

38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ



«ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ»

Уровень образования – бакалавр. **Срок обучения** – 4 года.

Вступительные испытания: математика, обществознание, русский язык.

ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПУСКНИКАМ:

Иметь базовую подготовку в области менеджмента и профессиональные компетенции по производственному менеджменту:

- владеть знаниями в области управления производственно-хозяйственной деятельностью предприятий минерально-сырьевого комплекса;
- иметь устойчивые навыки бизнес-планирования и планирования производственно-хозяйственной деятельности предприятия;
- знать методы и инструменты анализа организационно-технических, экономических, кадровых и социально-психологических проблем на предприятии;
- участвовать в управлении персоналом, разработке мероприятий по мотивации, оценке и стимулированию качества труда работников;

- владеть методами: анализа и прогнозирования спроса на производимую продукцию или услуги, разработки маркетинговой, ценовой и рекламной стратегий, связанных с дальнейшим развитием производственно-хозяйственной деятельности предприятий.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- обязательное свободное владение одним из иностранных языков;
- получение навыков работы с современными программными комплексами стратегического планирования и технико-экономической оптимизации параметров горных работ (Gemcom Whittle, Surpac и др.);
- возможно изучение отдельных дисциплин на английском языке с привлечением приглашенных профессоров.

УКРУПНЕННЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Основные группы дисциплин	Дисциплины	Сроки освоения дисциплины							
		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
		1-й сем.	2-й сем.	3-й сем.	4-й сем.	5-й сем.	6-й сем.	7-й сем.	8-й сем.
Гуманитарные, социальные и экономические (1476 часов)	История. Философия. Правоведение. Экономическая теория. Социология. Психология менеджмента. Институциональная экономика. Основы экономической информатики. Экономическая география горнодобывающей промышленности. Введение в менеджмент								
	Иностранный язык								
Математические и естественнонаучные (1188 часа)	Математика. Статистика. Методы принятия управленческих решений. Информационные технологии в менеджменте. Дополнительные главы математики. Технология нефтегазового производства								
	Основы экологии и природопользования. Основы промышленной экологии								
Профессиональные (1656 часов)	Теория менеджмента. Маркетинг. Деловые коммуникации								
	Учет и анализ. Финансовый менеджмент. Управление человеческими ресурсами. Безопасность жизнедеятельности. Финансовые рынки и институты. Бизнес-планирование								
	Стратегический менеджмент. Корпоративная социальная ответственность								
Специальные (2559 часов)	Экономика горной промышленности. Налоги и налогообложение. Технология горного производства								
	Технико-экономический анализ. Управление технологиями обогащения минерального сырья. Корпоративный менеджмент. Ценообразование. Производственная логистика								
	Организация предпринимательской деятельности. Антикризисное управление. Инновационный менеджмент. Управление знаниями. Хозяйственное право. Трудовое право. Организация проектирования и строительства горных предприятий. Основы управления проектами. Механизация и автоматизация нефтегазового производства. Механизация и автоматизация горного производства. Управление конкурентоспособностью нефтегазовых предприятий. Управление конкурентоспособностью горных предприятий. Организация и планирование производства								
Учебные и производственные практики, недели		2		2/3		4			
Каникулы, недели	2	7	2	7	2	6	2		