

Направление подготовки

38.03.01 Экономика

Профиль подготовки

38.03.01.03.09 Экономика предприятий и организаций (нефтяная и газовая промышленность)

Аннотация к рабочей программе дисциплины
История

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов представления об историческом прошлом России в контексте общемировых тенденций развития; формирование систематизированных знаний о закономерностях всемирно-исторического процесса, основных этапах, событиях и особенностях российской истории.

Основные разделы: Русь в древности и в эпоху средневековья (IX-XVI вв.) Российская империя и мир в XVIII-начале XX вв. Россия и мир в XX–начале XXI века.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-2.
Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Философия

Цель изучения дисциплины: формирование знаний о философии как всеобщем способе познания и духовного освоения мира, основных разделах современного философского познания, философских проблемах и методах их исследования; понимание принципов философского познания; введение в круг философских проблем, связанных с областью будущей профессиональной деятельности, выработка навыков работы с философским текстом.

Основные разделы: Историко-философское введение. Онтология и теория познания. Философия и методология науки. Антропология и социальная философия.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-1.
Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Иностранный язык**

Цель изучения дисциплины: повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования, и овладение студентами необходимым и достаточным уровнем межкультурной коммуникативной компетенции для решения социально-коммуникативных задач в различных областях бытовой, культурной, профессиональной и научной деятельности при общении с зарубежными партнерами, а также для дальнейшего самообразования.

Основные разделы: Учебно-познавательная. Социально-культурная сфера общения. Профессиональная сфера коммуникации.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-4.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Право**

Цель изучения дисциплины: приобщение студентов к современной правовой культуре, формирование у них активной жизненной позиции в условиях построения в России гражданского общества и правового государства, формирование позитивного отношения к праву как социальной действительности, выработанной человеческой цивилизацией, и наполненной идеями гуманизма, добра и справедливости.

Основные разделы: Общие представления о государстве; общие представления о праве; современное российское государство; основы отраслевого права.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-6.

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Психология**

Цель изучения дисциплины: Раскрыть психофизиологическую сущность и закономерности протекания психических процессов, психических состояний и психологических свойств личности. Ввести в профессиональную подготовку студентов многообразие категориального аппарата, раскрыть сущность методов исследования личности и дать им характеристику. Показать сложность духовной и душевной жизни человека, разнообразие психологических феноменов, носителем которых является личность. Раскрыть мотивационную основу личности, сложность и многообразие индивидуальных проявлений, их истолкование на основе разных теоретических подходов. Показать значение общей психологии для развития практической деятельности бакалавров.

Основные разделы: Становление научной психологии, ее предмет и задачи. Личностные характеристики человека.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-5, ОК-7.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Социология**

Цель изучения дисциплины: формирование и развитие у студентов социологического мышления, изучение основ общей социологии, овладение навыками использования социологических методов на практике в изучении социальной реальности в целях управления, прогнозирования и развития отрасли.

Основные разделы: Введение в социологию Основные этапы развития социологического знания. Методологические подходы к социальной структуре общества. Культура как социальная система. Социальные институты и процесс социализации. Социальное взаимодействие. Конформность и девиантное поведение. Социальная стратификация и социальная мобильность. Социологическое исследование: стратегия и методология. Методы сбора социологической информации.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-1, ОК-5.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Математический анализ

Цель изучения дисциплины: воспитание достаточно высокой математической культуры, позволяющей самостоятельно расширять математические знания и проводить математический анализ прикладных инженерных задач; развитие логического и алгоритмического мышления, умения оперировать с абстрактными объектами и быть корректными в употреблении математических понятий, символов для выражения количественных и качественных отношений; формирование представлений о математике как об особом способе познания мира, о роли и месте математики в современной цивилизации и мировой культуре; приобретение рациональных качеств мысли, чутья объективности, интеллектуальной честности; развитие внимания, способности сосредоточиться, настойчивости, закрепление навыков работы, т.е. развитие интеллекта и формирование характера.

Основные разделы: Введение в математический анализ. Теория пределов. Дифференциальное исчисление функций одной переменной. Интегральное исчисление. Дифференциальное исчисление функций нескольких переменных. Дифференциальные уравнения. Ряды.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-2; ОПК-3.

Форма промежуточной аттестации: зачет, экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Линейная алгебра

Цель изучения дисциплины: развитие логического и алгоритмического мышления, умения оперировать с абстрактными объектами и быть корректными в употреблении математических понятий, символов для выражения количественных и качественных отношений.

Основные разделы: Комплексные числа и многочлены. Алгебра матриц. Линейная алгебра. Векторная алгебра. Аналитическая геометрия.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-2; ОПК-3.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Теория вероятностей и математическая статистика

Цель изучения дисциплины: формирование твердых теоретических знаний и практических навыков по теории вероятностей и математической статистике, а также формирование в общей системе знаний обучающихся специального вероятностного мышления, необходимого для успешной исследовательской и аналитической работы и решения профессиональных задач.

Основные разделы: Теория вероятностей. Математическая статистика.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-2; ОПК-3.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Методы оптимальных решений

Цель изучения дисциплины: формирование теоретических знаний по математическому программированию и практических навыков использования методов оптимизации при решении прикладных задач.

Основные разделы: Линейное программирование. Нелинейное и динамическое программирование. Элементы теории игр и статистических решений.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-2; ОПК-3.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Макроэкономика**

Цель изучения дисциплины: формирование знаний, умений, навыков, необходимых для построения стандартных теоретических и эконометрических моделей, анализа и содержательной интерпретации полученных результатов. Формирование у студентов системного представления о национальной экономике, закономерностях ее развития, условиях достижения равновесия, макроэкономической политики государства; Умения критически применять теоретические знания и выбирать аналитический инструментарий макроэкономики для описания, анализа, оценки, моделирования, прогнозирования макроэкономических явлений и процессов; навыков использовать аналитический инструментарий макроэкономики для описания, анализа, оценки, моделирования, прогнозирования макроэкономических явлений и процессов, в том числе, государственной макроэкономической политики, интерпретировать результаты анализа, делать и аргументировать выводы, экономически грамотно (корректно) излагать собственную точку зрения.

Основные разделы: Основные макроэкономические показатели и важнейшие соотношения между ними. Краткосрочное равновесие на товарном и денежном рынках: модель IS-LM. Макроэкономическая политика государства. Теории совокупного предложения и модель AD-AS. Экономика в долгосрочном периоде. Особенности равновесия в открытой экономике. Экономический рост.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ПК-4, ПК-7, ОК-3.

Формы промежуточной аттестации: зачет, курсовая работа, экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Микроэкономика

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов научного экономического мировоззрения, а также умений анализировать экономические ситуации на разных уровнях поведения хозяйствующих субъектов в условиях рыночной экономики, что служит основой для подготовки высококвалифицированных экономистов-аналитиков, обладающих фундаментальными знаниями в области экономики и владеющих навыками аналитических исследований.

Основные разделы дисциплины: Введение в микроэкономiku Рыночный механизм и его элементы. Теория потребительского поведения и рыночный спрос. Производство и затраты в краткосрочном и долгосрочном периодах. Рынки совершенной и несовершенной конкуренции в краткосрочном и долгосрочном периодах. Рынки факторов производства. Общее равновесие и провалы рынка.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ПК-4, ПК-7, ОК-3.

Формы промежуточной аттестации: зачет; экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Эконометрика

Цель изучения дисциплины: дать студентам научное представление о методах, моделях и приемах, позволяющих получать количественные выражения закономерностям экономической теории на базе экономической статистики с использованием математико-статистического инструментария.

Основные разделы: Основы эконометрики. Модель парной регрессии. Преобразования переменных. Модель множественной регрессии. Анализ временных рядов. Гетероскедастичность и корреляция во времени. Системы одновременных уравнений. Основы факторного и классификационного анализа данных.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-3, ПК-4, ПК-8.

Форма промежуточной аттестации: зачет, экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Статистика**

Цель изучения дисциплины: изучение основных методов обработки статистической информации и выработка навыков решения задач в области теории статистики.

Основные разделы: Введение в дисциплину. Предмет и методы статистики. Статистическое наблюдение. Статистическая сводка и группировка данных, статистическое изучение вариационных рядов. Обобщающие статистические показатели: абсолютные и относительные величины. Средние величины. Показатели вариации. Выборочный метод в статистических исследованиях. Анализ рядов динамики социально-экономических явлений. Индексные методы экономического анализа. Корреляционно-регрессионный анализ взаимосвязей. Статистика населения. Статистика национального богатства. Статистика издержек производства и обращения. Статистика показателей финансовой деятельности предприятия. Статистика цен. Статистика уровня жизни населения.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций) ОПК-2, ПК-6.

Форма промежуточной аттестации: зачет, экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Безопасность жизнедеятельности**

Цель изучения дисциплины: формирование профессиональной культуры безопасности, под которой понимается готовность и способность личности использовать в профессиональной деятельности приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для обеспечения безопасности в сфере профессиональной деятельности, характера мышления и ценностных ориентаций, при которых вопросы безопасности рассматриваются в качестве приоритета. Изучением дисциплины достигается формирование у специалистов представления о неразрывном единстве эффективной профессиональной деятельности с требованиями к безопасности и защищенности человека. Реализация этих требований гарантирует сохранение работоспособности и здоровья человека, готовит его к действиям в экстремальных условиях.

Основные разделы: Введение в безопасность. Основные понятия и определения. Человек и техносфера. Виды и условия трудовой деятельности. Психофизиологические и эргономические основы безопасности. Вредные и опасные факторы среды обитания человека. Обеспечение комфортных условий для безопасной жизнедеятельности человека. Чрезвычайные ситуации и методы защиты в условиях их реализации. Управление безопасностью жизнедеятельности.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-9.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Бухгалтерский учет и анализ**

Цель изучения дисциплины: является формирование у студентов знания принципов и теории бухгалтерского учета и финансового анализа, а также практических навыков по ведению учета, подготовке и представлению бухгалтерской отчетности, проведению ее анализа для выработки, обоснования и принятия управленческих решений.

Основные разделы: Основы бухгалтерского (финансового) учета. Учет внеоборотных и оборотных активов организации. Учет текущих обязательств и расчетов. Учет капитала. Бухгалтерская (финансовая) отчетность. Анализ бухгалтерской (финансовой) отчетности.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-2, ПК-5, ПК-7.

Форма промежуточной аттестации: зачет, экзамен, курсовая работа.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Маркетинг**

Цель изучения дисциплины: овладение базовым набором знаний и умений для ведения маркетинговой деятельности и практических навыков, необходимых для эффективной ее организации на предприятии.

Основные разделы: Развитие маркетинга, его место и роль в процессе рыночной деятельности организации. Маркетинговые исследования. Поведение потребителей. Комплекс маркетинга. Стратегии маркетинга. Планирование, организация и контроль.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-3, ОПК-4.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Менеджмент**

Цель изучения дисциплины: подготовка бакалавров, способных решать вопросы деятельности предприятий, организаций и управления производственными процессами с позиций системного подхода на основных этапах жизненного цикла предприятия. Раскрыть вопросы идеологии курса на понимание менеджмента не как всякого управления, а как особого вида управления, которому присущи определенные черты.

Основные разделы: Развитие и основные понятия менеджмента. Анализ внешней и внутренней среды организации. Управление социально-экономическими системами. Принятие решений в управлении. Процессы управления целеполагания и оценка ситуации. Функции менеджмента. Мотивация персонала. Коммуникационный процесс. Механизмы менеджмента: средства и методы управления.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-4.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Мировая экономика и международные экономические отношения

Цель изучения дисциплины:

формирование у студентов теоретических знаний о современных тенденциях развития международных экономических отношений и практических навыков анализа сложных явлений в мирохозяйственных связях в условиях глобализации мирового хозяйства.

Основные разделы: Становление и сущность мирового хозяйства. Международные экономические отношения и их формы. Международное сотрудничество и его формы.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-3, ПК-7.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Финансы**

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов аналитического, творческого мышления путем освоения методологических основ и приобретения практических навыков и компетенций в области финансов на уровне государства. Научится понимать сущность экономических явлений и процессов, их взаимосвязь с финансами, получить знания в области общетеоретических основ функционирования финансов как пользующейся многогранной экономической категорией, широко используемого государством для регулирования экономики на макро-, микроэкономическом уровне с учетом специфики функционирования в различных сферах и конкретных форм их организации. Финансов.

Основные разделы: Финансы в системе экономических отношений. Государственные и муниципальные финансы. Международные валютно-финансовые отношения.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-2, ПК-5.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Деньги, кредит, банки**

Цель изучения дисциплины: получение студентами комплексных знаний о финансовых отношениях, связанных с формированием, распределением и использованием централизованных и децентрализованных денежных фондов государства и хозяйствующих субъектов.

Основные разделы: Экономическая сущность и функции денег. Теории денег. Денежный оборот и система расчетов. Денежная система государства. Сущность инфляции, формы ее проявления и методы восстановления стабильности денежного обращения. Сущность и функции кредита. Организация кредитования. Теории кредита. Банковская система. Организация деятельности коммерческих банков.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-4, ПК-7.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Макроэкономическое планирование и прогнозирование

Цель изучения дисциплины: раскрыть теоретические аспекты и практическую сторону механизма прогнозирования и планирования в современных рыночных условиях, сформировать навыки социально-экономического прогнозирования и планирования, постановки и решения прогнозно-аналитических задач

Основные разделы: Методология и методы прогнозирования. Прогнозирование и планирование макроэкономических процессов.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-1, ОПК-2, ПК-4.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Экономика труда

Цель изучения дисциплины: изучение теоретических основ организации, нормирования, управления, мотивации труда, занятости населения и выработка навыков решения задач в области социально-экономических процессов в сфере трудовых отношений.

Основные разделы: Теоретические основы экономики труда. Трудовой потенциал и занятость населения. Производительность труда и управление ею. Формирование и планирование численности. Качество и уровень жизни населения. Организация оплаты труда.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-3.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Физическая культура и спорт

Цель изучения дисциплины: формирование физической культуры личности как качественного, динамичного и интегративного учебно-воспитательного процесса, отражающего ценностно-мировоззренческую направленность и компетентностную готовность к освоению и реализации в социальной, образовательной, физкультурно-спортивной и профессиональной деятельности.

Основные разделы: Теоретический раздел. Методико-практический раздел. Контрольный раздел.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-8.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Логика

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов логической культуры ведения диалога с собеседниками и с аудиторией, а также приобретение навыков логического мышления.

Основные разделы: Основные формы мышления: понятие. Основные формы мышления: суждение, умозаключение. Логика принятия решений.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-2, ОК-3, ОК-4, ПК-7.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Иностранный язык (разговорный)

Цель изучения дисциплины: формирование межкультурной коммуникативной иноязычной компетенции студентов на уровне, достаточном для решения коммуникативных задач социально-бытовой и профессионально-деловой направленности и осуществления дальнейшей учебно-познавательной деятельности. Обучение в вузе должно обеспечить для этого прочный фундамент из основных знаний, умений и навыков иноязычной речемыслительной, коммуникативной деятельности и научить приемам и способам самостоятельной работы на иностранном языке после окончания вуза.

Основные разделы: Вводно-коррективный курс: Talking about you and your life, Socializing: functions. Общение в социокультурной сфере: Talking about entertainment, Talking about free time and travel, Talking about your town and country, Making small talk. Managing a conversation.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-4, ПК-7.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Иностранный язык - 2**

Цель изучения дисциплины: Повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования, и овладение студентами необходимым и достаточным уровнем межкультурной коммуникативной компетенции для решения социально-коммуникативных задач в различных областях бытовой, культурной, профессиональной и научной деятельности при общении с зарубежными партнерами, а также для дальнейшего самообразования.

Основные разделы: Pricing. The computer technology. Grammar review.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-4, ПК-7.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Информационные технологии в экономике**

Цель изучения дисциплины: формирование у выпускника информационных, аналитических, коммуникационных компетенций для эффективной деятельности в сфере экономики и управления предприятий и организаций нефтяной и газовой промышленности, способности и готовности применять знания, опыт, умения в конкретной прикладной ситуации.

Основные разделы: Информация, экономическая информация: основные понятия. Информационные технологии: основные понятия, классификация. Основы защиты информации.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ПК-8.
Форма промежуточной аттестации; экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Методы моделирования в экономике**

Цель изучения дисциплины: усвоение студентами теоретических знаний и приобретение практических навыков по формулированию экономико-математических моделей, их анализу и использованию для принятия управленческих решений.

Основные разделы: Теоретические основы математического моделирования. Оптимизационные методы моделирования. Динамическое моделирование. Вероятностные методы моделирования. Имитационное моделирование. Принятие решений.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-4, ОПК-4, ПК-1, ПК-3.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Информационные системы в экономике**

Цель изучения дисциплины: создание у студентов целостного представления о процессах формирования информационного общества, формирование комплекса знаний в теории информационных систем, а также формирование профессиональных и общекультурных компетенций – определенных личностных и профессиональных ценностей (знаний, умений и навыков) для успешной деятельности в профессиональной сфере, способности и готовности применять знания, опыт, умения в конкретной ситуации.

Основные разделы: Информация. Информационные процессы. Информационные системы. Модели данных. СУБД MS Access. Базовые стандарты управления корпорацией. Основы информационной безопасности на предприятии.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-1, ПК-8.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Методы оптимизации в налогообложении предприятия**

Цель изучения дисциплины: получение студентами комплексных знаний **налогах и** налоговых отношениях современного государства, методах, способах и приемах оптимизации налогообложения предприятия.

Основные разделы: Налоги и налоговые отношения современного государства. Налоговая система РФ, ее построение. Налог на добавленную стоимость. Налог на прибыль организаций. Налог на доходы физических лиц. Налог на имущество организаций. Специальные налоговые режимы. Страховые взносы. Налоговая нагрузка предприятия. Методы оптимизации налогообложения предприятия.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-6, ОК-7, ОПК-2, ПК-2.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Внешнеэкономическая деятельность предприятия

Цель изучения дисциплины: овладение знаниями государственного регулирования ВЭД и технологиями выхода на внешние рынки

Основные разделы: Современный механизм управления внешнеэкономическими связями. Внешнеторговые операции, формы и методы международной торговли. Платежно-расчетные отношения и кредитование внешнеэкономической деятельности. Ценообразование во внешнеторговых сделках. Транспортные и страховые операции по ВЭД. Внешнеэкономические соглашения и договоры. Эффективность ВЭД.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-3, ОПК-2, ПК-6, ПК-7.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Логистика

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов компетенций, направленных на создание системы представлений, знаний и практических навыков в области реализации логистических процессов на предприятии согласно общим требованиям к подготовленности дипломированных бакалавров.

Основные разделы: Введение в логистику. Функциональные области логистики. Сопровождение логистического процесса.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-3; ПК-1; ПК-2.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Корпоративные финансы**

Цель изучения дисциплины: состоит в формировании у студентов навыков по практическому применению концепций управления структурой капитала, а также способности использования современных методов управления активами, капиталом и затратами корпораций; умений на основе действующей нормативно-правовой базы и методик оценки финансового состояния рассчитывать показатели, характеризующие деятельность корпораций, позволяющие разрабатывать варианты эффективных управленческих финансовых и инвестиционных решений.

Основные разделы: Сущность и организация корпоративных финансов. Финансовые ресурсы и капитал корпорации. Управление внеоборотными активами. Управление оборотными активами. Формирование собственного капитала корпораций. Политика привлечения заемных средств. Управление затратами и финансовыми результатами корпорации. Управление инвестиционной деятельностью корпорации. Дивидендная политика корпорации.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ПК-5.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Стратегическое планирование на предприятии нефтяной и газовой промышленности**

Цель изучения дисциплины: изучение и усвоение студентами теоретических, методологических, методических, информационных и организационных основ стратегического планирования на уровне предприятия.

Основные разделы: Стратегическое планирование как функция стратегического управления. Стратегический анализ как элемент стратегического планирования. Целеполагание как этап процесса стратегического планирования. Анализ внутренней среды организации. Система стратегического планирования на предприятиях нефтегазового комплекса. Эволюция стратегий ведущих российских нефтяных компаний.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-3, ПК-3.

Форма промежуточной аттестации: экзамен, курсовая работа.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Инвестиционная деятельность предприятия**

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов аналитического, творческого мышления путем освоения методологических основ и приобретения практических навыков и компетенций инвестиционного анализа деятельности предприятий с учетом отраслевой специфики. В процессе изучения курса студенты должны научиться понимать сущность экономических явлений и процессов, их взаимосвязь и взаимозависимость, уметь их детализировать, систематизировать и моделировать, определять влияние факторов, оценивать достигнутые результаты, познакомиться с теориями инвестиций и инвестиционной деятельности, получить знания в области финансирования и кредитования инвестиционных проектов и навыки оценки инвестиционных рисков, эффективности реальных и финансовых инвестиций, формирования оптимального состава и структуры инвестиционных ресурсов и источников финансирования капитальных вложений.

Основные разделы: Инвестиционная среда предприятия. Методологические основы оценки эффективности инвестиций. Инвестиционное проектирование. Инвестиционный портфель предприятия. Формирование инвестиционной стратегии предприятия. Источники и методы финансирования инвестиционных проектов.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Экономика отрасли нефтяной и газовой промышленности**

Цель изучения дисциплины: состоит в освоении будущими экономистами основных проблем укрепления позиций нефтяной и газовой отрасли в условиях общественного разделения труда и реорганизации топливно-энергетического комплекса.

Основные разделы: Экономика отрасли нефтяной и газовой промышленности как научная дисциплина; Экономические границы отрасли нефтяной и газовой промышленности; Отрасль нефтяной и газовой промышленности и рынок; Структура отрасли нефтяной и газовой промышленности; Источники и измерение рыночной власти отрасли нефтяной и газовой промышленности; Производительные силы отрасли нефтяной и газовой промышленности; Организационные формы рыночной власти отрасли нефтяной и газовой промышленности; Ценовые формы рыночной власти отрасли нефтяной и газовой промышленности; Показатели эффективности функционирования нефтяной и газовой промышленности и экономики страны; Эффективность природопользования отрасли нефтяной и газовой промышленности; Управление нефтяной и газовой промышленностью; Научно-технический прогресс в нефтяной и газовой промышленности; Капитальное строительство и капитальные вложения в нефтяной и газовой промышленности; Перспективы развития отрасли нефтяной и газовой промышленности.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):ОПК-2, ПК-2, ПК-3.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Экономика предприятий нефтяной и газовой промышленности

Цель изучения дисциплины: приобретение студентами комплексных знаний о принципах и закономерностях функционирования предприятия как хозяйственной системы с учетом особенностей нефтяной и газовой промышленности, о методах планирования и управления деятельностью предприятия в целях повышения ее эффективности.

Основные разделы: Введение в дисциплину. Предприятие в условиях рыночной экономики. Предприятие как субъект предпринимательской деятельности. Внешняя среда предприятия. Основы функционирования предприятия. Факторы производства. Продукция предприятия. Затраты предприятия. Инновационная и инвестиционная политика. Планирование деятельности и развития предприятия. Учет, отчетность и анализ деятельности предприятия. Управление финансами на предприятии. Эффективность деятельности предприятия.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-3, ОПК-3, ПК-1.

Форма промежуточной аттестации: экзамен, курсовая работа.

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Планирование на предприятиях нефтяной и газовой промышленности

Цель изучения дисциплины: формирование комплексных знаний о методологии внутрифирменного планирования на нефтегазодобывающем предприятии в условиях рыночной экономики с целью обоснования перспектив развития для достижения поставленных целей и выбора наиболее эффективных способов их достижения, а также освоение будущими бакалаврами основных методов стратегического, тактического и оперативного планирования на предприятиях нефтяной и газовой отрасли в условиях реорганизации топливно-энергетического комплекса, обострения проблем экологии и ограниченности ресурсов.

Основные разделы: Методология планирования в условиях рынка. Планирование производства и реализации продукции на нефтегазодобывающих предприятиях. Планирование технического обслуживания производства. Планирование персонала и оплаты труда. Планирование себестоимости добычи нефти. Планирование сметной стоимости строительства нефтяных и газовых скважин, прибыли и рентабельности предприятий нефтяной и газовой промышленности. Бизнес – планирование на предприятии. Планирование инновационной и научно-технической деятельности. Организация и методы стратегического планирования.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-2, ПК-2, ПК-3.

Форма промежуточной аттестации: курсовая работа, экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Организация производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности

Цель изучения дисциплины: состоит в освоении будущими экономистами основных методов и приемов наиболее рациональной организации производства на предприятиях нефтяной и газовой отрасли в условиях реорганизации топливно-энергетического комплекса, обострения проблем экологии и ограниченности ресурсов.

Основные разделы: зарубежный и отечественный опыт формирования и развития науки об управлении и организации производства; научные основы организации производства; организационно-экономические основы создания предприятий различных форм собственности; теоретические основы организации производственных процессов на предприятии; типы и методы организации производства; формы организации производства; производственная структура предприятий нефтяной и газовой промышленности; организация основного производства на буровых предприятиях; организация основного производства на нефтегазодобывающем предприятии; организация производственной инфраструктуры на предприятиях нефтяной и газовой промышленности; оценка уровня организации производства на предприятии.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):ОПК-1; ОПК-3, ПК-2, ПК-5.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятий нефтяной и газовой промышленности

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов аналитического, творческого мышления путем освоения методологических основ и приобретения практических навыков и компетенций технико-экономического анализа хозяйственной деятельности предприятий с учетом отраслевой специфики. В процессе изучения курса студенты должны научиться понимать сущность экономических явлений и процессов, их взаимосвязь и взаимозависимость, уметь их детализировать, систематизировать и моделировать, определять влияние факторов, оценивать достигнутые результаты, выявлять резервы повышения эффективности функционирования предприятия в целом.

Основные разделы: Предмет, значение и задачи ДФХДП. Методы и методика анализа хозяйственной деятельности предприятия. Информационная база диагностики. Организация и информационное обеспечение диагностики финансово- хозяйственной деятельности. Методика определения величины резервов. Методика комплексного анализа финансово- хозяйственной деятельности предприятий нефтегазовой отрасли. Оценка финансовых результатов деятельности предприятия. Диагностика финансового состояния предприятия.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-3, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-2, ПК-5.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Финансовый менеджмент

Цель изучения дисциплины: обучение студентов основам устойчивого развития и сохранения конкурентоспособности фирмы в долгосрочной перспективе посредством концепции стратегического управления финансами, оценки стратегических возможностей и разработки стратегий в процессе ведения финансово-хозяйственной деятельности на предприятиях и в предпринимательстве.

Основные разделы: Введение в финансовый менеджмент. Базовые основы финансового менеджмента. Учет и отчетность - информационная основа финансового менеджмента. Предпринимательский риск и методы его снижения. Стратегический финансовый менеджмент. Оперативно-тактический финансовый менеджмент.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ПК-2; ПК-5.

Форма промежуточной аттестации: курсовая работа, экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Прикладная физическая культура и спорт**

Цель изучения дисциплины: формирование физической культуры личности как качественного, динамичного и интегративного учебно-воспитательного процесса, отражающего ценностно-мировоззренческую направленность и компетентностную готовность к освоению и реализации в социальной, образовательной, физкультурно-спортивной и профессиональной деятельности.

Основные разделы: Учебно-тренировочный раздел. Тесты и контрольные нормативы ВФСК ГТО.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-8.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Деловой иностранный язык**

Цель изучения дисциплины: Получение студентами более глубоких теоретических и практических знаний по дисциплине; расширение общей и профессиональной грамотности; а также формирование и дальнейшее совершенствование рецептивных и продуктивных умений и навыков, необходимых для свободного устного и письменного профессионально-ориентированного общения на иностранном языке. Коммуникативное и социокультурное развитие личности, способной использовать иностранный язык как средство общения специалистов в диалоге бизнес-культур: родной и иностранной и для профессионального саморазвития.

Основные разделы: Деловая сфера коммуникации. Studying abroad. Forming intercultural communication competence: The UK and symbols of the UK countries. Management and Cultural Diversity

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-4; ОК-5; ПК-7.

Форма промежуточной аттестации— зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Профессиональный язык международного общения

Цель изучения дисциплины: обучение владению языком специальности для активного применения иностранного языка в профессиональном общении. Умение уверенно пользоваться языковыми средствами в основных видах речевой деятельности: говорении, восприятии на слух (аудировании), чтении и письме на рабочем месте и для профессионального развития. Практическое владение языком специальности предполагает умение самостоятельно работать со специальной литературой на иностранном языке с целью получения профессиональной информации, а также создание аннотаций, докладов и презентаций для представления результатов исследований по профессиональной тематике.

Основные разделы: Business and Society: People and workplaces; Socialising on job; E-mail communication. Presentations for business: Types of presentations; Language and structure of presentations; Requirements to successful presentation; Presentation of research results; Use of graphic materials in presentations; Department and company presentation.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-4; ОК-5; ПК-7.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Корпоративная культура: деловая этика

Цель изучения дисциплины: теоретическое овладение нормами деловой этики и делового этикета и выработка умений использовать полученный комплекс знаний на практике с учетом корпоративной отраслевой культуры.

Основные разделы: Деловая этика как наука. Предмет, цели и задачи курса. История этики предпринимательства в России. Основы культуры делового общения. Этика деловых отношений. Деловая беседа. Профессиональная этика. Этика деятельности организаций. Этика руководителя и рядового сотрудника. Этика разрешения конфликтов. Особенности коммуникации в сфере бизнеса. Предприниматель как социально-психологический тип личности. Этический кодекс предпринимателя.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-2; ОК-4; ОК-7, ПК-7.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Государственно-частное партнерство в отрасли

Цель изучения дисциплины: является изучение социально-экономических условий и порядка правового обеспечения взаимодействия государственного управления и частного бизнеса.

Основные разделы: Теоретические основы и практика взаимодействия органов государственного управления и структур частного бизнеса. Основные модели государственно-частного партнерства. Механизм регулирования эффективного развития отраслей народного хозяйства.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ПК-2.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Информатика

Цель изучения дисциплины: расширение знаний студентов по основам информатики, полученных в других учебных заведениях; формирование научного представления, практических навыков и умений в области использования компьютера, как основного инструмента по сбору, переработке, хранению и представлению информации.

Основные разделы: Теоретические основы информатики. Компьютерный практикум Microsoft Office. Текстовый процессор MSWord. Компьютерный практикум Microsoft Office. Электронная таблица MS Excel. Компьютерный практикум Microsoft Office. Базы данных Microsoft Access. Компьютерный практикум Microsoft Office. Программа для создания и проведения презентаций Power Point. Электронная почта. Программа Microsoft Outlook. Справочно-правовые информационные системы. Программа Консультант+. Обзор интернет ресурсов и внешних баз данных предметной области направления подготовки бакалавра.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-1; ОПК-2, ОПК-3, ПК-8.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Региональная экономика

Цель изучения дисциплины: является изучение теории, методов, приемов региональной экономики как науки, а также основ государственного регулирования регионального развития.

Основные разделы: Предмет, содержание, генезис региональной экономики. Государственное регулирование регионального развития в России и за рубежом. Анализ социально – экономического развития регионов.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ПК-7.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Техника и технология бурения нефтяных и газовых скважин

Цель изучения дисциплины: ознакомление с назначением и принципом работы основных элементов буровых установок и сооружений, ознакомление с породоразрушающим инструментом и механизмом разрушения горных пород, способами бурения, технологией бурения глубоких скважин в объёме, необходимом для решения профессиональных задач.

Основные разделы: Способы бурения скважин на нефть и газ. Наклонно-направленное бурение. Режимы бурения. Буровые установки и буровые сооружения. Составные части буровых установок. Элементы расчёта основных частей бурового оборудования. Породоразрушающий инструмент. Механизм разрушения горных пород. Циркуляционные системы буровых установок. Промывка скважин и промывочные растворы. Осложнения в процессе бурения, их предупреждения и ликвидация. Технико-экономические показатели бурения.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-1, ДПК-8, ПК-8.

Форма промежуточной аттестации:зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Бурение нефтяных и газовых скважин**

Цель изучения дисциплины: ознакомление с механизмом разрушения горных пород и способами бурения, технологией бурения глубоких скважин, ознакомление с назначением основных элементов буровых установок и сооружений, принципами проектирования нефтяных и газовых скважин в объёме, необходимом для решения профессиональных задач.

Основные разделы: Механизм разрушения горных пород. Породоразрушающий инструмент. Способы бурения скважин на нефть и газ. Наклонно-направленное бурение. Режимы бурения. Промывка скважин и промывочные растворы. Циркуляционные системы буровых установок. Буровые установки и буровые сооружения. Элементы буровых установок. Осложнения в процессе бурения, их предупреждения и ликвидация. Расчёт бурильных и обсадных колонн. Техничко-экономические показатели бурения.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-1, ДПК-8, ПК-8.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Техника и технология добычи и подготовки нефти и газа

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов основ для дальнейшего изучения последующих дисциплин по устройству, эксплуатации, ремонту, монтажу, расчёту и конструированию машин и оборудования для добычи и подготовки нефти и газа.

Основные разделы: Месторождения, Современная нефтегазодобывающая промышленность России. Коллекторы: типы, характеристики. Модели пористых сред. Фильтрация в идеальном коллекторе, закон Дарси. Формулы для определения числа Рейнольдса, параметр Дарси. Закон Бингама-Шведова. Режимы эксплуатации нефтегазоносных пластов. Виды режимов эксплуатации нефтегазоносных пластов. Газ в нефти и породах. Газы в жидкостях: закон Генри, понятие насыщения, основные характеристики нефти содержащей растворенный газ. Оборудование для эксплуатации скважин фонтанным способом. Компрессоры. Оборудование для эксплуатации скважин газлифтным способом. Оборудование для эксплуатации скважин штанговыми скважинными насосами. Конструкция ствола скважины при насосной эксплуатации (классификация и сравнительная характеристика вариантов, основные расчётные формулы). Конструкции и расчёт быстроразъёмных соединений систем добычи нефти и газа. Классификация и сравнительная характеристика бесштанговых насосных установок. Центробежные скважинные насосы. Диафрагменные скважинные насосы. Системы сбора и транспортирования нефти и газа. Системы сбора и подготовки нефти и газа к транспортированию. Технологические процессы, происходящие при подготовке нефти и газа к транспортированию. Оборудование для сепарации и деэмульсации. Замерные установки. Оборудование для нагрева пластовой жидкости. Классификация оборудования. Агрегаты для освоения и ремонта скважин. Оборудование для увеличения проницаемости пласта, поддержания пластового давления, термического и термохимического воздействия. Технологические процессы интенсификации добычи нефти и газа. Технологические процессы, происходящие при освоении скважин.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-1, ДПК-8, ПК-8.

Форма промежуточной аттестации: зачёт, экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Добыча и подготовка нефти и газа

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов основ для дальнейшего изучения последующих дисциплин по устройству, эксплуатации, ремонту, монтажу, расчёту и конструированию машин и оборудования для добычи и подготовки нефти и газа.

Основные разделы: Месторождения, Современная нефтегазодобывающая промышленность России. Режимы эксплуатации нефтегазоносных пластов. Классификация пластов по проницаемости. Виды режимов эксплуатации. Оборудование для эксплуатации скважин газлифтным способом. Компрессоры. Оборудование для эксплуатации скважин фонтанным способом. Системы сбора и транспортирования нефти и газа. Сепараторы. Оборудование для эксплуатации скважин штанговыми скважинными насосами. Гидрокачалки. Оборудование для эксплуатации скважин бесштанговыми насосами. Системы сбора и транспортирования нефти и газа. Сепараторы. Технологические процессы, происходящие при подготовке нефти и газа к транспортированию. Процессы деэмульсации. Оборудование для сепарации и деэмульсации. Замерные установки. Оборудование для нагрева пластовой жидкости. Классификация оборудования. Агрегаты для освоения и ремонта скважин. Оборудование для увеличения проницаемости пласта, поддержания пластового давления, термического и термохимического воздействия. Поршневание. Технологические процессы интенсификации добычи нефти и газа. Оборудование и инструменты.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-1, ДПК-8, ПК-8.

Форма промежуточной аттестации: зачёт, экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Основы геологии

Цель изучения дисциплины: является формирование у студентов представлений об основных закономерностях развития, строения и состава земной коры. характеристики.

Основные разделы: Земля в космическом пространстве. Эндогенные и экзогенные процессы. Время в геологии. Минералы. Магматизм и магматические породы. Осадки и обломочные осадочные породы. Хемогенные и органогенные осадочные породы. Метаморфизм и метаморфические породы. Геологические карты и геологические разрезы. Подземные воды.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-1, ДПК-8, ПК-8.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Геологоразведочные работы**

Цель изучения дисциплины: проектирование системы разработки нефтяного и газового месторождения, размещение скважин на площади, выбор способа эксплуатации зависят от геологических условий: структуры, типа коллектора, геологической неоднородности строения разреза, гидрогеологической характеристики.

Основные разделы: Земля в космическом пространстве. Эндогенные и экзогенные процессы. Время в геологии. Минералы. Магматизм и магматические породы. Осадки и обломочные осадочные породы. Хемогенные и органогенные осадочные породы. Метаморфизм и метаморфические породы. Геологические карты и геологические разрезы. Подземные воды.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОПК-1, ДПК-8, ПК-8.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Бухгалтерия 1С**

Цель изучения дисциплины: формирование навыков по автоматизации бухгалтерского учета в организации (предприятии), закрепление и расширение знаний студентов по основам бухгалтерского учета, изучение основных принципов работы программных комплексов автоматизации бухгалтерского учета, освоение основных приемов работы с АРМ бухгалтера на примере программных комплексов "1С: Бухгалтерия"

Основные разделы: Система программ 1С: Предприятие. Настройка программы 1С Бухгалтерия. Ввод остатков. Отражение хозяйственных операций с помощью документов. Учет товаров и продукции. Учет расчетов с поставщиками. Учет использования материальных запасов. Учет внеоборотных активов. Приобретение, передача, продажа материалов. Оказание услуг, работ. Закрытие месяца, подготовка отчетности.

Планируемые результаты обучения(перечень компетенций): ОК-6, ОК-7, ОПК-1, ПК-8.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Компьютерные технологии в бухгалтерском учете**

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов основ теоретических знаний в области компьютерных технологий и систем бухгалтерского учёта, практических навыков работы с профессиональными программными пакетами

Основные разделы: Система программ 1С:Предприятие. Концепция системы программ 1С:Предприятие. Настройка программы 1С Бухгалтерия. Учет товаров и продукции. Учет расчетов с поставщиками. Учет использования материальных запасов. Учет внеоборотных активов. Приобретение, передача, продажа материалов. Оказание услуг, работ. Заккрытие месяца, подготовка отчетности. Ввод остатков. Отражение хозяйственных операций с помощью документов.

Планируемые результаты обучения(перечень компетенций): ОК-6, ОК-7, ОПК-1, ПК-8.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Сооружение трубопроводных систем**

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов общего представления о сооружении трубопроводных систем транспорта нефти, нефтепродуктов и газа и получение начальной базы знаний в рамках будущей профессиональной деятельности в области экономики предприятий и организаций нефтяной и газовой промышленности.

Основные разделы: Конструктивные решения магистральных трубопроводов. Этапы сооружения магистральных трубопроводов. Сооружение трубопроводов в сложных условиях. Ремонт магистральных трубопроводов.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ПК-7, ДПК-8.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Трубопроводные системы и оборудование

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов общего представления о трубопроводном транспорте нефти, нефтепродуктов и газа и получение начальной базы знаний в рамках будущей профессиональной деятельности в области экономики предприятий и организаций нефтяной и газовой промышленности.

Основные разделы: Состояние и перспективы развития трубопроводного транспорта. Трубопроводный транспорт нефти, нефтепродуктов и газа. Последовательная перекачка нефти и нефтепродуктов.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ПК-7, ДПК-8

Форма промежуточной аттестации зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины Теория отраслевых рынков

Цель изучения дисциплины: углубленный анализ механизмов взаимодействия экономических субъектов, инструментов конкурентной стратегии и тактики на различных рынках, подходов к государственному регулированию различных отраслей с учетом их специфики.

Основные разделы: Отраслевой рынок и его структура Объект анализа отраслевых рынков. Структура рынка. Типы рыночных структур. Анализ монопольного поведения фирмы на рынке Оптимальный выбор нерегулируемого монополиста. Олигополия Государственная политика в отношении кооперативных взаимодействий фирм. Ценовая дискриминация и продуктовая дифференциация Ценообразование связанных продаж. Грабительское ценообразование. Проблемы государственного регулирования ценовой политики фирм. Антимонопольная и промышленная политика Сущность промышленной и антимонопольной политик. Вертикальные взаимодействия фирм.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-6, ОПК-4, ПК-1, ПК-2.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Фондовые и сырьевые рынки**

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов аналитического, творческого мышления путем освоения методологических основ и приобретения практических навыков и знаний в области формирования, развития, структуры, особенностей, конъюнктуры, государственного регулирования фондовых и сырьевых рынков с учетом отраслевой специфики.

Основные разделы: Понятие фондового и сырьевого рынка. Инфраструктура фондового рынка. Сделки и операции с ценными бумагами. Инфраструктурный комплекс товарно-сырьевых рынков. Ценообразование на рынках сырья. Биржевая торговля на фондовых и сырьевых рынках. Государственная политика и регулирование субъектов фондовых и сырьевых рынков.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-6, ОПК-4, ПК-1, ПК-2.

Форма промежуточной аттестации экзамен.

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Оценка бизнеса и управление стоимостью предприятия

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов аналитического, творческого мышления путем освоения методологических основ и приобретения практических навыков и компетенций оценки бизнеса и управления стоимостью предприятия. В процессе изучения курса студенты должны научиться понимать сущность подходов и методов оценки стоимости предприятия и быть способным повлиять на функционирование компании и на ее стоимость. Теоретические знания и практические навыки в этой области предпринимательства необходимы при решениях актуальных вопросов реструктуризации и организации проведения оценочных работ, а также обоснования производственно-коммерческих, инвестиционных и финансовых решений с позиции изменения рыночной капитализации предприятия.

Основные разделы: Организационно – управленческие и правовые аспекты оценочной деятельности. Методологические основы оценки предприятия (бизнеса). Основные подходы к оценке предприятия (бизнеса). Оценка предприятия (бизнеса) в конкретных целях. Увеличение стоимости (границы оценки дисконтированных денежных потоков, EVA, CFROI и прочие инструменты). Практические вопросы управления стоимостью капитала и стоимостью бизнеса. Реструктуризация как направление повышения рыночной капитализации предприятия.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-3, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-2, ПК-5.

Форма промежуточной аттестации: экзамен, зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Инструменты и методы оценки активов предприятия**

Цель изучения дисциплины: дать студентам знания о роли и значении методов оценки бизнеса как действенного инструмента оценки стоимости хозяйствующих субъектов, а также об их использовании в процессе управления стоимостью компании.

Основные разделы: Организационно – управленческие и правовые аспекты оценочной деятельности. Методологические основы оценки предприятия (бизнеса). Основные подходы к оценке предприятия (бизнеса). Оценка предприятия (бизнеса) в конкретных целях. Увеличение стоимости (границы оценки дисконтированных денежных потоков, EVA, CFROI и прочие инструменты). Практические вопросы управления стоимостью капитала и стоимостью бизнеса. Реструктуризация как направление повышения рыночной капитализации предприятия.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-3, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ПК-2, ПК-5.

Форма промежуточной аттестации: экзамен, зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины **Документационное обеспечение управления**

Цель изучения дисциплины: является подготовка бакалавров, способных решать вопросы деятельности предприятий, организаций и управления документооборотом. Правильное оформление текстового и табличного материала, приобретение практических навыков по составлению и оформлению служебных документов.

Основные разделы: История возникновения и развития управленческой документации. Основные понятия документирования управленческой деятельности. Основные требования, предъявляемые к документу. Организационно правовая документация. Распорядительная документация. Плановая и отчетная документация. Справочно-информационная и справочно-аналитическая документация. Деловое письмо. Особенности языкового стиля управленческой документации. Делопроизводство по личному составу. Трудовая книжка. Личная карточка и личное дело. Организация документооборота на предприятии. Номенклатура дел. Подготовка документов для хранения в архиве.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ОК-4, ОПК-2, ПК-1, ПК-8.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Экономическая и финансовая безопасность предприятия

Цель изучения дисциплины: является комплексное изучение студентами теоретических, правовых и организационных вопросов регулирования и контроля процессов формирования, распределения и использования финансовых ресурсов на различных уровнях финансовой системы.

Основные разделы: Общая характеристика экономической и финансовой безопасности предприятия. Управление рыночными рисками корпорации. Сценарное планирование как метод управления рисками корпораций.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): ПК-4.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.