



Уральский федеральный университет
имени первого Президента России Б.Н. Ельцина
Физико-технический факультет

Кафедра редких металлов и наноматериалов

Старейшая кафедра факультета с 1949 года готовит специалистов высокого класса. Полученное у нас образование даёт нужную в настоящем и будущем профессию, гарантированный выбор рабочих мест.

Мы готовим:

**Инженеров по специальности 240501
«Химическая технология материалов
современной энергетики»**

Количество мест: 22.

Срок обучения 5,5 лет, с 4 курса возможна специализация:
«Технологии подземного выщелачивания и переработки»

Бакалавров и магистров по направлению 150600

«Материаловедение и технологии новых материалов»

Количество мест: 10.

Срок обучения 4 года (бакалавр) + 2 года (магистр).

Условия поступления:

Вступительные испытания – ЕГЭ по физике, математике и русскому языку.

Победители и призёры Всероссийской и региональных олимпиад по физике, химии или математике зачисляются без вступительных испытаний.

Отдельный конкурс по приёму на целевые места.



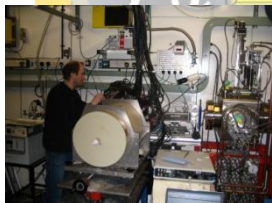


Уральский федеральный университет
имени первого Президента России Б.Н. Ельцина
Физико-технический факультет

Кафедра редких металлов и наноматериалов

Кафедра отличается:

- подготовкой специалистов для стратегически важных отраслей, определяющих национальную безопасность страны: традиционная, атомная и водородная энергетика;
- подготовкой специалистов в двух направлениях: технологии получения и материаловедение новых материалов, редких металлов, наноматериалов и ядерного топлива, функциональной керамики и покрытий;
- инновационным образованием на стыке информационных, классических и новейших технологий (пироэлектрохимии, гидро- и прометаллургии), инженерии;
- прочными связями с промышленными предприятиями, научно-исследовательскими и академическими институтами.



Получив диплом инженера или бакалавра, магистра Вы сможете работать на предприятиях атомной энергетики, металлургической и химической промышленности, в научно-исследовательских и академических институтах России и за рубежом, а также продолжить на кафедре обучение в аспирантуре (3 года) и стать специалистами высшей квалификации.

Обучаясь у нас, Вы сможете факультативно проходить подготовку по одной из военных специальностей, с присвоением по окончании университета звания лейтенанта запаса.

