

Перечень специальностей и направлений целевой подготовки 2018 года

Полное наименование образовательного учреждения	Код направления подготовки, специальности	Наименование специальности научных работников	Уровень образования
Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ) г. Москва	14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	Специалитет
Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ)	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Магистратура
Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (ОТИ НИЯУ МИФИ) г. Озерск	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавриат
Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (ОТИ НИЯУ МИФИ)	18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики	Специалитет
Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (ОТИ НИЯУ МИФИ)	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат
Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (ОТИ НИЯУ МИФИ)	12.03.01	Приборостроение	Бакалавриат
Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (ОТИ НИЯУ МИФИ)	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат
Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (ОТИ НИЯУ МИФИ)	09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Специалитет
Московский государственный строительный университет г. Москва	08.03.01	Строительство	Бакалавриат
Московский государственный строительный университет	08.04.01	Строительство	Магистратура
Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина г. Екатеринбург	18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики	Специалитет
Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат

Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура
Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	14.05.03	Технологии разделения изотопов и ядерное топливо	Специалитет
Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат
Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	18.04.01	Химическая технология	Магистратура
Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	08.04.01	Строительство	Магистратура
Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет г. Челябинск)	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Магистратура
Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет) г. Челябинск	18.04.01	Химическая технология	Магистратура
Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет) г. Челябинск	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура
Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет) г. Челябинск	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Бакалавриат
Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет) г. Челябинск	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Магистратура
Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет) г. Челябинск	18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат

Южно-Уральский государственной университет (национальный исследовательский университет) г. Челябинск	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат
---	----------	------------------------------------	-------------

Сайт источник информации - <http://www.po-mayak.ru/careers/desiring/graduates/>