

«УТВЕРЖДАЮ»  
Первый проректор КарТУ

« 25 » 2021 г.



СОГЛАСОВАНО  
ТОО «Кайнама Комир»

Директор  
Н.Б. Кайнама Комир

« 25 » 2021 г.



СОГЛАСОВАНО  
Палата Предпринимателей  
Карагандинской области  
Директор

Кульнейсов Е.Д.  
« 25 » 2021 г.



СОГЛАСОВАНО  
АО «Шубарколь Премиум»  
Генеральный директор

Ф.Э. Азизов  
« 25 » 2021 г.



Образовательная программа 6В04107 «Экономика промышленности» (набор 2021 года)

№ п/п	Кол-во кредитов ECTS	Перечень дисциплин вузовского компонента и элективных дисциплин	
1	2	3	4
		OOD 02 Модуль Общеобразовательных дисциплин 2	
1	5 (ООД)	<p>ОРЕОАК 3108 «Модуль Основы права, Экология, Основы антикоррупционной культуры» 2-1-0-6</p> <p>Пререквизиты: SIK 1101 1-2-0-2 SPZ (SPKP) 2106 4-1-0-3,4</p> <p>Постреквизиты: ---</p> <p>Целью изучения дисциплины является: воспитание казахстанского патриотизма, формирование мировоззрения обучающихся, повышение общественного и индивидуального правосознания и правовой культуры, выступающими в качестве необходимых условий совершенствования правовой государственности в Республике Казахстан. Получение системных знаний об основах устойчивого развития общества, о современных подходах рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей среды. Формирование антикоррупционного мировоззрения, системы знаний по противодействию коррупции и выработка на этой основе гражданской позиции по отношению к коррупции, формирование у студентов антикоррупционной культуры.</p> <p>Содержание основных разделов: понимание основы права в качестве самостоятельной науки, а также в качестве академической дисциплины, основывается на следующих основных элементах: основы теории государства и права, основы конституционного права, основы административного права, трудового права, гражданского и семейного права, основы уголовного и процессуального права, основы финансового и налогового права, основы экологического и земельного права, основы международного права. Экология и проблемы современной цивилизации. Экологические и экономические принципы устойчивого развития, Зеленая экономика и рациональное природопользование. Охрана окружающей среды. Глобальное партнерство в целях устойчивого развития. Понимание основы антикоррупционной культуры в качестве самостоятельной науки основывается на следующих основных элементах: понятие коррупции как антисоциального явления, формирование антикоррупционной культуры, правовой ответственности за коррупционные деяния, морально-этической ответственности за коррупционные деяния в различных сферах, совершенствование социально-экономических отношений казахстанского общества, как условия противодействия коррупции.</p> <p>Результаты обучения: иметь навыки работы с источниками права, уметь применять нормы права к конкретным правовым ситуациям, знать значение законодательных актов, а также ведущих отраслей национального права, используя закон, защищать свои права и обязанности. Знать условия устойчивого развития производства и принципы организации рационального природопользования. Иметь навыки работы с действующим законодательством в области противодействия коррупции, уметь действовать в ситуации конфликта интересов, знать особенности природы коррупционного поведения, а также вопросы правовой ответственности за коррупционные деяния.</p>	

<b>FE 03 Модуль Фундаментальная экономика</b>		
<b>2</b>	<b>8 (БД)</b>	<p style="text-align: center;"><b>ЕТ 1201 «Экономическая теория» 2-3-0-1</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Пререквизиты:</b> -</p> <p style="text-align: center;"><b>Постреквизиты:</b> <b>Мік 2202 2-1-0-3</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> формирование системы знаний об экономических закономерностях развития общества и проблемах его эффективного функционирования.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> основы общественного производства, экономические системы, формы общественного хозяйства, отношения собственности, рынок, капитал, предпринимательство, национальная экономика и др.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> знать фундаментальные проблемы функционирования экономики, уметь использовать экономические модели для анализа экономической ситуации, собирать, обобщать и анализировать экономическую информацию.</p>
<b>3</b>	<b>5 (БД)</b>	<p style="text-align: center;"><b>Мік 2202 «Микроэкономика» 2-1-0-3</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Пререквизиты:</b> <b>ЕТ 1201 2-3-0-1</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Постреквизиты:</b> <b>VEDPP 4220 2-1-0-7</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> формирование представления об основных микроэкономических моделях поведения рыночных агентов для успешной деятельности в условиях постоянно меняющейся бизнес-среды, несостоятельности рыночной системы хозяйствования, требующих государственного вмешательства.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> теория спроса и предложения, теория потребительского поведения, основы теории производства, теория издержек производства, экономическое поведение фирм в различных рыночных структурах, рынки факторов производства, теория внешних эффектов, рынки ассиметричной информации, теория общественных благ.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> знать механизм построения оптимизационных и графических моделей, уметь описывать принятие решений экономическими агентами в различных рыночных ситуациях с использованием категорий микроэкономики, выработки эффективного поведения на рынке в качестве игрока рынка.</p>
<b>4</b>	<b>5 (БД)</b>	<p style="text-align: center;"><b>ОММ 2203 «Основы менеджмента и маркетинга» 2-1-0-3</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Пререквизиты:</b> <b>ЕТ 1201 2-3-0-1</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Постреквизиты:</b> <b>UGP 4306 2-1-0-7</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение теории менеджмента, которая является фундаментом профессиональной деятельности выпускника; изучение теоретических основ маркетинга, методику проведения конкретного маркетингового исследования: основные этапы; методы, приемы, орудия сбора и анализа информации, особенности видов исследований.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> функции управления: планирование, организация, мотивация, координация и контроль, работу команды и лидерство; теоретические основы и концепции маркетинга, маркетинговые инструменты и исследования, планирование и контроль в маркетинге, сбытовая политика в маркетинге, реклама в системе маркетинга, планирование и контроль маркетинга.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> применять методы, расчеты, показатели для определения проблемных вопросов внутренней и внешней сторон организации; применение основных понятий, принципов, методов маркетинговой деятельности для анализа и решения проблем в конкретной экономической ситуации.</p>
<b>5</b>	<b>5 (БД)</b>	<p style="text-align: center;"><b>Мак 2204 «Макроэкономика» 2-1-0-4</b></p>

		<p><b>Пререквизиты:</b>  <b>ЕТ 1201 2-3-0-1</b></p> <p><b>Постреквизиты:</b>  <b>ЕРРР 3213 2-2-0-5</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> формирование твердых теоретических знаний и практических навыков в процессе проведения макроэкономического анализа и принятия решений на макроуровне.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> Предмет и методы макроэкономики; Макроэкономические показатели; Производство и распределение национального дохода; Экономический рост; Макроэкономическая нестабильность: экономические циклы, безработица, инфляция; Макроэкономические модели рыночного равновесия в краткосрочном и долгосрочном периодах (Модель AD-AS); Потребление и сбережения; Государственный бюджет и Фискальная политика; Спрос на деньги и Денежный рынок; Монетарная политика; Взаимодействие рынков и Модель IS-LM; Экономические циклы и государственный долг; Платежный баланс и валютные курсы; Модель IS-LM-СМ для открытой экономики и Режимы обменного курса и совокупный спрос; Международная торговля и торговая политика.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> уметь применять принципы макроэкономического анализа в различных сферах профессиональной деятельности; разрабатывать механизм развития национального хозяйства; анализировать направления экономической политики в стране и мире в зависимости от эволюции современных школ макроэкономики.</p>
6	5 (БД)	<p><b>УР 1205 «Учебная практика»</b>  <b>0-10-0-2</b></p> <p><b>Пререквизиты:</b>  <b>ЕТ 1201 2-3-0-1</b></p> <p><b>Постреквизиты:</b>  <b>Мак 2204 2-1-0-4</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> приобретение первичных профессиональных компетенций, включающих теоретических знаний, полученных в процессе обучения.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> ознакомление с направлениями деятельности вуза, со специальностью, организационно-правовой формой, структурой системой управления организаций, навыков работы в трудовом коллективе, ознакомление с экономической деятельностью предприятия, ознакомление с деятельностью отдельных рынков и субъектов экономики, ознакомление с деятельностью финансовых организаций по направлениям: деньги, кредит, банки.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> закрепить теоретические знания полученные в процессе обучения, а также получить первые навыки исследовательской деятельности, ориентироваться в системе законодательства и нормативных правовых актов, регламентирующих сферу профессиональной деятельности, использовать современные технологии сбора и обработки информации, необходимой для проведения конкретных экономических расчетов, систематизировать, анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств, выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы. Представление отчета о прохождении практики.</p>
		<p><b>РО 04 Модуль Профессионально-ориентированный</b></p>
7	5 (БД)	<p><b>МЕ 1206 «Математика в экономике»</b>  <b>1-2-0-1</b></p> <p><b>Пререквизиты:</b>  -</p> <p><b>Постреквизиты:</b>  <b>Мик 2202 2-1-0-3</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> освоение математического аппарата, помогающего моделировать, анализировать и решать экономические задачи с использованием компьютерных технологий.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> элементы линейной алгебры и аналитической геометрии, дифференциальное исчисление, элементы теории вероятностей.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> знать методы теоретического и экспериментального исследования в математике, уметь создавать экономические модели, исполь-</p>

		<p>зую алгоритмы и основные теоремы линейной алгебры, математического анализа, использовать основные методологические принципы математики для решения экономических задач.</p>
8	5 (БД)	<p align="center"><b>РОК(R)I/Уа 3207 «Профессионально-ориентированный казахский (русский)/иностраннй язык</b> <b>0-3-0-5</b></p> <p align="center"><b>Пререквизиты:</b> <b>IУа 1103 0-6-0-1,2</b> <b>К(R)Уа 1104 0-6-0-1,2</b></p> <p align="center"><b>Постреквизиты:</b> <b>ЕАГР 3309 2-3-0-6</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> овладение базисной общенаучной терминологией, терминами по специальности в объеме лексического минимума, а также на знание типов коммуникативной организации научных текстов, репрезентирующих основные темы./изучение в интеграции со специальными дисциплинами с целью приобретения специальных навыков, основанных на профессиональных и лингвистических знаниях.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> профессионально-ориентированная речевая тематика специальности. Базовый категориально-понятийный аппарат общетехнического характера в его иноязычном выражении. Специальный материал и его использование в заданных профессиональных ситуациях. Система упражнений для обучения аудированию. Диалогические и монологические тексты профессионально-ориентированного характера и их коммуникативные цели. Система упражнений для обучения говорению. Предполагает овладение умениями осуществлять трансформацию способов выражения типовых значений; формировать знания правил включения синтаксических единиц в коммуникативный акт, общетехническая речевая практика.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> овладение умениями осуществлять трансформацию способов выражения типовых значений; формировать знания правил включения синтаксических единиц в коммуникативный акт, формирование у студентов способности иноязычного общения в конкретных профессиональных, деловых, научных сферах и ситуациях с учетом особенностей профессионального мышления.</p>
		<b>NOS 05 Модуль Налогообложение и статистика</b>
9	8 (БД)	<p align="center"><b>ES 1208 «Экономическая статистика»</b> <b>3-2-0-1,2</b></p> <p align="center"><b>Пререквизиты:</b> -</p> <p align="center"><b>Постреквизиты:</b> <b>ЕАГР 3309 2-3-0-6</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение методов количественного исследования массовых процессов, оценки статистических показателей основных фондов предприятия.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> статистическое наблюдение, статистическая сводка, группировка и таблицы, абсолютные и относительные величины и графические изображения, средние величины и показатели вариации, статистическое изучение динамики общественных явлений, научные основы социально-экономической статистики, статистика населения и трудовых ресурсов, система национальных счетов, основные макроэкономические показатели, статистика уровня жизни населения.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> собирать и регистрировать статистическую информацию, проводить первичную обработку и контроль материалов наблюдения, выполнять расчеты статистических показателей и формулировать основные выводы, оценивать закономерности развития социально-экономических явлений на макро- и микроуровнях, анализировать количественные и качественные взаимосвязи социально-экономических процессов, использовать статистическую информацию в исследовательской деятельности</p>
10	5 (БД)	<p align="center"><b>NNPP 3209 «Налоги и налогообложение промышленных предприятий»</b> <b>2-1-0-5</b></p> <p align="center"><b>Пререквизиты:</b> <b>Мак 2204 2-1-0-4</b></p> <p align="center"><b>Постреквизиты:</b> <b>FP 3215 2-1-0-6</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является</b> получение теоретических знаний в области налогов, предоставить конкретную практическую информацию о</p>

		<p>системе налогообложения в промышленности.  <b>Содержание основных разделов:</b> возникновение и развитие системы налогообложения в РК, принципы налогообложения, основные направления налоговой политики государства в промышленности.  <b>Результаты обучения:</b> уметь формулировать собственную позицию по вопросам оптимизации налогооблагаемой базы по различным вопросам.</p>		
11	5 (БД)	<p align="center"><b>РР1 2210 «Производственная практика 1» 0-10-0-4</b></p> <p align="center"><b>Пререквизиты:</b> ES 1208 3-2-0-1,2 <b>Постреквизиты:</b> EPGP 3213 2-2-0-5</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> закрепление профессиональной компетенции, приобретение практических навыков и опыта профессиональной деятельности.  <b>Содержание основных разделов:</b> организация деятельности предприятия, миссия, стратегия, планирование деятельности, основные экономические показатели деятельности предприятия, производственный потенциал: основной и оборотный капитал, инструменты маркетинговой деятельности, цикл управления персоналом, внешняя среда предприятия.  <b>Результаты обучения:</b> уметь провести отбор необходимой информации для расчета основных показателей работы предприятия, рассчитать основные показатели работы предприятия, рассчитывать отдельные элементы и анализировать финансовую и налоговую отчетность в целях планирования, анализировать данные применительно к конкретной экономической задаче, выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решений. Представление отчета о прохождении практики.</p>		
		<b>TENP 06 Модуль Технология, экономика и нормирование в промышленности</b>		
12	6 (БД)	<p><b>TOGP 2211 «Технология и организация горной промышленности» 2-2-0-3</b></p> <p align="center"><b>Пререквизиты:</b> ET 1201 2-3-0-1 <b>Постреквизиты:</b> NZOTGP 2212 2-2-0-4</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> получение теоретических знаний в методологии анализа альтернативных вариантов технологических процессов с применением новых технологий изготовления продукции промышленного производства.  <b>Содержание основных разделов:</b> типы промышленного производства, организация производственного процесса на предприятиях отрасли.  <b>Результаты обучения:</b> уметь оценивать уровень организации производства, его связь с технико-экономическими показателями деятельности промышленного производства.</p>	<p><b>TOM 2211 «Технология и организация машиностроения» 2-2-0-3</b></p> <p align="center"><b>Пререквизиты:</b> ET 1201 2-3-0-1 <b>Постреквизиты:</b> NZOTM 2212 2-2-0-4</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение теоретических основ технологии машиностроения, основных направлений и задач технологического процесса в целом.  <b>Содержание основных разделов:</b> теоретические основы машиностроения, методы получения заготовок в машиностроении, процессы изготовления деталей.  <b>Результаты обучения:</b> уметь анализировать уровень технологии и понимать, какие ее компоненты (оборудование, оснастка, инструмент и др.) и каким образом оказывают влияние на экономику производства.</p>	<p><b>TOS 2211 «Технология и организация строительства» 2-2-0-3</b></p> <p align="center"><b>Пререквизиты:</b> ET 1201 2-3-0-1 <b>Постреквизиты:</b> NZOTS 2212 2-2-0-4</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> формирование знаний и навыков в области технологического проектирования строительных процессов, организации транспортировки строительных грузов, организации выполнения всех процессов и работ, необходимых для получения строительной продукции в виде готовых зданий и сооружений.  <b>Содержание основных разделов:</b> основные положения технологии и организации строительного производства, организационно-техническая подготовка строительного производства, основные принципы организации и развития материально-технической базы строительства, организация управления качеством строительства.  <b>Результаты обучения:</b> уметь проводить предварительное технико-экономическое обоснование проектных решений, разрабатывать проектную (техническую и рабочую) документацию, оформлять за-</p>

13	6 (БД)	<p><b>NZOTGP 2212 «Нормирование затрат и оплата труда в горной промышленности»</b> 2-2-0-4</p> <p><b>Пререквизиты:</b> TOGP 2211 2-2-0-3</p> <p><b>Постреквизиты:</b> EPGP 3213 2-2-0-5</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> приобретение научных знаний современных теорий и практики в области организации, нормирования и оплаты труда.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> основные принципы рациональной организации труда, изучение затрат рабочего времени.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> определять и применять нормативные величины труда в организации трудовой деятельности работника.</p>	<p><b>NZOTM 2212 «Нормирование затрат и оплата труда в машиностроении»</b> 2-2-0-4</p> <p><b>Пререквизиты:</b> ТОМ 2211 2211 2-2-0-3</p> <p><b>Постреквизиты:</b> EPM 3213 2-2-0-5</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение затрат рабочего времени, установление норм и нормативов по труду, организации оплаты и стимулирования труда.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> нормирование труда: нормы, их функции и роль труда в управлении производством, нормативные материалы по труду, используемые на предприятии, оценка уровня организации труда, экономическая эффективность мероприятий по совершенствованию организации труда, Общие принципы организации оплаты труда, методы и системы оплаты труда.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> провести анализ эффективности труда на предприятии; анализировать степень рациональности организации труда; выбирать оптимальные варианты осуществления трудового процесса.</p>	<p>конченные проектно-конструкторские работы.</p> <p><b>NZOTS 2212 «Нормирование затрат и оплата труда в строительстве»</b> 2-2-0-4</p> <p><b>Пререквизиты:</b> TOS 2211 2-2-0-3</p> <p><b>Постреквизиты:</b> EPSI 3213 2-2-0-5</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение теоретических основ системы организации, нормирования и оплаты труда в строительстве.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> нормирование расхода строительных материалов, особенности организации и оплаты труда в строительстве, тарифная система оплаты труда, правила и порядок определения сметной стоимости строительства.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> применять различные методы для расчёта норм труда на уровне предприятия;</p>
14	6 (БД)	<p><b>EPGP 3213 «Экономика предприятий горной промышленности»</b> 2-1-0-5</p> <p><b>Пререквизиты:</b> NZOTGP 2212 2-2-0-4</p> <p><b>Постреквизиты:</b> EAGP 3309 2-3-0-6</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> получение теоретических знаний в области хозяйственной деятельности предприятий горной промышленности, процесса разработки и принятия решений.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> предприятие в системе национальной экономики, ресурсы предприятий, характеристика и оценка использования, экономический механизм функционирования предприятия, финансовые результаты и эффективность деятельности предприятий горной промышленности.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> использовать экономиче-</p>	<p><b>EPM 3213 «Экономика предприятий машиностроения»</b> 2-2-0-5</p> <p><b>Пререквизиты:</b> NZOTM 2212 2-2-0-4</p> <p><b>Постреквизиты:</b> EAMP 3309 2-3-0-6</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> получение теоретических знаний в области хозяйственной деятельности предприятий машиностроения, процесса разработки и принятия решений.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> предприятие в системе национальной экономики, ресурсы предприятий, характеристика и оценка использования, экономический механизм функционирования предприятия, финансовые результаты и эффективность деятельности предприятий машиностроения.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> использовать эконо-</p>	<p><b>EPSI 3213 «Экономика предприятий строительной индустрии»</b> 2-2-0-5</p> <p><b>Пререквизиты:</b> NZOTS 2212 2-2-0-4</p> <p><b>Постреквизиты:</b> EASP 3309 2-3-0-6</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> получение теоретических знаний в области хозяйственной деятельности предприятий строительной индустрии, процесса разработки и принятия решений.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> предприятие в системе национальной экономики, ресурсы предприятий, характеристика и оценка использования, экономический механизм функционирования предприятия, финансовые результаты и эффективность деятельности предприятий строительной индустрии.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> использовать экономиче-</p>

		ские механизмы, действующие в рамках основного хозяйствующего субъекта –предприятия горной промышленности, систематизировать, осуществлять выбор наиболее информативных показателей использования ресурсной базы предприятия и на их основе оценивать текущую ситуацию, выявлять проблемы и предлагать пути их решения.	мические механизмы, действующие в рамках основного хозяйствующего субъекта – предприятий машиностроения, систематизировать, осуществлять выбор наиболее информативных показателей использования ресурсной базы предприятия и на их основе оценивать текущую ситуацию, выявлять проблемы и предлагать пути их решения.	ские механизмы, действующие в рамках основного хозяйствующего субъекта – предприятия строительной индустрии, систематизировать, осуществлять выбор наиболее информативных показателей использования ресурсной базы предприятия и на их основе оценивать текущую ситуацию, выявлять проблемы и предлагать пути их решения.
<b>SUP 07 Модуль Страхование и учет в промышленности</b>				
15	5 (БД)	<p style="text-align: center;"><b>ОВУ 2214 «Основы бухгалтерского учета» 2-1-0-3</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Пререквизиты: ЕТ 1201 2-3-0-1</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Постреквизиты: КВУР 4217 1-3-0-7</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> формирование знаний о содержании бухгалтерского учета и аудита как функциях управления.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> бухгалтерский учет как информационная система, учет долгосрочных и краткосрочных активов, учет краткосрочных и долгосрочных обязательств, учет капитала, финансовая отчетность, особенности ведения бухгалтерского учета в малом бизнесе; принципы, планирование и процедуры аудита</p> <p><b>Результаты обучения:</b> умение применять методику организации бухгалтерского учета и проведения аудита в организациях в соответствии с МСФО, использовать теоретические и практические знания в будущей профессиональной деятельности.</p>	<p style="text-align: center;"><b>БУАР 2214 «Бухгалтерский учет и аудит в промышленности» 2-1-0-3</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Пререквизиты: ЕТ 1201 2-3-0-1</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Постреквизиты: АУРР 4217 1-3-0-7</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> приобретение теоретических знаний в области учета и аудита.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> основы бухучета; учет краткосрочных и долгосрочных активов; учет долгосрочных активов; учет краткосрочных и долгосрочных обязательств; финансовая отчетность; теоретические основы аудита в промышленности.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> знать концепции, принципы и методы бухгалтерского учета и аудита в промышленности.</p>	
16	5 (БД)	<p style="text-align: center;"><b>ФР 3215 «Финансы предприятия» 2-1-0-6</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Пререквизиты: ЕРГР 3213 2-2-0-5</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Постреквизиты: ФАГР 4310 2-3-0-7</b></p> <p><b>Знать:</b> основные нормативно-правовые документы по формированию и использованию финансовых ресурсов предприятия, сущность финансов и их место в финансовой системе РК, принципы, формы и методы организации финансовых отношений на предприятии, источники финансирования, экономическое содержание, классификацию доходов и расходов предприятий, основы организации финансовой работы на предприятиях;</p> <p><b>Уметь:</b> раскрыть сущность финансов предприятия, их функции, экономическое значение и структуру основного и оборотного капитала, прибыли предприятия, обосновать условия при которых признаются доходы и расходы предприятия;</p> <p><b>Иметь навыки:</b> определять потребность предприятия в финансовых ресурсах на планируемый период, выявлять внутренние резервы обеспечения материальных и финансовых потребностей предприятия, проводить</p>	<p style="text-align: center;"><b>ВДРР 3215 «Бюджетирование деятельности промышленных предприятий» 2-1-0-6</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Пререквизиты: ЕРГР 3213 2-2-0-5</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Постреквизиты: ФАГР 4310 2-3-0-7</b></p> <p><b>Знать:</b> основные понятия, инструменты и логику бюджетирование деятельности промышленных предприятий, принципы и последовательность построения сводного бюджета промышленного предприятия, экономическую структуру промышленного предприятия, классификацию статей доходов и расходов;</p> <p><b>Уметь:</b> проводить количественное прогнозирование и моделирование в процессе бюджетирования, рассчитывать себестоимость и прибыль, самостоятельно строить бюджеты, а также формировать бюджетные форматы при помощи компьютерных программ, оценивать результаты исполнения бюджетов при помощи факторного анализа выполнения плана;</p>	

		<p>мероприятия по их мобилизации;</p> <p><b>Быть компетентным:</b> в организации и планировании финансово-экономических процессах на предприятии, в составлении, рассмотрении и исполнении финансовых документов предприятия и его финансового обеспечения.</p>	<p><b>Иметь навыки:</b> в составлении бюджетов и оценки эффективности их исполнения, количественного и качественного анализа для принятия управленческих решений;</p> <p><b>Быть компетентным:</b> в подготовке аналитических материалов для бюджетирования деятельности промышленных предприятий и управления бизнес-процессами и оценки их эффективности.</p>
17	6 (БД)	<p><b>TPSP 4216 «Теория и практика страхования в промышленности»</b> 2-2-0-7</p> <p><b>Пререквизиты:</b> NNPP 3209 2-1-0-5</p> <p><b>Постреквизиты:</b> IDGP 4307 2-3-0-8</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> получение знаний по теории страхования, законодательной базы осуществления страховой деятельности в РК.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> классификация страхования, личное страхование, медицинское страхование, страхование ГПО, обеспечение финансовой устойчивости и платежеспособности страховщика.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> знание заключения договоров добровольного и обязательного страхования, навыки осуществления страховой деятельности предприятия.</p>	<p><b>SPR 4216 «Страхование промышленных рисков»</b> 2-2-0-7</p> <p><b>Пререквизиты:</b> NNPP 3209 2-1-0-5</p> <p><b>Постреквизиты:</b> IDGP 4307 2-3-0-8</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> освоение теории и практики страхования промышленных рисков, основополагающим целям и принципам осуществления страховой деятельности</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> понятие риска и его экономические последствия, фонд гарантирования страховых выплат в РК, имущественное страхование.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> умение оценки промышленных рисков с позиции возможностей их страхования и перестрахования, определять размер собственного удержания при передаче страховых рисков в перестраховании</p>
18	6 (БД)	<p><b>KBUP 4217 «Компьютерный бухгалтерский учет в промышленности»</b> 1-3-0-7</p> <p><b>Пререквизиты:</b> OBU 2214 2-1-0-3</p> <p><b>Постреквизиты:</b> IDGP 4307 2-3-0-8</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение с основами практики применения ведения бухгалтерского учета для решения задач автоматизации бухгалтерского учета.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> характеристика программы «1С Бухгалтерия», учет основных средств, материалов, денежных средств, заработной платы, финансовых результатов.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> умение составления первичной документации ведения бухгалтерского и налогового учета в программе "1С: Бухгалтерия».</p>	<p><b>AUPP 4217 «Автоматизированный учет на промышленных предприятиях»</b> 1-3-0-7</p> <p><b>Пререквизиты:</b> OBU 2214 2-1-0-3</p> <p><b>Постреквизиты:</b> IDGP 4307 2-3-0-8</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> ознакомление с основами применения автоматизированных информационных систем бухгалтерского учета.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> характеристика программ корпоративных информационных систем управления предприятием, особенности автоматизированного учета на промышленных предприятиях.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> применение навыков ведения бухгалтерского и налогового учета в корпоративных информационных системах.</p>
<b>PPUR 08 Модуль Промышленная политика и управление рисками</b>			
19	6 (БД)	<p><b>РРК 3218 «Промышленная политика Казахстана»</b> 2-2-0-5</p> <p><b>Пререквизиты:</b> TOGP 2211 2-2-0-3</p> <p><b>Постреквизиты:</b></p>	<p><b>Pr 3218 «Предпринимательство»</b> 2-2-0-5</p> <p><b>Пререквизиты:</b> TOGP 2211 2-2-0-3</p> <p><b>Постреквизиты:</b></p>

		<b>VEDPP 4220 2-1-0-7</b>		<b>VEDPP 4220 2-1-0-7</b>	
		<p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> составляет основу теоретической подготовки для реализации промышленной политики Казахстана.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> сущность и инструменты промышленной политики; эволюция промышленной политики Казахстана, индустриально-инновационная политика Казахстана, этапы и результаты реализации.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> уметь ориентироваться в проблемах взаимоотношений между государством и промышленными предприятиями.</p>		<p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение научных и законодательных основ организации и ведения предпринимательской деятельности, опираясь на концепцию и инструменты рыночной экономики.</p> <p>ориентировано на формирование у студентов практических навыков в предпринимательской деятельности.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> предпринимательство: сущность, основные виды и формы; бизнес-планирование в системе предпринимательской деятельности, государственная поддержка предпринимательства.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> применять законодательные, нормативные, статистические и расчетные данные в предпринимательской деятельности.</p>	
<b>20</b>	<b>5 (БД)</b>	<b>URGP 3219 «Управление рисками в горной промышленности»</b> <b>1-2-0-6</b> <b>Пререквизиты:</b> <b>EPGP 3213 2-2-0-5</b> <b>Постреквизиты:</b> <b>UGP 4306 2-1-0-7</b>	<b>URM 3219 «Управление рисками в машиностроении»</b> <b>1-2-0-6</b> <b>Пререквизиты:</b> <b>ERM 3213 2-2-0-5</b> <b>Постреквизиты:</b> <b>UM 4306 2-1-0-7</b>	<b>URS 3219 «Управление рисками в строительстве»</b> <b>1-2-0-6</b> <b>Пререквизиты:</b> <b>EPSI 3213 2-2-0-5</b> <b>Постреквизиты:</b> <b>US 4306 2-1-0-7</b>	
		<p><b>Знать:</b> современные научные подходы к управлению рисками, современные технологии управления рисками, подходы к созданию систем управления рисками и проблемы построения систем управления рисками в горной промышленности;</p> <p><b>Уметь:</b> строить модели рискованной ситуации, определять методы идентификации и оценки риска, проектировать системы управления рисками, которые соответствуют модели рискованной ситуации, использовать методы и технологии управления рисками в горной промышленности;</p> <p><b>Иметь навыки:</b> идентификации областей риска в деятельности горного предприятия; расчета уровня различных видов риска; разработки способов снижения рисков; разработки стратегии и тактики управления рисками в горной промышленности;</p> <p><b>Быть компетентным:</b> в вопросах выбора оптимальной стратегии и тактики управления рисками; определения уровня рисков и способов их нейтрализации в горной промышленности, в современных методах риск-менеджмента, в разра-</p>	<p><b>Знать:</b> сущность и принципы управления рисками, современные научные подходы, технологии управления рисками, подходы к созданию систем управления рисками и проблемы построения систем управления рисками в машиностроении;</p> <p><b>Уметь:</b> оценивать риски бизнеса методами доходного, сравнительного и затратного подходов, строить модели рискованной ситуации, определять методы идентификации и оценки риска, проектировать системы управления рисками, которые соответствуют модели рискованной ситуации, использовать методы и технологии управления рисками в машиностроении;</p> <p><b>Иметь навыки:</b> идентификации областей риска в деятельности предприятия, расчета уровня различных видов риска, разработки способов снижения рисков; разработки стратегии и тактики управления рисками в машиностроении.</p> <p><b>Быть компетентным:</b> в вопросах выбора оптимальной стратегии и тактики управления</p>	<p><b>Знать:</b> современные научные подходы к управлению рисками, современные технологии управления рисками, подходы к созданию систем управления рисками и проблемы построения систем управления рисками в строительной индустрии;</p> <p><b>Уметь:</b> строить модели рискованной ситуации, определять методы идентификации и оценки риска, оценивать риски бизнеса методами доходного, сравнительного и затратного подходов, проектировать системы управления рисками, которые соответствуют модели рискованной ситуации, использовать методы и технологии управления рисками в строительстве;</p> <p><b>Иметь навыки:</b> идентификации областей риска в деятельности предприятия; расчета уровня различных видов риска; разработки способов снижения рисков; разработки стратегии и тактики управления рисками в строительстве;</p> <p><b>Быть компетентным:</b> в вопросах выбора оптимальной стратегии и тактики управления рисками; определения уровня рисков и способов их нейтрализации в строительстве, в вопросах оценки влияния рисков на стоимость строительного бизнеса, в</p>	

		ботке стратегии и программы рисковей политике и обеспечении ее реализации.	рисками, в вопросах выбора оптимальной стратегии и тактики управления рисками, определения уровня рисков и способов их нейтрализации в машиностроении, в современных методах риск-менеджмента, в разработке стратегии и программы рисковей политике и обеспечении ее реализации.	современных методах риск-менеджмента, в разработке стратегии и программы рисковей политике и обеспечении ее реализации.
21	5 (БД)	<p><b>VEDPP 4220 «Внешнеэкономическая деятельность промышленного предприятия»</b> 2-1-0-7</p> <p><b>Пререквизиты:</b> РРК 3218 2-2-0-5</p> <p><b>Постреквизиты:</b> ИДГР 4307 2-3-0-8</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> получение теоретической подготовки для ведения внешнеэкономической деятельности на промышленных предприятиях.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> экономическая деятельность субъектов хозяйствования на внешних рынках, планирование внешнеэкономической деятельности промышленного предприятия.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> использовать практические методы и навыки для осуществления внешнеэкономических операций.</p>	<p><b>MPP 4220 «Международная промышленная политика»</b> 2-1-0-7</p> <p><b>Пререквизиты:</b> РРК 3218 2-2-0-5</p> <p><b>Постреквизиты:</b> ИДГР 4307 2-3-0-8</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> получение теоретических знаний в международной экономике.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> международные экономические отношения; анализ современных экономических проблем.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> уметь ориентироваться в проблемах экономических взаимоотношений между отдельными государствами.</p>	
<b>RE 09 Модуль Расчетная экономика</b>				
22	5 (ПД)	<p><b>OBRK 3301 «Организация безналичных расчетов и кредитование»</b> 2-1-0-5</p> <p><b>Пререквизиты:</b> SP 2308 2-2-0-3.4</p> <p><b>Постреквизиты:</b> ИДГР 4307 2-3-0-8</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение и усвоение теоретических, методологических принципы организации денежного оборота и механизм осуществления расчетов и кредитования промышленных предприятий.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> банк как участник системы безналичных расчетов, место и роль безналичных расчетов и принципы их организации, технология дистанционного управления счетами клиентов банка – промышленных предприятий.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> уметь осуществлять расчетное обслуживание счетов промышленных предприятий с банками и бюджетами различных уровней.</p>		
23	5 (ПД)	<p><b>SD 3302 «Сметное дело»</b> 1-2-0-5,6</p> <p><b>Пререквизиты:</b> EPSI 3213 2-2-0-5</p> <p><b>Постреквизиты:</b> ИДС 4307 2-3-0-8</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> приобретение теоретических знаний в организации проектно-сметного дела.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> основные этапы и стадии проектирования, организация проектно-сметного дела, экспертиза и согласование проектов, основные технико-экономические показатели проектов зданий и сооружений различного назначения.</p>		

		<b>Результаты обучения:</b> уметь составлять проектно-сметную документацию.		
24	5 (ПД)	<p align="center"><b>PP2 3303 «Производственная практика 2» 0-10-0-6</b></p> <p align="center"><b>Пререквизиты: PP1 2210 0-10-0-4</b></p> <p align="center"><b>Постреквизиты: PP 4305 0-10-0-8</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> закрепление профессиональной компетенции, приобретение практических навыков и опыта профессиональной деятельности.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> организационная структура предприятия, анализ и управление производством, анализ и управление персоналом, информационная система управления производством, анализ финансового состояния предприятия, маркетинговая деятельность предприятия.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> планировать свою деятельность и определять ролевую профессиональную позицию, использовать теоретические знания в сфере деятельности базы практики, ставить и решать задачи в сфере пополнения профессиональных знаний, соответствующих базе практики, осуществлять поиск и оценку обоснований для организационно-управленческих решений, осуществлять сбор и анализ данных, необходимых для расчёта экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, осуществлять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их. Представление отчета о прохождении практики.</p>		
		<b>ERS 10 Модуль Экономика ресурсосбережения</b>		
25	5 (ПД)	<p align="center"><b>EPP 4304 «Экономика природопользования» 2-1-0-8</b></p> <p align="center"><b>Пререквизиты: TOGP 2211 2-2-0-3</b></p> <p align="center"><b>Постреквизиты: -</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение методов рационального природопользования, законодательные и нормативно-правовые акты использования природных ресурсов и окружающей среды.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> понятие о природопользовании и охране окружающей среды, экономическая сущность. Основные проблемы и задачи охраны природы и рационального природопользования.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> знать нормы, правила, стандарты в организации и управления природопользованием; механизмы определения экономического и экологического ущерба.</p>		
26	5 (ПД)	<p align="center"><b>PP 4305 «Преддипломная практика» 0-10-0-8</b></p> <p align="center"><b>Пререквизиты: PP2 3303 0-10-0-6</b></p> <p align="center"><b>Постреквизиты: -</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> сбор и обработка теоритического и практического материала для написания дипломной работы.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> характеристика деятельности предприятия, анализ качества и конкурентоспособности продукции (услуг), организации обслуживания «овых результатов деятельности предприятия, формулирование выводов, рекомендаций и предложений.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> использовать в профессиональной деятельности нормативные правовые документы, анализировать финансовую отчетность для оценки финансового состояния предприятия, проводить анализ операционной деятельности организации и использовать его результаты для подготовки управленческих решений, использовать полученные отчетные и статистические данные для оформления и представления отчета о прохождении преддипломной практики.</p>		
		<b>UP 11 Модуль Управление промышленностью</b>		
27	5	<b>UGP 4306 «Управление в горной</b>	<b>UM 4306 «Управление в машиностроении» 2-1-0-7</b>	<b>US 4306 «Управление в строительстве» 2-1-0-7</b>

	(ПД)	<p><b>Промышленности»</b> <b>2-1-0-7</b> <b>Пререквизиты:</b> <b>URGP 3219 1-2-0-6</b> <b>Постреквизиты:</b> <b>PDGP 4307 2-3-0-8</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение и усвоение теоретических, методологических основ управления в горной промышленности.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> сущность и методы управления в горной промышленности, основные функции управления в горной промышленности, планирование, организация, мотивация и контроль в горной промышленности. <b>Результаты обучения:</b> приобретение навыков в области управления в горной промышленностью.</p>	<p><b>Пререквизиты:</b> <b>URM 3219 1-2-0-6</b> <b>Постреквизиты:</b> <b>IDM 4307 2-3-0-8</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение и усвоение теоретических, методологических основ управления в машиностроении.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> сущность и методы управления в машиностроении, основные функции управления в машиностроении, планирование, организация, мотивация и контроль в машиностроении.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> ориентировано на приобретение навыков в области управления в машиностроении.</p>	<p><b>Пререквизиты:</b> <b>UURS 3219 1-2-0-6</b> <b>Постреквизиты:</b> <b>IDS 4307 2-3-0-8</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение и усвоение теоретических, методологических основ управления в строительстве.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> сущность и методы управления в строительстве, основные функции управления в строительстве, планирование, организация, мотивация и контроль в строительстве.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> ориентировано на приобретение навыков в области управления в строительстве.</p>
28	8 (ПД)	<p><b>PDGP 4307 «Инвестиционно-инновационная деятельность в горной промышленности»</b> <b>2-3-0-8</b> <b>Пререквизиты:</b> <b>UGP 4306 2-1-0-7</b> <b>Постреквизиты:</b> -</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение и усвоение теоретических и методических основ осуществления инвестиционно-инновационной деятельности в горной промышленности.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> организация и планирование инвестиционно-инновационной деятельности в горной промышленности; эффективность инвестиционных проектов.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> ориентировано на формирование методов оценки инвестиционно-инновационной деятельности в горной промышленности.</p>	<p><b>IDM 4307 «Инвестиционно-инновационная деятельность в машиностроении»</b> <b>2-3-0-8</b> <b>Пререквизиты:</b> <b>UM 4306 2-1-0-7</b> <b>Постреквизиты:</b> -</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение и усвоение теоретических и методических основ осуществления инвестиционно-инновационной деятельности в машиностроении.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> организация и планирование инвестиционно-инновационной деятельности в машиностроении; эффективность инвестиционных проектов.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> ориентировано на формирование методов оценки инвестиционно-инновационной деятельности в машиностроении.</p>	<p><b>IDS 4307 «Инвестиционно-инновационная деятельность в строительстве»</b> <b>2-3-0-8</b> <b>Пререквизиты:</b> <b>US 4306 2-1-0-7</b> <b>Постреквизиты:</b> -</p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение и усвоение теоретических и методических основ осуществления инвестиционно-инновационной деятельности в строительстве.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> организация и планирование инвестиционно-инновационной деятельности в строительстве; эффективность инвестиционных проектов.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> ориентировано на формирование методов оценки инвестиционно-инновационной деятельности в строительстве.</p>
<b>APDPP 12 Модуль Анализ и планирование деятельности промышленного предприятия</b>				
29	6 (ПД)	<p><b>SP 2308 «Стратегическое планирование»</b> <b>2-2-0-3,4</b> <b>Пререквизиты:</b> <b>OMM 2203 1-2-0-3</b></p>	<p><b>SM 2308 «Стратегический менеджмент»</b> <b>2-2-0-3,4</b> <b>Пререквизиты:</b> <b>OMM 2203 1-2-0-3</b></p>	

		<p align="center"><b>Постреквизиты:</b> <b>VEDPP 4220 2-1-0-7</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение и усвоение теоретических, методологических, методических, информационных и организационных основ стратегического планирования на уровне предприятия (фирмы).</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> предмет и задачи стратегического планирования, методология и организация стратегического планирования на макро и микроуровне.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> уметь выстроить процессы стратегического планирования в организации.</p>		<p align="center"><b>Постреквизиты:</b> <b>MPP 4220 2-1-0-7</b></p> <p><b>Знать:</b> инструменты анализа внешней и внутренней среды предприятия, процедуры налаживания деятельности по изучению прогнозирования и планированию на предприятии, классификацию стратегических решений, принципы и закономерности разработки стратегических решений, процессы стратегического менеджмента, способы реализации стратегии;</p> <p><b>Уметь:</b> анализировать проблемную ситуацию стратегического менеджмента, осуществлять обоснованный выбор стратегической альтернативы, оценивать выбранную стратегию и разрабатывать стратегический план;</p> <p><b>Иметь навыки:</b> анализа и координации бизнес-единиц портфеля, реализации функциональных и продуктивных стратегий менеджмента предприятия, оценивать результаты и последствия принятого управленческого решения;</p> <p><b>Быть компетентным:</b> в реализации программ организационных изменений деятельности предприятия, вопросах организации и планировании деятельности по стратегическому управлению и менеджменту предприятия.</p>
30	8 (ПД)	<p align="center"><b>EAGP 3309 «Экономический анализ горного предприятия»</b> <b>2-3-0-6</b></p> <p align="center"><b>Пререквизиты:</b> <b>EPGP 3213 2-2-0-5</b> <b>Постреквизиты:</b> <b>FAGP 4310 2-3-0-7</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение правил и методов проведения экономического анализа горного предприятия.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> предмет и содержание экономического анализа; метод и методика экономического анализа; способы обработки экономической информации.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> уметь определять и решать экономические проблемы на уровне предприятия.</p>	<p align="center"><b>EAMP 3309 «Экономический анализ машиностроительного предприятия»</b> <b>2-3-0-6</b></p> <p align="center"><b>Пререквизиты:</b> <b>ERM 3213 2-2-0-5</b> <b>Постреквизиты:</b> <b>FAMP 4310 2-3-0-7</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение правил и методов проведения экономического анализа машиностроительного предприятия.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> предмет и содержание экономического анализа; метод и методика экономического анализа; способы обработки экономической информации.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> уметь определять и решать экономические проблемы на уровне предприятия.</p>	<p align="center"><b>EASP 3309 «Экономический анализ строительного предприятия»</b> <b>2-3-0-6</b></p> <p align="center"><b>Пререквизиты:</b> <b>EPSI 3213 2-2-0-5</b> <b>Постреквизиты:</b> <b>FASP 4310 2-3-0-7</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> изучение правил и методов проведения экономического анализа строительного предприятия.</p> <p><b>Содержание основных разделов:</b> предмет и содержание экономического анализа; метод и методика экономического анализа; способы обработки экономической информации.</p> <p><b>Результаты обучения:</b> уметь определять и решать экономические проблемы на уровне предприятия.</p>

31	8 (ПД)	<p><b>FAGP 4310 «Финансовый анализ горного предприятия» 2-3-0-7</b>  <b>Пререквизиты:</b>  <b>EAGP 3309 2-3-0-6</b>  <b>Постреквизиты:</b>  <b>ПДGP 4307 2-3-0-8</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> получение практических навыков по анализу и оценке различных направлений финансовой и инвестиционной деятельности горного предприятия.  <b>Содержание основных разделов:</b> информационная база анализа финансового положения; анализ финансового состояния предприятия по данным финансовой отчетности горного предприятия; анализ деловой активности; анализ эффективности и управления денежными потоками горного предприятия.  <b>Результаты обучения:</b> формирование практических навыков применения методов и приемов финансового анализа горного предприятия.</p>	<p><b>FAMP 4310 «Финансовый анализ машиностроительного предприятия» 2-3-0-7</b>  <b>Пререквизиты:</b>  <b>EAMP 3309 2-3-0-6</b>  <b>Постреквизиты:</b>  <b>ПDM 4307 2-3-0-8</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> получение практических навыков по анализу и оценке различных направлений финансовой и инвестиционной деятельности машиностроительного предприятия.  <b>Содержание основных разделов:</b> анализ финансовой отчетности в промышленности, анализ и оценка деловой активности машиностроительных предприятий, финансовые модели.  <b>Результаты обучения:</b> формирование практических навыков применения методов и приемов финансового анализа машиностроительного предприятия.</p>	<p><b>FASP 4310 «Финансовый анализ строительного предприятия» 2-3-0-7</b>  <b>Пререквизиты:</b>  <b>EASP 3309 2-3-0-6</b>  <b>Постреквизиты:</b>  <b>ПDS 4307 2-3-0-8</b></p> <p><b>Целью изучения дисциплины является:</b> получение практических навыков по анализу и оценке различных направлений финансовой и инвестиционной деятельности строительного предприятия.  <b>Содержание основных разделов:</b> информационная база анализа финансового положения; анализ финансового состояния предприятия по данным финансовой отчетности строительного предприятия; анализ деловой активности; анализ эффективности и управления денежными потоками строительного предприятия.  <b>Результаты обучения:</b> формирование практических навыков применения методов и приемов финансового анализа строительного предприятия.</p>
----	-----------	--	--	---

И.о. зав. кафедрой «Экономика и менеджмент предприятия»

Тажибекова К.Б.