

Аннотация
образовательной программы высшего образования

Направление подготовки 22.04.02 **Металлургия**

Программа подготовки магистра 22.04.02.04 **Современные технологии в управлении наукоемким производством металлургического комплекса**

Институт, кафедра, реализующие ОП

Институт цветных металлов и материаловедения, кафедра Технологии золотосодержащих руд

Разработчики образовательной программы

Алгебраистова Наталья Константиновна, доцент базовой кафедры «Технологии золотосодержащих руд», Институт цветных металлов и материаловедения, пр.им.газеты Красноярский рабочий, 95.

Перфильева Надежда Сергеевна, доцент базовой кафедры «Технологии золотосодержащих руд», Институт цветных металлов и материаловедения, пр.им.газеты Красноярский рабочий, 95.

Форма обучения очная

Ориентированность программы Прикладная магистратура

Краткая характеристика ОП

Цель (миссия) ОП

Магистерская программа «Современные технологии в управлении наукоемким производством металлургического комплекса» имеет своей целью подготовку студентов, способных осуществлять производственно-технологическую и организационно-управленческую деятельность в области управления наукоемким производством на предприятиях горно-металлургического комплекса.

Срок освоения - 2 года

Общая трудоемкость - 120 зачетных единиц

Применение ЭО и ДОТ - нет

Реализация в сетевой форме - нет

Реализация части/всех дисциплин на иностранном языке - нет

Конкурентные преимущества для выпускника

Знание особенностей управления производственно-технологическими процессами наукоемкого производства на предприятиях горно-металлургического комплекса.

Трудоустройство

Промышленные предприятия, органы государственного и муниципального управления, некоммерческие структуры, научно-исследовательские организации, деятельность которых направлена на решение проблем в области управления производственно-технологическими процессами наукоемкого производства на предприятиях горно-металлургического комплекса.

Сведения о ППС: 88% штатных ППС имеют степени доктора и кандидата наук.

Стратегические партнеры: АО «Красноярский завод цветных металлов им. В.Н. Гулидова», АО «Полюс Красноярск», ООО «Соврудник» и др.