Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Суворов Антон Дмитриевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 26.09.2023 11:49:44
Уникальный программный ключ:

a39bdb15d680d3b0adbfced0af5c1efb14747dc0

УТВЕРЖДАЮ

ректор А.Д. Суворов «28» июня 2023 г.

Протокол Совета программы «Финансы, инвестиции, банки» от 05 июня 2023 г. № 3

Аннотация рабочей программы дисциплины

СОЗДАНИЕ СТОИМОСТИ В МЕТАЛЛУРГИИ И ГОРНОЙ ДОБЫЧЕ

Направление подготовки 38.04.01 Экономика Программа «Финансы, инвестиции, банки»

1. Цели и задачи дисциплины

Цель курса — познакомить студентов с металлургической и горнодобывающей отраслью и изучить ключевые практические направления, связанные с ней. Задачи курса: познакомиться с глобальной металлургической и горнодобывающей промышленностью, ее особенностями, сегментами, ключевыми игроками и тенденциями; определить ключевые аспекты мировой стали и связанного со сталью сырья; изучить ключевые особенности индустрии в России; рассмотреть основные направления и подходы к разработке стратегии индустрии; изучить цепочку создания стоимости; изучить подходы к оценке в металлургической и горнодобывающей отрасли; рассмотреть перспективы карьеры в металлургической и горнодобывающей отрасли.

2. Планируемые результаты

В результате освоения дисциплины выпускник должен:

знать как устроена металлургическая и горнодобывающая отрасль в мире и в РФ; как подходить к формированию стратегии в металлургической компании; ключевые драйверы стоимости в металлургической и горнодобывающей отрасли.

уметь оценивать проекты в металлургической и горнодобывающей отрасли, разрабатывать стратегии в металлургической и горнодобывающей индустрии.

владеть основными современными подходами к разработке стратегии в металлургической и горнодобывающей индустрии, а также основными подходами к оценке проектов в данной отрасли.

3. Компетенции, формируемые дисциплиной

Дисциплина направлена на формирование универсальных компетенций:

на осн	Способен сий анализ пробнове систем вать стратегию	ного под		Осуществляет проблемных системного стратегию дейо	критичес ситуаций подхода, ствий	на	анализ основе батывать
УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки			Определяет и реализует приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки				

Дисциплина направлена на формирование общепрофессиональных компетенций:

Применяет знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач		
Принимает экономически и финансово		
обоснованные		
организационно-управленческие решения		
в профессиональной деятельности и нести		
за них ответственность		

Дисциплина направлена на формирование профессиональных компетенций:

ПК-2. Способен осуществлять финансовое консультирование по широкому спектру финансовых услуг	Предоставляет потребителю финансовых услуг информацию о состоянии и перспективах рынка, тенденциях в изменении курсов ценных бумаг, иностранной валюты, условий по банковским продуктам и услугам
	Разъясняет суть финансовых продуктов, юридических и экономических характеристик финансовых продуктов и услуг
	Обеспечивает взаимодействие структурных подразделений организации при совместной деятельности; участвует в планировании

	мероприятий, направленных на повышение качества финансового сервиса организации
ПК-3. Способен определять стоимость кредитных и некредитных финансовых организаций, транснациональных организаций (включая акции, доли в уставном (складочном) капитале, имущественные комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса)	Анализирует информацию о нематериальных активах и интеллектуальной собственности и совокупность прав на них Устанавливает экономические и правовые параметры, влияющие на стоимость нематериальных активов и интеллектуальную собственность

4. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Создание стоимости в металлургии и горной добыче» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 учебного плана.

Трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачётных единицы.

Общий объём академических часов – 108 часов, в том числе:

Лекции – 28 часов,

Семинары – 14 часов.

5. Содержание дисциплины

Металлургическая и горнодобывающая промышленность. Полезные ископаемые. Основные рынки и ключевые игроки. Цепочка создания стоимости. Особенности металлургической отрасли.

Разработка стратегии в металлургической и горнодобывающей промышленности. Ключевые моменты, процессы и методологии. Создание стоимости в металлургической и горнодобывающей промышленности. Ключевые факторы стоимости. Подходы к оценке новых месторождений полезных ископаемых.

6. Форма промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проходит в форме сдачи группового проекта.