 Менеджмент	Экономика и управление на предприятии	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
БШ	38.04.02 Менеджмент	Экономика и управление на предприятии	Магистратура	2	очная	3	0	0	5
УНЦ САУ	38.04.02 Менеджмент	Экономика и управление на предприятии	Магистратура	1	очная	0	0	0	5
УНЦ САУ	38.04.02 Менеджмент	Экономика и управление на предприятии	Магистратура	2	очная	1	0	0	5
ИШИТР	54.04.01 Дизайн	Промышленный дизайн	Магистратура	2	очная	0	0	0	5