Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ФГБОУ ВО «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе д.э.н., доц. Бубнов В.А.

25.06.2021г.

Аннотации рабочих программ дисциплин и междисциплинарных курсов по основной профессиональной образовательной программе высшего образования

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика Направленность (профиль): Экономика нефтегазового комплекса Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: очная, очно-заочная

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.1. Философия

111110110111111111111111111111111111111	рограммы дисциплины вт.о.т. Философия
	Целью освоения дисциплины «Философия» является
	постижение теоретических подходов к выработке
	мировоззренческих установок, нравственных и
Цели освоения дисциплины	гражданских качеств личности и творческого мышления,
	а также навыка философского анализа современных
	общественных проблем с применением системного
	подхода.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
Место дисциплины (модуля)	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.
в структуре образовательной	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
программы и трудоемкость в	полученные при изучении данной: "Адаптивный курс:
зачетных единицах	Коммуникативный практикум", "Маркетинг в
за илинцах	нефтегазовом комплексе", "Нефтегазовое товароведение и
	реализация продуктов нефтегазопереработки",
	"Системное и критическое мышление"
Формируемые компетенции	УК-5
	1. Мировоззрение в системе межкультурного
	взаимодействия
	2. Философская онтология в системе культур
	3. Философские учения о сознании и психике: система
	концептуальных форм
	4. Процедуры философского мышления в западной и
	восточной культурах. Познание, его возможности и
Содержание дисциплины	
	границы
	5. Подходы к социальной философии в рамках
	национальных культур. Философская антропология и
	межкультурные исследования
	6. Философский подход к пониманию феномена
	культуры. Этика и мораль в различных системах культур.
	Релятивизм. культур
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, деловая и/или ролевая игра, круглый стол,
pussing items pussing	дискуссия, полемика, диспут, дебаты, проект, творческое
	задание, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная
	электронная библиотека eLIBRARY.RU
	(http://elibrary.ru/), Электронная библиотека Института
Hanayayy naaymaan	философии РАН
Перечень ресурсов	(http://www.philosophicalclub.ru/?an=biblio), Электронно-
информационно-	библиотечная система IPRbooks
телекоммуникационной сети	(http://www.iprbookshop.ru), Учебники онлайн
Интернет, необходимых для	(http://uchebnik-online.com/), Электронная библиотека
освоения дисциплины	книг (http://aldebaran.ru/), Консультант Плюс -
(модуля)	информационно-справочная система
	(http://www.consultant.ru), База нормативной
	документации в строительстве (https://files.stroyinf.ru/),
	База данных нормативных документов Министерства
	строительства российской федерации

	(http://www.minstroyrf.ru/docs/), Библиотека
	строительства: типовые серии, нормативные документы
	(ГОСТЫ, СНиПы, СанПины), строительные программы,
	книги, статьи (http://www.zodchii.ws), Техническая
	библиотека Строителя (https://allbeton.ru/library/).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Проигрыватель мультимедиа для
	просмотра в формате Flash (Adobe Flash player),
	Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11), Пакет
	офисных программ (MS Office), СПО для обработки
	текстов, электронных таблиц, презентаций, графики, базы
	данных (OpenOffice.org).
	деловая и/или ролевая игра - 1 на 7 баллов, круглый стол,
Форма текущего контроля	дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 5 на 35 баллов,
успеваемости студентов	проект - 2 на 14 баллов, творческое задание - 5 на 35
	баллов, тест - 1 на 9 баллов
Формы промежуточной	Экзамен.
аттестации	Экзамон.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.2. История (история России, всеобщая история)

	еенн, весоощим неторим,
	Цель: формирование понимания культурного
	разнообразия общества через познание исторического
	прошлого России и мира. Задачи: способствовать
	усвоению знания основ межкультурного разнообразия
	общества в историческом контексте; формировать умение
	воспринимать межкультурное разнообразие общества в
Иоли осромия визминамии	историческом контексте; способствовать овладению
Цели освоения дисциплины	навыками определения исторического контекста
	межкультурного разнообразия общества. Исторический
	контекст межкультурного многообразия - особенности
	периодов истории (исходя из понимания культуры как
	исторически определенного уровня развития общества,
	выраженного в типах и формах организации жизни и
	деятельности людей)
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Место дисциплины (модуля) в	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.
программы и трудоемкость в	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
зачетных единицах	полученные при изучении данной: "Командная работа и
	лидерство"
Формируемые компетенции	УК-5
-	1. Введение в историю России
	2. Средневековая история России
Содержание дисциплины	3. Новая история России
_	4. Новейшая история России
	5. Особенности периодов Всеобщей истории
D	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, разноуровневые задачи и задания
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС -
информационно-	Универсальные базы данных
телекоммуникационной сети	(http://www.dlib.eastview.ru/), КиберЛенинка

Интернет, необходимых для	(http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека
освоения дисциплины	eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Национальный
(модуля)	цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru),
	Электронно-библиотечная система IPRbooks
	(http://www.iprbookshop.ru), Сайт Российского научного
	фонда (http://rscf.ru/), Сайт Российского гуманитарного
	научного фонда (http://www.rfh.ru/).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11),
	Программа для просмотра файлов формата DjVu
	(WinDjView).
Форма текущего контроля	TOOLYON TOOLYON OO HOUSE A DOLLOW TO SERVICE
успеваемости студентов	разноуровневые задачи и задания - 5 на 100 баллов
Формы промежуточной аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.3. Экономическая культура

	J 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	Цель освоения дисциплины «Экономическая культура» — предоставить студентам систематизированные знания
	о наиболее важных аспектах экономической культуры
	России и обучить принимать обоснованные
	экономические решения в различных областях
	жизнедеятельности.
	Задачи дисциплины:
Цели освоения дисциплины	- систематизировать основные ценности института
	экономической культуры, их влияние на экономическое
	развитие разных стран.
	- ознакомить студентов с анализом экономического
	поведения.
	- показать мотивацию экономического выбора.
	- выявить наиболее существенные факторы,
	ограничивающие рациональный выбор.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Место дисциплины (модуля) в	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
программы и трудоемкость в	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
зачетных единицах	полученные при изучении данной: "Финансовая
	грамотность"
Формируемые компетенции	УК-10
	1.1. Влияние института экономической культуры на
	выбор и поведение
	2.2. Особенности принятия экономических решений в
Сопоружания писими пини	различных экономических системах
Содержание дисциплины	3.3. Модели принятия экономических решений
	4.4. Ограничения выбора на микроуровне. Выбор в
	условиях неопределенности
	5.5. Ограничения выбора на макроуровне
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
риды ученний ранны	работа, деловая и/или ролевая игра, кейс-study, тест
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:

информационно-	Электронно-библиотечная система IPRbooks
телекоммуникационной сети	(http://www.iprbookshop.ru).
Интернет, необходимых для	При изучении дисциплины используются следующие
освоения дисциплины	программные средства: Пакет офисных программ (MS
(модуля)	Office), Электронное периодическое издание Справочная
	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
	информационная справочная система), Архиватор файлов
	с высокой степенью сжатия (7-Zip).
Форма текущего контроля	деловая и/или ролевая игра - 1 на 20 баллов, кейс-study - 1
успеваемости студентов	на 50 баллов, тест - 3 на 30 баллов
Формы промежуточной	Power
аттестании	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.4. Финансовая грамотность

	грамотность
	Целью освоения дисциплины «Финансовая грамотность»
	является повышение финансовой грамотности
	обучающихся как необходимая предпосылка
	осмысленного использования ими возможностей
	финансовых институтов, а также минимизации рисков
	утраты устойчивости личных бюджетов в результате
	операций мошенников или неправильного расчета
	финансовых возможностей домохозяйства.
	Финансовая грамотность обучающихся станет
	результатом процесса финансового образования, который
	определяется как сочетание осведомленности, знаний,
	умений и поведенческих моделей, необходимых для
Цели освоения дисциплины	принятия успешных финансовых решений и, в конечном
	итоге, для достижения финансового благосостояния.
	В процессе обучения обучающиеся, как потребители
	финансовых услуг, улучшают свое понимание
	финансовых продуктов, концепций и рисков и с
	помощью полученной информации развивают свои
	навыки и повышают осведомленность о финансовых
	рисках и возможностях, делают осознанный выбор в
	отношении финансовых продуктов и услуг, знают, куда
	обратиться за помощью, а также принимают другие
	эффективные меры для улучшения своего финансового
	положения.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Место дисциплины (модуля) в	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
программы и трудоемкость в	Предшествующие дисциплины (освоение которых
зачетных единицах	необходимо для успешного освоения данной):
	"Гражданская позиция", "Экономическая культура"
Формируемые компетенции	УК-10
	1. Финансовая грамотность как элемент экономической
	культуры индивидуума
Содержание дисциплины	2. Личный (семейный) бюджет как основа финансов
_	домохозяйства
	F 3

5. Личные налоги 6. Инвестиции на финансовом рынке (в т.ч. сбережения) 7. Риски домохозяйств и их страхование 8. Социальные (в т.ч. пенсионные) выплаты 9. Личная финансовая безопасность Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, кейс-study, коллоквиум, контрольная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Сайт ЦБ РФ (http://www.nalog.ru), Сайт Федеральной налоговой службы (http://www.nalog.ru), Сайт Министерства финансов РФ (http://minfin.ru/ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Учебная торговая платформа, позволяющая изучить процесс торговли на бирже в условиях, максимально приближенных к реальным (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая система (КонсультантПлюс: Версия Профинформационная справочная система). форма текущего контроля успеваемости студентов Формы промежуточной 5. Личные налогия и их страхование (в т.ч. персионныя работа, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов		
6. Инвестиции на финансовом рынке (в т.ч. сбережения) 7. Риски домохозяйств и их страхование 8. Социальные (в т.ч. пенсионные) выплаты 9. Личная финансовая безопасность Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, кейс-study, коллоквиум, контрольная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Сайт ЦБ РФ (http://www.cbr.ru/publ), Сайт Федеральной налоговой службы (htttp://www.nalog.ru), Сайт Министерства финансов РФ (http://minfin.ru/ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Учебная торговая платформа, позволяющая изучить процесс торговли на бирже в условиях, максимально приближенных к реальным (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Профинформационная справочная система), Справочноправовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). Контрольная работа - 4 на 35 баллов, коругый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов		4. Кредиты и займы
7. Риски домохозяйств и их страхование 8. Социальные (в т.ч. пенсионные) выплаты 9. Личная финансовая безопасность Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, кейс-study, коллоквиум, контрольная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Сайт ЦБ РФ (http://www.cbr.ru/publ), Сайт Федеральной налоговой службы (htttp://www.nalog.ru), Сайт Министерства финансов РФ (http://www.nalog.ru), Сайт Министерства финансов РФ (http://minfin.ru/ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Учебная торговая платформа, позволяющая изучить процесс торговли на бирже в условиях, максимально приближенных к реальным (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Профинформационная справочная система). Справочноправовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). форма текущего контроля успеваемости студентов Формы промежуточной		5. Личные налоги
8. Социальные (в т.ч. пенсионные) выплаты 9. Личная финансовая безопасность Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, кейс-study, коллоквиум, контрольная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Сайт ЦБ РФ (http://www.nalog.ru), Сайт Министерства финансов РФ (http://minifin.ru/ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Учебная торговая платформа, позволяющая изучить процесс торговли на бирже в условиях, максимально приближенных к реальным (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Профинформационная справочная система). Кейс-study - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов		6. Инвестиции на финансовом рынке (в т.ч. сбережения)
9. Личная финансовая безопасность Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, кейс-study, коллоквиум, контрольная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Сайт ЦБ РФ (http://www.cbr.ru/publ), Сайт Федеральной налоговой службы (htttp://www.nalog.ru), Сайт Министерства финансов РФ (http://minfin.ru/ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Учебная торговая платформа, позволяющая изучить процесс торговли на бирже в условиях, максимально приближенных к реальным (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Профинформационная справочная система). Кейс-study - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов		7. Риски домохозяйств и их страхование
Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, кейс-study, коллоквиум, контрольная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Сайт ЦБ РФ (http://www.cbr.ru/publ), Сайт Федеральной налоговой службы (htttp://www.nalog.ru), Сайт Министерства финансов РФ (http://minfin.ru/ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Учебная торговая платформа, позволяющая изучить процесс торговли на бирже в условиях, максимально приближенных к реальным (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Профинформационная справочная система). Справочноправовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). кейс-study - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов		8. Социальные (в т.ч. пенсионные) выплаты
работа, кейс-study, коллоквиум, контрольная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Сайт ЦБ РФ (http://www.cbr.ru/publ), Сайт Федеральной налоговой службы (htttp://www.nalog.ru), Сайт Министерства финансов РФ (http://minfin.ru/ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Учебная торговая платформа, позволяющая изучить процесс торговли на бирже в условиях, максимально приближенных к реальным (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Профинформационная справочная система), Справочноправовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов		9. Личная финансовая безопасность
круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Сайт ЦБ РФ (http://www.cbr.ru/publ), Сайт Федеральной налоговой службы (http://www.nalog.ru), Сайт Министерства финансов РФ (http://minfin.ru/ru/). Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Профинформационная справочная система), Справочно-правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). Кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов		Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Сайт ЦБ РФ (http://www.cbr.ru/publ), Сайт Федеральной налоговой службы (htttp://www.nalog.ru), Сайт Министерства финансов РФ (http://minfin.ru/ru/). Перечень ресурсов информационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Профинформационная справочная система), Справочноправовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). форма текущего контроля успеваемости студентов Коррым промежуточной Зачет	David variation in a factor	работа, кейс-study, коллоквиум, контрольная работа,
Творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Сайт ЦБ РФ (http://www.cbr.ru/publ), Сайт Федеральной налоговой службы (htttp://www.nalog.ru), Сайт Министерства финансов РФ (http://minfin.ru/ru/). Перечень ресурсов информационно- гелекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) Одик_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система), Справочно-правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). Кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов	Б иды учеоной работы	круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты,
РФ (http://www.cbr.ru/publ), Сайт Федеральной налоговой службы (htttp://www.nalog.ru), Сайт Министерства финансов РФ (http://minfin.ru/ru/). Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Профинформационная справочная система), Справочно-правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). Форма текущего контроля успеваемости студентов Корры промежуточной Вачет		творческое задание, тест
РФ (http://www.cbr.ru/publ), Сайт Федеральной налоговой службы (htttp://www.nalog.ru), Сайт Министерства финансов РФ (http://minfin.ru/ru/). Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Профинформационная справочная система), Справочно-правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). Форма текущего контроля успеваемости студентов Корры промежуточной Вачет		Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Сайт ЦБ
финансов РФ (http://minfin.ru/ru/). Перечень ресурсов информационно- гелекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) (модуля) При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Учебная торговая платформа, позволяющая изучить процесс торговли на бирже в условиях, максимально приближенных к реальным (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система), Справочно- правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов Формы промежуточной		РФ (http://www.cbr.ru/publ), Сайт Федеральной налоговой
При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Учебная торговая платформа, позволяющая изучить процесс торговли на бирже в условиях, максимально приближенных к реальным (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система), Справочноправовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). кейс-study - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов		службы (htttp://www.nalog.ru), Сайт Министерства
программные средства: Учебная торговая платформа, позволяющая изучить процесс торговли на бирже в условиях, максимально приближенных к реальным (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система), Справочноправовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). Кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов		финансов РФ (http://minfin.ru/ru/).
позволяющая изучить процесс торговли на бирже в условиях, максимально приближенных к реальным (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система), Справочноправовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). форма текущего контроля успеваемости студентов формы промежуточной позволяющая изучить процесс торговли на бирже в условиях, максимально приближенных к реальным (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Проф - информационная справочная система). Кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов	Перечень ресурсов	При изучении дисциплины используются следующие
Интернет, необходимых для освоения дисциплины (Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система), Справочноправовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). Кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов	информационно-	программные средства: Учебная торговая платформа,
(Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система), Справочно- правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов Зачет	телекоммуникационной сети	
Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система), Справочноправовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов	Интернет, необходимых для	условиях, максимально приближенных к реальным
Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система), Справочноправовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов	освоения дисциплины	(Quik_Junior), Пакет офисных программ (MS Office),
информационная справочная система), Справочно- правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, успеваемости студентов формы промежуточной Зачет	(модуля)	Электронное периодическое издание Справочная
правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система). кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов Формы промежуточной		Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
информационная справочная система). кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов Формы промежуточной		информационная справочная система), Справочно-
кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов, Форма текущего контроля контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов		правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 -
форма текущего контроля контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов Формы промежуточной		информационная справочная система).
успеваемости студентов дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов Формы промежуточной		кейс-study - 1 на 5 баллов, коллоквиум - 1 на 5 баллов,
успеваемости студентов дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов Формы промежуточной зачет	Форма текущего контроля	контрольная работа - 4 на 35 баллов, круглый стол,
Формы промежуточной Зачет	успеваемости студентов	дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 5 баллов,
· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 40 баллов
аттестации	Формы промежуточной	Zoutor
	аттестации	Janci.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.5. Иностранный язык

Аппотация расочен п	рограммы дисциплины вт.о.з. иностранный язык
	Целью изучения дисциплины «Иностранный язык» является
	формирование и развитие у студентов коммуникативной
	компетенции, достаточной для осуществления базовой
	коммуникации на иностранном языке в ситуациях
	повседневного общения.
	В ходе изучения данного курса решаются следующие задачи:
	• обучить необходимому объёму базовой лексики и
	грамматики;
Цели освоения	• научить понимать и использовать повседневные
дисциплины	выражения, основные фразы, направленные на
	удовлетворение базовых потребностей;
	• развить умение вести простую личную переписку,
	умение представиться и представлять других, поддержать
	простой разговор о себе и своих интересах, о своих
	представлениях о будущей работе, умению использовать
	базовые навыки говорения во время путешествия (покупки
	билета, посадки на самолёт и поезд);
Место дисциплины	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
(модуля) в структуре	(МОДУЛИ). Обязательная часть.

<i>*</i>	TT 4
образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.
программы и	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
трудоемкость в зачетных	полученные при изучении данной: "Иностранный язык в
единицах	профессиональной сфере", "Технологии нефтегазового
	комплекса", "Организация производства на предприятиях
	нефтегазового комплекса", "Нефтегазовое товароведение и
ж.	реализация продуктов нефтегазопереработки"
Формируемые компетенции	УК-4
Компетенции	1. Я и мой университет/About myself and my University
	(Getting acquainted)
Содержание дисциплины	2. Работа и досуг/Work and leisure
	3. Путешествия и командировки/Travelling for work and leisure
	Консультации, семинары, самостоятельная работа, доклад,
	сообщение, контрольная работа, круглый стол, дискуссия,
Виды учебной работы	полемика, диспут, дебаты, мини-сочинение, творческое
	задание, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Электронно-
	библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru),
	Электронный словарь English-English Dictionary
	(http://www.dictionary.com/), Электронный словарь On-line
	Dictionaries (http://www.onelook.com/), Аудирование
	(http://www.rong-chang.com/), Аудирование
	(http://www.bbc.co.uk/worldservice/learningenglish/donthangup/),
	Аудирование
	(http://www.edufind.com/english/grammar/toc.cfm),
	Аудирование (http://www.englishteststore.net), Аудирование
П	(http://www.elsvideo.com), Аудирование (http://www.film-
Перечень ресурсов	english.com), Аудирование (http://www.real-english.com),
информационно-	Письмо - Writing Help
телекоммуникационной	(http://www.ruthvilmi.net/hut/LangHelp/Writing/index.html),
сети Интернет, необходимых для	Чтение CNN Learning Resource
	(http://www.literacynet.org/cnnsf/instructor/html), Чтение
освоения дисциплины (модуля)	Vocabulary Self-Study Quizzes
(модуля)	(http://www.aitech.ac.jp/~iteslj/quizzes/vocabulary.html),
	Упражнение по грамматике
	(http://www.russianmentor.net/Ru_xx/starthere.html).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Архиватор файлов с высокой
	степенью сжатия (7-Zip), Пакет офисных программ (MS
	Office), Аудиоплеер (Aimp3), Программа для просмотра
	файлов формата DjVu (WinDjView), Конвертер PDF (Adobe
	Acrobat Reader_11), Проигрыватель мультимедиа для
	просмотра в формате Flash (Adobe Flash player), (Google
	Chrome).
Форма текущего	доклад, сообщение - 3 на 15 баллов, контрольная работа - 1 на
контроля успеваемости	
	10 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут,
студентов	дебаты - 2 на 10 баллов, мини-сочинение - 3 на 30 баллов,
студентов	
студентов Формы промежуточной аттестации	дебаты - 2 на 10 баллов, мини-сочинение - 3 на 30 баллов,

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.6. Иностранный язык

в профессиональной сфере

	в профессиональнои сфере
	Целью изучения дисциплины «Иностранный язык в
	профессиональной сфере» является формирование и развитие
	у студентов коммуникативной компетенции, достаточной для
	осуществления базовой деловой (профессиональной)
	коммуникации в наиболее типичных ситуациях на
Цели освоения	иностранном языке в устной и письменной формах.
дисциплины	Задача: обучить необходимому объему базовой грамматики и
	лексики, научить общению в самых распространенных
	ситуациях в деловой и профессиональной среде, развить
	умения вести простую деловую переписку, научить
	высказываться на заданную тему.
	· ·
Место дисциплины	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
(модуля) в структуре	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.
программы и	Предшествующие дисциплины (освоение которых
трудоемкость в зачетных	необходимо для успешного освоения данной): "Иностранный
единицах	язык"
Формируемые	УК-4
компетенции	
	1. Working with people (Работа в коллективе)
	2. Company profile (Профиль компании)
Содержание дисциплины	3. Career (Карьера)
	4. My professional sphere: Products and services (Особенности
	профессиональной деятельности: товары и услуги)
	Консультации, семинары, самостоятельная работа, деловая
Виды учебной работы	и/или ролевая игра, доклад, сообщение, кейс-study,
	творческое задание, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Электронный
	словарь English-English Dictionary
Перечень ресурсов	(http://www.dictionary.com/), Электронный словарь On-line
информационно-	Dictionaries (http://www.onelook.com/), Аудирование
телекоммуникационной 	(http://www.bbc.co.uk/worldservice/learningenglish/donthangup/),
сети Интернет,	Аудирование (http://www.breakingnewsenglish.com),
необходимых для	Аудирование (http://www.film-english.com), Useful English
освоения дисциплины	(https://www.usefulenglish.ru), Grammar and Practice Tests
(модуля)	(https://www.grammarbank.com).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS Office).
Форма текущего	деловая и/или ролевая игра - 3 на 15 баллов, доклад,
контроля успеваемости	сообщение - 4 на 25 баллов, кейс-study - 4 на 30 баллов,
студентов	творческое задание - 2 на 10 баллов, тест - 4 на 20 баллов
Формы промежуточной	Экзамен.
аттестации	3.100/1.1111

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.7. Русский язык и деловая коммуникация

Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Русский язык и деловая коммуникация» является формирование теоретико-
	практических основ для осуществления деловой

	коммуникации на государственном языке РФ в устной и письменной формах в соответствии с системой норм и правил, а также традиций и трансформации делового русского языка.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
программы и трудоемкость в	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
зачетных единицах	полученные при изучении данной: "Командная работа и
	лидерство"
Формируемые компетенции	УК-4
Содержание дисциплины	1. Русский язык как государственный язык Российской Федерации. Понятие деловой коммуникации 2. Деловая письменная коммуникация 2.1. Документ как базовая письменная форма деловой коммуникации 2.2. Деловой русский язык как ядро государственного языка РФ. Словари и справочники как источники кодификации нормы 2.3. Системы лексических средств в документе 2.4. Употребление отдельных морфологических средств в документе 2.5. Употребление синтаксических средств в документе 2.6. Личные документы 2.7. Организационно-распорядительные и информационно-справочные документы. Критерии оценки документа. Редактирование 3. Современная деловая переписка 3.1. Деловая переписка в современной деловой коммуникации. Информационное деловое письмо и культура его оформления 3.2. Особенности электронного делового письма 4. Устная деловая коммуникация 4.1. Основные характеристики устной деловой коммуникации. Нормы устного делового языка. Речевой этикет в устной деловой коммуникации 4.2. Официальная устная речь: виды, языковые особенности; типичные ошибки 4.3. Официальное публичное выступление
Виды учебной работы	Консультации, семинары, самостоятельная работа, доклад, сообщение, рабочая тетрадь, творческое задание
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Издательство «Лань» (http://e.lanbook.com), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat

	Reader_11), Пакет офисных программ (MS Office), СПО
	для обработки текстов, электронных таблиц, презентаций,
	графики, базы данных (OpenOffice.org).
Форма текущего контроля	доклад, сообщение - 2 на 20 баллов, рабочая тетрадь - 8
успеваемости студентов	на 60 баллов, творческое задание - 3 на 20 баллов
Формы промежуточной	Зачет.
аттестации	Janet.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.8. Межкультурное взаимодействие

	взаимоденетвие
Цели освоения дисциплины	Цель - формирование у обучающихся готовности к социальному взаимодействию, основанному на понимании межкультурных различий и толерантности к представителям других культурных общностей. Задачи: - усвоить систему знаний о закономерностях межкультурного взаимодействия; - сформировать умения межкультурной коммуникации и взаимодействия в различных сферах общественной жизни; - научить основам изучения и анализа проблем межкультурного взаимодействия в современном обществе.
Место дисциплины (модуля) в	Принализмности писниплини БПОУ 1 ПИСНИЛ ПИЦ
структуре образовательной	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
зачетных единицах	1.
Формируемые компетенции	УК-5
Содержание дисциплины	 Культура и межкультурное взаимодействие Личность в процессе межкультурного взаимодействия Структурные элементы общества в системе межкультурного взаимодействия Социально-нормативная основа межкультурного взаимодействия Межкультурные конфликты Методы исследования проблем и практик межкультурного взаимодействия Межкультурное взаимодействие в трудовой сфере Этнические аспекты межкультурного взаимодействия Межкультурное взаимодействие в информационном обществе
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, доклад, сообщение, кейс-study, контрольная работа, творческое задание
Парачани разураар	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
Перечень ресурсов информационно-	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU
информационно- телекоммуникационной сети	(http://elibrary.ru/), Единый архив экономических и
Интернет, необходимых для	социологических данных - профессиональная база
освоения дисциплины	данных (http://sophist.hse.ru/).
освоения дисциплины (модуля)	При изучении дисциплины используются следующие
(MOAJJIN)	программные средства: Пакет офисных программ (MS

	Office), (Google Chrome), Программа для интеллектуальной аналитической обработки данных (Microsoft Power BI Desktop).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	доклад, сообщение - 1 на 10 баллов, кейс-study - 4 на 20 баллов, контрольная работа - 1 на 20 баллов, творческое задание - 5 на 50 баллов
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.9. Инклюзивная компетентность

	Целью освоения курса является изучение основ
	дефектологических знаний, знакомство с основными
	теоретическими концепциями инклюзивного подхода в
	различных социальных и профессиональных сферах, с
	мерами и методами формирования и поддержания
	толерантной среды. В задачи дисциплины входит
	формирование знаний, умений по планированию и
	осуществлению профессиональной деятельности с
	лицами с ограниченными возможностями здоровья и
	инвалидами, а также навыков толерантного отношения к
	людям с ограниченными возможностями здоровья и
	готовности к конструктивному сотрудничеству с ними в
	социальной и профессиональной сферах.
	o diministration in the decomposition of thems.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Место лиспиплины (молуля) в	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
программы и трудоемкость в	Предшествующие дисциплины (освоение которых
зачетных единицах	необходимо для успешного освоения данной):
за илинах	"Гражданская позиция"
Формируемые компетенции	УК-9
Формирусмые компетенции	
	1. Инклюзивная компетентность субъектов
	образовательного процесса
	2. Методология и нормативно-правовая база
	инклюзивного подхода
	3. Дефектологические знания о клинико-психолого-
	педагогических особенностях лиц с ОВЗ и
Содержание дисциплины	инвалидностью
	4. Организация труда и досуга лиц с OB3 (Особенности
	коммуникации с лицами с ОВЗ)
	5. Формы и методы поддержания толерантной среды
	6. Эффективное взаимодействие участников
	инклюзивной среды в образовательных и
	профессиональных сферах
	Консультации, лекции, самостоятельная работа, деловая
Виды учебной работы	и/или ролевая игра, кейс-study, коллоквиум, тест, эссе
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
информационно-	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная
пнформационно- телекоммуникационной сети	электронная библиотека eLIBRARY.RU
Интернет, необходимых для	(http://elibrary.ru/), Электронная версия журнала «Человек
·	
освоения дисциплины	и труд» (http://www.chelt.ru), Федеральный

(модуля)	образовательный портал «Экономика, Социология,
	Менеджмент» (http://www.ecsocman.edu.ru), Учебники
	онлайн (http://uchebnik-online.com/), Сайт Российского
	гуманитарного научного фонда (http://www.rfh.ru/).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Архиватор файлов с высокой
	степенью сжатия (7-Zip), Электронное периодическое
	издание Справочная Правовая Система
	(КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная
	справочная система).
Формо томущого монтро на	деловая и/или ролевая игра - 2 на 40 баллов, кейс-study - 1
Форма текущего контроля	на 10 баллов, коллоквиум - 1 на 20 баллов, тест - 1 на 20
успеваемости студентов	баллов, эссе - 1 на 10 баллов
Формы промежуточной	Зачет.
аттестации	Jaye1.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.10. Гражданская позиция

	Целью изучения дисциплины "Гражданская позиция"
	является выработка навыков практического применения
	антикоррупционного законодательства, получение знаний
	о сущности коррупционных проявлений, а также
	формирование практических навыков по выявлению,
	предупреждению и пресечению фактов коррупции.
	Задачи:
	- научить студента самостоятельной работе над
	нормативными актами, научной и
Цели освоения дисциплины	учебной литературой;
	- иметь представление о признаках коррупционного
	поведения и нормах антикоррупционного
	законодательства;
	- уметь выявлять признаки коррупционного поведения;
	- критически анализировать действующее
	законодательство;
	- овладеть навыками нетерпимого отношения к
	коррупционным проявлениям.
	Roppy II Alica III II I
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Maana	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
Место дисциплины (модуля) в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
структуре образовательной	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
программы и трудоемкость в	полученные при изучении данной: "Инклюзивная
зачетных единицах	компетентность", "Финансовая грамотность", "Командная
	работа и лидерство"
Формируемые компетенции	УК-11
Содержание дисциплины	1. Гражданская позиция как интегративное качество
	личности
	2. Политическая культура как структурный элемент
	гражданской позиции
	3. Правовая культура как структурный элемент
	, - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	гражданской позиции

	мировоззрение как одно из направлений формирования
	активной гражданской позиции
	5. Противодействие идеологии терроризма и экстремизма
	как одно из направлений формирования активной
	гражданской позиции
	6. Участие в управлении государством и осуществлении
	местного самоуправления как одно из направлений
	формирования активной гражданской позиции
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, контрольная работа, разноуровневые задачи и
	задания, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронно-библиотечная система IPRbooks
	(http://www.iprbookshop.ru), Консультант Плюс -
	информационно-справочная система
Перечень ресурсов	(http://www.consultant.ru), Гарант платформа F1 7.08.0.163
информационно-	- информационно-справочная система
телекоммуникационной сети	(http://www.garant.ru/).
Интернет, необходимых для	При изучении дисциплины используются следующие
освоения дисциплины	программные средства: Справочно-правовая система
(модуля)	(Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная
	справочная система), Электронное периодическое
	издание Справочная Правовая Система
	(КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная
	справочная система).
Форма текущего контроля	контрольная работа - 2 на 25 баллов, разноуровневые
успеваемости студентов	задачи и задания - 1 на 20 баллов, тест - 3 на 55 баллов
Формы промежуточной	Зачет.
аттестации	Jane 1.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.11. Безопасность жизнедеятельности

Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является формирование знаний, умений и навыков обеспечения безопасности в сфере профессиональной деятельности, сохранения жизни, здоровья и работоспособности человека, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций.
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть.
Формируемые компетенции	УК-8
Содержание дисциплины	1. Теоретические и нормативно-правовые основы БЖД 2. Человек и среда обитания 3. Чрезвычайные ситуации 4. Обеспечение безопасных условий жизнедеятельности

	при возникновении ЧС
	5. Пожарная безопасность
	6. Вредные и опасные факторы бытовой и
	производственной среды
	7. Первая помощь
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
	работа, контрольная работа, круглый стол, дискуссия,
Виды учебной работы	полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и
	задания, реферат
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронно-библиотечная система IPRbooks
	(http://www.iprbookshop.ru).
	При изучении дисциплины используются следующие
Перечень ресурсов	программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat
информационно-	Reader 11), Пакет офисных программ (MS Office),
телекоммуникационной сети	Справочно-правовая система (Гарант платформа F1
Интернет, необходимых для	7.08.0.163 - информационная справочная система),
освоения дисциплины	Электронное периодическое издание Справочная
(модуля)	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
	информационная справочная система), Электронное
	периодическое издание Справочная Правовая Система
	(КонсультантПлюс: Сводное региональное
	законодательство).
	контрольная работа - 4 на 20 баллов, круглый стол,
Форма текущего контроля	дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 2 на 10 баллов,
успеваемости студентов	разноуровневые задачи и задания - 7 на 60 баллов,
	реферат - 1 на 10 баллов
Формы промежуточной	
аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.12. Управление личной эффективностью

• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Управление личной
	эффективностью» является формирование и углубление
	теоретических знаний и практических навыков,
	связанных с расстановкой приоритетов, управлением
	временем и выстраиванием траектории саморазвития на
	основе принципов образования в течение всей жизни.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
место дисциплины (модуля) в структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
	Предшествующие дисциплины (освоение которых
	необходимо для успешного освоения данной):
программы и трудоемкость в	"Физическая культура и спорт"
зачетных единицах	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
	полученные при изучении данной: "Командная работа и
	лидерство", "Разработка и реализация проектов"
Формируемые компетенции	УК-6
	1. Управление личной эффективностью: понятие и
	составляющие
	2. Управление ресурсом времени
	3. Управление ресурсом образованности:

самообразование и саморазвитие
4. Управление ресурсом платежеспособности
5. Управление ресурсом активности и работоспособности
6. Управление деловой карьерой
7. Эмоциональный интеллект и стрессоустойчивость
8. Публичные выступления и самопрезентация
9. Эффективное командное взаимодействие
Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
работа, деловая и/или ролевая игра, кейс-study,
разноуровневые задачи и задания, творческое задание,
тест
Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Научная
электронная библиотека eLIBRARY.RU
(http://elibrary.ru/), Электронно-библиотечная система
IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru).
При изучении дисциплины используются следующие
программные средства: Электронное периодическое
издание Справочная Правовая Система
(КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная
справочная система), Справочно-правовая система
(Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная
справочная система), Конвертер PDF (Adobe Acrobat
Reader_11), (Google Chrome), Пакет офисных программ
(MS Office).
деловая и/или ролевая игра - 1 на 5 баллов, кейс-study - 2
на 10 баллов, разноуровневые задачи и задания - 11 на 55
баллов, творческое задание - 4 на 20 баллов, тест - 1 на 10
баллов
Зачет.
January Danier D

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.13. Экономика организации

Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Экономика организации» является формирование знаний и умений по экономике и развитию организаций. Основной задачей изучения курса является освоение приемов и методов выполнения конкретных экономических расчетов, выбора наиболее рациональных путей реализации хозяйственных решений.
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Экономическая теория" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Бухгалтерский учёт", "Страхование", "Логистика в нефтегазовом комплексе", "Организация производства на предприятиях нефтегазового комплекса", "Экономика отрасли нефтегазового комплекса", "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка бизнеса",

	l
	"Планирование на предприятиях нефтегазового
	комплекса", "Маркетинг в нефтегазовом комплексе",
	"Транспортная инфраструктура нефтегазового
	комплекса", "Анализ финансово-хозяйственной
	деятельности предприятий НГК", "Управление рисками в
	нефтегазовом комплексе", "Экономическая безопасность
	предприятий нефтегазового комплекса", "Управление
	затратами на предприятиях НГК"
Формируемые компетенции	ОПК-4
	1. Организация в рыночной экономике
	1.1. Общая характеристика организации
	1.2. Коммерческая организация (предприятие) как
C	основной субъект предпринимательской деятельности
Содержание дисциплины	2. Ресурсное обеспечение организации
	2.1. Основные средства
	2.2. Оборотные средства
	2.3. Персонал организации
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, коллоквиум, контрольная работа, разноуровневые
	задачи и задания
Перечень ресурсов	
информационно-	П
телекоммуникационной сети	При изучении дисциплины используются следующие
Интернет, необходимых для	программные средства: Пакет офисных программ (MS
освоения дисциплины	Office).
(модуля)	
Форма текущего контроля	коллоквиум - 2 на 20 баллов, контрольная работа - 2 на 60
успеваемости студентов	баллов, разноуровневые задачи и задания - 2 на 20 баллов
Формы промежуточной	Power
аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.14. Информационные технологии

Цели освоения дисциплины	Целями освоения дисциплины «Информационные технологии» являются - формирование у студента фундамента современной информационной культуры; - обеспечение устойчивых навыков работы на персональном компьютере (ПК) с использованием современных информационных технологий в прикладной деятельности; - обучение студентов основам современной методологии использования компьютерных информационных технологий и практической реализации их основных элементов с использованием ПК и программных продуктов общего назначения.
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Статистика",

	In a
	"Методы прогнозирования в нефтегазовом комплексе",
	"Маркетинг в нефтегазовом комплексе",
	"Междисциплинарная курсовая работа "Анализ
	хозяйственной деятельности предприятий НГК. Бизнес-
	планирование"", "Автоматизированная обработка
	экономической информации в нефтегазовом комплексе",
	"Анализ финансово-хозяйственной деятельности
	предприятий НГК", "Системы управления базами
	данных", "Системное и критическое мышление"
Формируемые компетенции	ОПК-5, ОПК-6
	1. Основные понятия информационных технологий. Их
	применение и использование в лингвистике.
	1.1. Введение в информационные технологии.
	1.2. Оконный интерфейс Windows. Работа с файлами и
	папками.
	2. Технические и программные средства реализации
	информационных процессов.
	2.1. Архитектура и классификация ЭВМ
	2.2. Аппаратное обеспечение персональных ЭВМ
Содержание дисциплины	2.3. Общая характеристика программного обеспечения
	ЭВМ.
	2.4. Системное программное обеспечение ЭВМ.
	3. Офисное программное обеспечение.
	3.1. Разработка текстовых документов.
	3.2. Экономические расчеты в электронных таблицах.
	3.3. Создание презентаций в MS PowerPoint.
	4. Глобальные сети ЭВМ.
	4.1. Компьютерные сети и Интернет.
	Консультации, семинары, самостоятельная работа, кейс-
Виды учебной работы	
	study, лабораторная работа, творческое задание, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Научная
	электронная библиотека eLIBRARY.RU
	(http://elibrary.ru/), Портал "Информационно-
	коммуникационные технологии в образовании"
Перечень ресурсов	(http://www.ict.edu.ru/lib/), Электронно-библиотечная
информационно-	система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru).
телекоммуникационной сети	При изучении дисциплины используются следующие
Интернет, необходимых для	программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat
освоения дисциплины	Reader_11), Пакет офисных программ (MS Office),
(модуля)	Архиватор файлов с высокой степенью сжатия (7-Zip),
(110/4) ****	Электронное периодическое издание Справочная
	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
	информационная справочная система), Справочно-
	правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 -
	информационная справочная система).
Форма томучуста манента и	кейс-study - 1 на 15 баллов, лабораторная работа - 5 на 45
Форма текущего контроля	баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 3 на 30
успеваемости студентов	баллов
Формы промежуточной	
аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.15. Математические и инструментальные средства в экономике

инструмен	нтальные средства в экономике
	Целью освоения дисциплины «Математические и
	инструментальные средства в экономике» является не
	только повышение уровня математической подготовки
	студентов с усилением ее прикладной направленности, но
	и возможность познакомиться с информационными
	технологиями, помогающими моделировать,
	анализировать и решать экономические задачи.
Цели освоения дисциплины	Дисциплина развивает логическое и алгоритмическое
	мышление слушателей путем обучения работы с
	цифровыми источниками информации, для сбора и
	обработки данных необходимых при математическом
	моделировании. Она также дает возможность
	анализировать и прогнозировать экономические
	процессы и явления из любой области будущей
	деятельности студентов. Такое направление способствует
	формированию умений и навыков исследования
	широкого спектра экономических задач.
	п глок 1 пистиппии г
Место дисциплины (модуля) в	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
структуре образовательной	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 6 зач. ед.
зачетных единицах	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
	полученные при изучении данной: "Статистика"
Формируемые компетенции	OПК-3, OПК-5
	1. Элементы линейной алгебры
	1.1. Матрицы и операции над ними
	1.2. Определители и их свойства
	1.3. Системы линейных алгебраических уравнений
	1.4. Применение матричной алгебры при решении экономических задач
	1.5. Информационные технологии в экономике
	2. Методы моделирования и принятия решений в
	Экономике
	2.1. Моделирование экономических процессов и его использование в микро- и макроэкономике
	2.2. Различные подходы к решению задач линейного
	программирования
Содержание дисциплины	2.3. Информационные технологии и программные
	средства для анализа экономики
	3. Основы финансовой математики
	3.1. Информационные технологии в финансовой математике
	математике 4. Элементы математического анализа
	4.1. Функция одной переменной. Предел функции одной
	переменной
	1 -
	4.2. Дифференциальное исчисление в экономике
	4.3. Исследование функций одной переменной
	4.4. Анализ экономических процессов с использованием
	дифференциального исчисления
	4.5. Основные понятия и формулы интегрального

	исчисления
	4.6. Анализ экономических процессов с использованием
	интегрального исчисления
	5. Теория вероятностей
	5.1. Случайные события
	5.2. Теоремы сложения и умножения вероятностей
	5.3. Случайные величины: дискретные и непрерывные
	5.4. Важнейшие законы распределения
	5.5. Информационные технологии в теории вероятностей
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, контрольная работа, расчетно-графическая
	работа, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС -
Попомому посмосов	Универсальные базы данных
Перечень ресурсов информационно-	(http://www.dlib.eastview.ru/), Научная электронная
	библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/),
телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для	Электронно-библиотечная система IPRbooks
<u> </u>	(http://www.iprbookshop.ru).
освоения дисциплины (модуля)	При изучении дисциплины используются следующие
(модуля)	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office).
Форма текущего контроля	контрольная работа - 6 на 110 баллов, расчетно-
успеваемости студентов	графическая работа - 4 на 70 баллов, тест - 1 на 20 баллов
Формы промежуточной	Dynamon, payor.
аттестации	Экзамен, зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.16. Экономическая теория

	теория
Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины экономическая теория является: дать студентам знания о закономерностях поведения экономических субъектов и механизме функционирования экономики. Выработать у студентов способность понимать экономические процессы, происходящие в обществе и анализировать тенденции развития российской и мировой экономик
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Микроэкономика", "Экономика организации", "Макроэкономика", "Мировая экономика", "Статистика", "Страхование", "Технологии нефтегазового комплекса", "Основы управления", "Налоги и налогообложение", "Экономический анализ", "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Организация производства на предприятиях нефтегазового комплекса", "Планирование на предприятиях нефтегазового комплекса"
Формируемые компетенции	ОПК-1
Содержание дисциплины	1. Возникновение и развитие экономической теории

	2. Предмет и метод экономической теории
	3. Общие принципы экономической организации.
	Экономические системы
	4. Собственность как базовый элемент экономики
	5. Товарно-денежные отношения как основа рыночной
	экономики. Деньги
	6. Рынок: общая характеристика: сущность, условия
	возникновения, типы, функции. Структура,
	инфраструктура.
	7. Механизм функционирования рынка. Спрос,
	предложение, рыночное равновесие. Эластичность спроса
	и предложения.
	8. Вмешательство государства в механизм рынка
	9. Предпринимательская деятельность и ее формы
B	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, кейс-study, контрольная работа, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
17	Электронно-библиотечная система IPRbooks
Перечень ресурсов	(http://www.iprbookshop.ru).
информационно-	При изучении дисциплины используются следующие
телекоммуникационной сети	программные средства: Пакет офисных программ (MS
Интернет, необходимых для	Office), Электронное периодическое издание Справочная
освоения дисциплины	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
(модуля)	информационная справочная система), Архиватор файлов
	с высокой степенью сжатия (7-Zip).
Форма текущего контроля	кейс-study - 1 на 10 баллов, контрольная работа - 1 на 20
успеваемости студентов	баллов, тест - 7 на 70 баллов
Формы промежуточной	
аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.17. Микроэкономика

Аннотация расочеи прогр	раммы дисциплины Б1.О.1 /. Микроэкономика
	Целью освоения дисциплины МИКРОЭКОНОМИКА
	является: дать студентам знания о закономерностях
	поведения экономических субъектов и механизме
	функционирования экономики на микроуровне.
	Выработать у студентов способность к анализу
	причинно-следственных связей и мо-дельной
	интерпретации поведения экономических субъектов и
	функционирования рын-ков (рынков товаров и услуг,
Цели освоения дисциплины	рынков факторов производства) с учетом роли
цели освоения дисциплины	государства на микроэкономическом уровне.
	Привить студентам интерес к проблемам
	микроэкономики, показывая возможности
	микроэкономической теории в области анализа и поиска
	практических решений.
	Выработать у студентов экономический образ мышления
	через восприятие ими принципов принятия решений
	экономическими субъектами.
Место дисциплины (модуля) в	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
структуре образовательной	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.

ээнетигу епининах	Предшествующие дисциплины (освоение которых
зачетных единицах	необходимо для успешного освоения данной):
	"Экономическая теория"
	*
	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Бухгалтерский учёт",
	"Деньги, кредит, банки", "Мировая экономика",
	"Статистика", "Страхование", "Экономический анализ",
	"Налоги и налогообложение", "Логистика в нефтегазовом
	комплексе", "Экономика предприятия нефтегазового
	комплекса", "Оценка бизнеса", "Планирование на
	предприятиях нефтегазового комплекса", "Маркетинг в
	нефтегазовом комплексе", "Междисциплинарная
	курсовая работа "Анализ хозяйственной деятельности
	предприятий НГК. Бизнес-планирование"", "Анализ
	финансово-хозяйственной деятельности предприятий
	НГК", "Бизнес-планирование и управление проектами",
	"Системы управления базами данных", "Экономическая
	безопасность предприятий нефтегазового комплекса",
	"Нефтегазовое товароведение и реализация продуктов
	нефтегазопереработки"
Формируемые компетенции	ОПК-3
	1. Теория поведения потребителя
	2. Теория фирмы.
	3. Производство и производственная функция.
Содержание дисциплины	4. Теория издержек и прибыли.
одержиние диединины	5. Конкурентная структура рынка: рынок совершенной
	конкуренции.
	6. Конкурентная структура рынка: рынок несовершенной
	конкуренции
	7. Рынки факторов производства
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Биды у теоноп рассты	работа, контрольная работа, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронная библиотека Издательского дома
	"Гребенников" (http://www.grebennikon.ru/), Электронно-
	библиотечная система IPRbooks
	(http://www.iprbookshop.ru), Сайт ЦБ РФ
	(http://www.cbr.ru/publ), Электронный научный журнал
Перечень ресурсов	"Региональная экономика и управление" (http://www.eee-
информационно-	region.ru), Электронная версия журнала «Человек и труд»
телекоммуникационной сети	(http://www.chelt.ru), Федеральный образовательный
Интернет, необходимых для	портал «Экономика, Социология, Менеджмент»
освоения дисциплины	(http://www.ecsocman.edu.ru), Учебники онлайн
(модуля)	(http://uchebnik-online.com/), Электронный журнал
	"Регион: экономика и социология" (http://www.recis.ru),
	Федеральные целевые программы РФ
	(http://www.fcp.economy.gov.ru), Электронная библиотека
	книг (http://aldebaran.ru/).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Технологическая платформа 1С,
	предназначенная для автоматизации деятельности на

Форма текущего контроля успеваемости студентов Формы промежуточной	контрольная работа - 2 на 40 баллов, тест - 5 на 60 баллов Экзамен.
	предприятии. (1С Предприятие 8.3), Архиватор файлов с высокой степенью сжатия (7-Zip), Программный пакет для веб-программирования. (ActivePerl x64), Расширенный дистрибутив интерпретатора языка программирования Python. (ActivePython x64), Проигрыватель мультимедиа для просмотра в формате Flash (Adobe Flash player), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Профинформационная справочная система), Программа для просмотра файлов формата DjVu (WinDjView).

Формирование системных базовых научных представлений об особенностях поведения экономических субъектов, закономерностях функционирования национальной экономики как едино целого, механизме функционирования экономики на макроуровне, о целях и инструментах государственной макроэкономической политики. Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИН (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Экономическая теория" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученые при изучении данной: "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	
представлений об особенностях поведения экономических субъектов, закономерностях функционирования национальной экономики как едино целого, механизме функционирования экономики на макроуровне, о целях и инструментах государственной макроэкономической политики. Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИН (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Экономическая теория" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	
функционирования национальной экономики как едино целого, механизме функционирования экономики на макроуровне, о целях и инструментах государственной макроэкономической политики. Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИН (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Экономическая теория" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	
функционирования национальной экономики как едино целого, механизме функционирования экономики на макроуровне, о целях и инструментах государственной макроэкономической политики. Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИН (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Экономическая теория" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	
щелого, механизме функционирования экономики на макроуровне, о целях и инструментах государственной макроэкономической политики. Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИН (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Экономическая теория" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	
макроуровне, о целях и инструментах государственной макроэкономической политики. Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИН (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Экономическая теория" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	
макроэкономической политики. Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИН (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Экономическая теория" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	
(МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Экономическая теория" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	Ы
(МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Экономическая теория" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	
Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Экономическая теория" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	
Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Экономическая теория" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	
необходимо для успешного освоения данной): "Экономическая теория" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	
программы и трудоемкость в предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	
программы и трудоемкость в предприятия нефтегазового комплекса", "Оценка	
предприятия нефтегазового комплекса , "Оценка	
вачетных единицах	
бизнеса", "Маркетинг в нефтегазовом комплексе",	
"Анализ финансово-хозяйственной деятельности	
предприятий НГК", "Бизнес-планирование и управлени	e
проектами", "Экономическая безопасность предприяти	Í
нефтегазового комплекса", "Нефтегазовое товароведен	1e
и реализация продуктов нефтегазопереработки"	
Формируемые компетенции ОПК-3	
1. Макроэкономика: предмет и методология. Основные	
макроэкономические показатели. Система национальны	IX
счетов.	
2. Рынок благ. Совокупный спрос. Совокупное	
предложение.	
3. Макроэкономическое равновесие. Классическая и	
Содержание дисциплины кейнсианская модели макроэкономического равновесия	[.
4. Модель IS/LM	
5. Макроэкономическая нестабильность. Инфляция и	ļ
безработица.	
6. Макроэкономическая нестабильность. Циклический	
характер развития экономики.	

	7 Экономиновкий пост
	7. Экономический рост.
	8. Государственное регулирование экономики.
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
1	работа, контрольная работа, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронная библиотека Издательского дома
	"Гребенников" (http://www.grebennikon.ru/), Электронная
	библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru
	(http://www.biblio-online.ru/), ЭБС BOOK.ru - электронно-
	библиотечная система от правообладателя
	(http://www.book.ru/), Электронно-библиотечная система
	IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Сайт ЦБ РФ
	(http://www.cbr.ru/publ), Электронный научный журнал
	"Региональная экономика и управление" (http://www.eee-
	region.ru), Федеральный образовательный портал
	«Экономика, Социология, Менеджмент»
	(http://www.ecsocman.edu.ru), Учебники онлайн
	(http://uchebnik-online.com/), Электронный журнал
	"Регион: экономика и социология" (http://www.recis.ru),
Перечень ресурсов	Электронный журнал "Конъюнктура товарных рынков"
информационно-	(http://www.ktr-online.ru), Бизнес-библиотека
телекоммуникационной сети	(http://business-library.ru), Сайт Электронной библиотеки
Интернет, необходимых для	«НАУКА ПРАВА» (http://www.naukaprava.ru),
освоения дисциплины	Федеральные целевые программы РФ
(модуля)	(http://www.fcp.economy.gov.ru), Электронная библиотека
	книг (http://aldebaran.ru/), Служба государственного
	финансового контроля Иркутской области
	(http://www.irkobl.ru/sites/financialcontrol/).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Архиватор файлов с высокой
	степенью сжатия (7-Zip), Программный пакет для веб-
	программирования. (ActivePerl x64), Проигрыватель
	мультимедиа для просмотра в формате Flash (Adobe Flash
	player), Пакет офисных программ (MS Office), СПО для
	обработки текстов, электронных таблиц, презентаций,
	графики, базы данных (OpenOffice.org), Электронное
	периодическое издание Справочная Правовая Система
	(КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная
	справочная система).
Форма текущего контроля	
	контрольная работа - 3 на 50 баллов, тест - 5 на 50 баллов
успеваемости студентов	
Формы промежуточной	Экзамен.
аттестации	

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.19. Финансы

Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Финансы» является формирование знаний о теоретических основах и закономерностях развития финансовых отношений в разных сферах финансовой системы, изучение механизмов их функционирования; умений, связанных с использованием в практической деятельности
	нормативных документов, регламентирующих действие

	таких важных категорий, как бюджет, налоги,
	государственный кредит, социальное страхование и
	социальное обеспечение (защита) и т.д., а также умений
	собрать, используя отечественные и зарубежные
	источники информации, анализировать и
	интерпретировать данные статистики о процессах,
	происходящих в области финансов и выявлять тенденции
	этих показателей.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
 Место дисциплины (модуля) в	Трудоемкость дисциплины составляет 5 зач. ед.
тесто дисциплины (модуля) в структуре образовательной	дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
программы и трудоемкость в	полученные при изучении данной: "Анализ финансово-
зачетных единицах	хозяйственной деятельности предприятий НГК", "Бизнес-
за и пых сдиницах	планирование и управление проектами", "Нефтегазовое
	товароведение и реализация продуктов
	нефтегазопереработки"
Формируемые компетенции	ОПК-4
	1. Теоретические и организационные основы финансов
Содержание дисциплины	2. Государственные и муниципальные финансы как
содержание дисциплины	элемент финансовой системы государства
	3. Финансы организаций и домохозяйств
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
виды ученни рассты	работа, коллоквиум, творческое задание, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС -
	Универсальные базы данных
Перечень ресурсов	(http://www.dlib.eastview.ru/), КиберЛенинка
информационно-	(http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека
телекоммуникационной сети	eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронно-
Интернет, необходимых для	библиотечная система IPRbooks
освоения дисциплины	(http://www.iprbookshop.ru).
(модуля)	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office).
Форма текущего контроля	коллоквиум - 6 на 40 баллов, творческое задание - 2 на 30
успеваемости студентов	баллов, тест - 3 на 30 баллов
Формы промежуточной	Экзамен.
аттестации	ONSAIMON.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.20. Деньги, кредит, банки

	Целью освоения дисциплины «Деньги, кредит, банки»
	является формирование знаний и умений, связанных с
	вопросами организации денежного обращения,
Цели освоения дисциплины	кредитных отношений и банковского дела; применение
	форм и методов обучения с целью формирования знаний
	и умений по вопросам функционирования денежной,
	платежной, валютной, кредитной систем.
Место дисциплины (модуля) в	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
структуре образовательной	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.
зачетных единицах	Предшествующие дисциплины (освоение которых

	необходимо для успешного освоения данной):
	"Микроэкономика"
	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
	полученные при изучении данной: "Бизнес-планирование
	и управление проектами"
Формируемые компетенции	ОПК-4
	1. Становление и развитие современных форм денег
	2. Организация современного денежного обращения
	3. Платежная система
Содержание дисциплины	4. Валютная система
	5. Теория кредита
	6. Формы кредита
	7. Банковский кредит
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, доклад, сообщение, круглый стол, дискуссия,
	полемика, диспут, дебаты, творческое задание, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронная библиотека Издательского дома
	"Гребенников" (http://www.grebennikon.ru/), Научная
	электронная библиотека eLIBRARY.RU
	(http://elibrary.ru/), Электронно-библиотечная система
Перечень ресурсов	IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru).
информационно-	При изучении дисциплины используются следующие
телекоммуникационной сети	программные средства: Пакет офисных программ (MS
Интернет, необходимых для	Office), Архиватор файлов с высокой степенью сжатия (7-
освоения дисциплины	Zip), Электронное периодическое издание Справочная
(модуля)	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
	информационная справочная система), Справочно-
	правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 -
	информационная справочная система), Конвертер PDF
	(Adobe Acrobat Reader_11), Проигрыватель мультимедиа
	для просмотра в формате Flash (Adobe Flash player).
Форма текущего контроля	доклад, сообщение - 1 на 10 баллов, круглый стол,
успеваемости студентов	дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 2 на 24 баллов,
успеваемости студентов	творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 56 баллов
Формы промежуточной	Экзамен.
аттестации	ORJUNOII.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.21. Страхование

	Целью освоения дисциплины «Страхование» является
	формирование теоретических знаний и компетенций,
	связанных с организацией страховых отношений, а также
	умений и навыков по заключению договоров страхования
Цели освоения дисциплины	и урегулированию страховых претензий. Предлагаемый
	курс направлен на формирование знаний о функциях и
	видах страховой защиты как метода управления рискам и
	механизма обеспечения материальных и социальных
	потребностей населения и хозяйствующих субъектов.
Место дисциплины (модуля) в	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
структуре образовательной	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.
зачетных единицах	Предшествующие дисциплины (освоение которых

	необходимо для успешного освоения данной): "Безопасность жизнедеятельности", "Экономическая теория", "Микроэкономика", "Экономика организации" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Анализ финансовохозяйственной деятельности предприятий НГК"
Формируемые компетенции	ОПК-4
Содержание дисциплины	 Страхование как инструмент управления рисками Страховой рынок Правовое регулирование страховой деятельности Особенности личного страхования Особенности имущественного страхования
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, контрольная работа, тест
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Сайт ЦБ РФ (http://www.cbr.ru/publ). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office), Справочно-правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Сводное региональное законодательство).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	контрольная работа - 2 на 40 баллов, тест - 3 на 60 баллов
Формы промежуточной аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.22. Мировая экономика

	1
	Целью освоения дисциплины «Мировая экономика»
	является формирование знаний об общих принципах
	функционирования и развития современной мировой
	хозяйственной системы, в целом, и открытых
	национальных экономик, в частности. Овладение курсом
	мировой экономики создает основу для понимания
	основных направлений международных экономических
	отношений, а также позволяет выявить соответствие
Цели освоения дисциплины	национальной экономической политики и международной
	стратегии хозяйствующих субъектов реалиям
	мирохозяйственных связей в условиях глобализации
	мирового хозяйства. Конечной целью обучения является
	формирование у будущих специалистов теоретических
	знаний о формах и эволюции международных
	экономических отношений и практических навыков
	анализа сложных явлений в современной мировой
	хозяйственной системе.
Место дисциплины (модуля)	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	· - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

в структуре образовательной	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 5 зач. ед.
зачетных единицах	Предшествующие дисциплины (освоение которых
	необходимо для успешного освоения данной):
	"Экономическая теория", "Микроэкономика"
	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
	полученные при изучении данной: "Анализ мировых
	энергетических рынков", "Региональная экономика",
	"Маркетинг в нефтегазовом комплексе", "Экономическая
	безопасность предприятий нефтегазового комплекса",
	"Нефтегазовое товароведение и реализация продуктов
	нефтегазопереработки"
Формируемые компетенции	ОПК-3
	1. Понятийный аппарат мировой экономики.
	Международное разделение труда как основа механизма
	функционирования мировой экономики
	2. Основные этапы и современные тенденции развития
	мировой экономики
	3. Группы стран по уровню экономического развития
	4. Ресурсный потенциал мировой экономики
	5. Классические и альтернативные теории
Содержание дисциплины	международной торговли
	6. Международная торговля и мировые рынки. Мировой
	рынок услуг и технологий
	7. Международное движение капитала
	8. Международная трудовая миграция
	9. Транснациональные корпорации в мировом хозяйстве
	10. Международная экономическая интеграция 11. Межгосударственное регулирование мировой
	экономики. Система международных организаций
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, доклад, сообщение, разноуровневые задачи и
виды ученни рассты	задания, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС -
	Универсальные базы данных (http://www.dlib.eastview.ru/),
	Электронная библиотека Издательского дома
	"Гребенников" (http://www.grebennikon.ru/),
	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Электронно-
	библиотечная система IPRbooks
TT	(http://www.iprbookshop.ru), Единое окно доступа к
Перечень ресурсов	информационным ресурсам (http://window.edu.ru/), Сайт
информационно-	Международного валютного фонда (МВФ)
телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для	(http://www.imf.org/external/index.htm), Сайт Всемирного
освоения дисциплины	банка (http://www.worldbank.org/), Сайт Всемирной
освоения дисциплины (модуля)	торговой организации (BTO) (https://www.wto.org/), Сайт
(MACAJ VIII)	Конференции ООН по торговле и развитию (ЮНКТАД)
	(http://unctad.org/en/Pages/Home.aspx), Сайт Организации
	объединенных наций (OOH) (http://www.un.org/), Сайт
	Организации экономического сотрудничества и развития
	(OЭСР) (http://www.oecd.org/), Сайт Европейского союза
	(EC) (http://europa.eu/), Сайт Евразийского
	экономического союза (EAЭC) (http://www.eaeunion.org/),

	Сайт Международной организации труда (МОТ)
	(http://www.ilo.org/global/langen/index.htm), Сайт
	Международной организации по миграции (МОМ)
	(http://www.iom.int/), Официальный сайт Таможенного
	союза EAЭC (http://www.eurasiancommission.org),
	Официальный сайт NAFTA (http://www.naftanow.org).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office), Проигрыватель мультимедиа для просмотра в
	формате Flash (Adobe Flash player), Аудиоплеер (Aimp3),
	Электронное периодическое издание Справочная
	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
	информационная справочная система).
Форма текущего контроля	доклад, сообщение - 8 на 39 баллов, разноуровневые
успеваемости студентов	задачи и задания - 3 на 6 баллов, тест - 10 на 55 баллов
Формы промежуточной	Drawin
аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.23. Статистика

Аппотации рассчен пр	ограммы дисциплины б1.0.23. Статистика
	Целью освоения дисциплины «Статистика» является
Цели освоения дисциплины	формирование знаний и умений, связанных с
	организацией и проведением статистического
цели освоения дисциплины	исследования, а также освоение статистической
	методологии, принятой в официальной российской
	статистике.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
	Трудоемкость дисциплины составляет 8 зач. ед.
	Предшествующие дисциплины (освоение которых
	необходимо для успешного освоения данной):
	"Математические и инструментальные средства в
	экономике", "Экономическая теория", "Информационные
Место дисциплины (модуля) в	технологии", "Микроэкономика"
структуре образовательной	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
программы и трудоемкость в	полученные при изучении данной: "Управление
зачетных единицах	качеством и сертификация", "Экономическая оценка
	инвестиций", "Оценка бизнеса", "Маркетинг в
	нефтегазовом комплексе", "Междисциплинарная
	курсовая работа "Анализ хозяйственной деятельности
	предприятий НГК. Бизнес-планирование"", "Анализ
	финансово-хозяйственной деятельности предприятий
	НГК", "Бизнес-планирование и управление проектами",
	"Управление рисками в нефтегазовом комплексе"
Формируемые компетенции	ОПК-2
	1. Предмет и метод статистики
	2. Статистическое наблюдение
	3. Сводка и группировка статистических данных
Содержание дисциплины	4. Абсолютные и относительные величины
	5. Средние величины
	6. Показатели вариации
	7. Выборочное наблюдение
	8. Ряды динамики
	1

	9. Экономические индексы
	10. Статистика национального богатства
	11. Статистика макроэкономических показателей
	12. Статистика уровня жизни
Province and property	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, контрольная работа, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронно-библиотечная система IPRbooks
Перечень ресурсов	(http://www.iprbookshop.ru), Официальный сайт
информационно-	Федеральной службы государственной статистики России
телекоммуникационной сети	- профессиональная база данных (http://www.gks.ru/),
Интернет, необходимых для	Сайт ГМЦ Росстата (профессиональная база)
освоения дисциплины	(http://www.gmcgks.ru).
(модуля)	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office).
Форма текущего контроля	контрольная работа - 7 на 150 баллов, тест - 4 на 50
успеваемости студентов	баллов
Формы промежуточной	Dynastay, payer
аттестации	Экзамен, зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.24. Бухгалтерский учёт

	Целью освоения дисциплины является формирование
W	общепрофессиональных и профессиональных
	компетенций обучающегося, связанных с навыками
	составления финансовой отчетности с учетом
Цели освоения дисциплины	последствий влияния различных методов и способов
	учета, а также с умением применять основные принципы
	и стандарты финансового учета для формирования
	учетной политики
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
	Трудоемкость дисциплины составляет 8 зач. ед.
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной	Предплествующие дисциплины (освоение которых
	необходимо для успешного освоения данной):
	"Микроэкономика", "Экономика организации"
программы и трудоемкость в	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
зачетных единицах	полученные при изучении данной: "Налоги и
	налогообложение", "Планирование на предприятиях
	нефтегазового комплекса", "Анализ финансово-
	хозяйственной деятельности предприятий НГК"
Формируемые компетенции	ОПК-2
	1. Бухгалтерский учет в системе управления экономикой
	2. Предмет и метод бухгалтерского учета
	3. Бухгалтерский баланс
C	4. Система бухгалтерских счетов и двойная запись
Содержание дисциплины	5. Документация и инвентаризация
	6. Учет внеоборотных активов
	7. Учет оборотных активов
	8. Учет собственного и заемного капитала
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная

	работа, контрольная работа, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронно-библиотечная система IPRbooks
Перечень ресурсов	(http://www.iprbookshop.ru).
информационно-	При изучении дисциплины используются следующие
телекоммуникационной сети	программные средства: Электронное периодическое
Интернет, необходимых для	издание Справочная Правовая Система
освоения дисциплины	(КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная
(модуля)	справочная система), Справочно-правовая система
	(Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная
	справочная система).
Форма текущего контроля	контрольная работа - 7 на 195 баллов, тест - 1 на 5 баллов
успеваемости студентов	ROHTPOJISHAN PAOOTA - / Ha 175 GAILHOB, TECT - T Ha 5 GAILHOB
Формы промежуточной	Overavou, payor
аттестации	Экзамен, зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.25. Эконометрика

Аннотация рабочей про	граммы дисциплины Б1.О.25. Эконометрика
	Целью освоения дисциплины «Эконометрика» является
	обучение студентов вероятностно-статистическому
Поди сороския диония дин и	моделированию и анализу данных, формированию знаний
Цели освоения дисциплины	и умений, связанных с планированием и построением
	эконометрических моделей при изучении процессов,
	протекающих в экономике.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
	Трудоемкость дисциплины составляет 5 зач. ед.
Magra awayya ayyy (Magyag) n	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной	полученные при изучении даннои: Маркетинг в
программы и трудоемкость в	нефтегазовом комплексе", "Методы прогнозирования в
программы и трудоемкость в зачетных единицах	нефтегазовом комплексе", "Оценка бизнеса",
зачетных единицах	"Междисциплинарная курсовая работа "Анализ
	хозяйственной деятельности предприятий НГК. Бизнес-
	планирование"", "Анализ финансово-хозяйственной
	деятельности предприятий НГК"
Формируемые компетенции	ОПК-1
	1. Прикладные разделы математической статистики
	2. Двумерная регрессионная модель
Содержание дисциплины	3. Многомерная регрессионная модель. Некоторые
	особенности множественной регрессии
	4. Системы одновременных уравнений
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
виды учеоной работы	работа, контрольная работа, тест
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Научная
информационно-	электронная библиотека eLIBRARY.RU
телекоммуникационной сети	(http://elibrary.ru/), Электронно-библиотечная система
телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины	IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru).
	При изучении дисциплины используются следующие
освоения дисциплины (модуля)	программные средства: Пакет офисных программ (MS
(модуля)	Office).
Форма текущего контроля	контрольная работа - 5 на 70 баллов, тест - 3 на 30 баллов
успеваемости студентов	
Формы промежуточной	Экзамен.

аттестации

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.26. Экономический анализ

	WIIWIII
	Целью освоения дисциплины является формирование у
	слушателей общепрофессиональной компетенции путем
	освоения теоретических основ экономического анализа и
Цели освоения дисциплины	приобретения практических навыков экономического и
	финансового обоснования организационно-
	управленческих решений.
	управленческих решении.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.
	Предшествующие дисциплины (освоение которых
	необходимо для успешного освоения данной):
	"Экономическая теория", "Микроэкономика"
структуре образовательной	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
программы и трудоемкость в	полученные при изучении данной: "Анализ мировых
зачетных единицах	энергетических рынков", "Организация, нормирование и
	оплата труда на предприятиях нефтегазового комплекса",
	"Управление предприятиями нефтегазового комплекса",
	"Анализ финансово-хозяйственной деятельности
	предприятий НГК", "Управление финансами в
	нефтегазовых компаниях"
Формируемые компетенции	ОПК-4
	1. Научные основы экономического анализа.
	2. Способы обработки экономической информации в
	анализе.
Содержание дисциплины	3. Методика факторного анализа, методы измерения
_	влияния факторов в детерминированном анализе.
	4. Методика выявления и подсчета резервов в
	экономическом анализе.
	5. Организация и информационное обеспечение анализа
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
риды у теоноп рассты	работа, контрольная работа, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Научная
	электронная библиотека eLIBRARY.RU
	(http://elibrary.ru/), Электронно-библиотечная система
	IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Сайт Министерства
***	финансов РФ (http://minfin.ru/ru/).
Перечень ресурсов	При изучении дисциплины используются следующие
информационно-	программные средства: Технологическая платформа 1С,
телекоммуникационной сети	предназначенная для автоматизации деятельности на
Интернет, необходимых для	предприятии. (1С Предприятие 8.3), Пакет офисных
освоения дисциплины	программ (MS Office), Справочно-правовая система
(модуля)	(Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная
	справочная система), Электронное периодическое
	издание Справочная Правовая Система
	(КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная
Форма текущего контроля	(КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система). контрольная работа - 3 на 70 баллов, тест - 3 на 30 баллов

успеваемости студентов	
Формы промежуточной	Зачет.
аттестации	Jaget.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.27. Налоги и налогообложение

	налогоооложение
	Целью освоения дисциплины «Налоги и
	налогообложение» является формирование прочной
Цели освоения дисциплины	теоретической базы для понимания системы и принципов
	налогообложения, приобретение студентами
	практических навыков исчисления и уплаты основных
	налогов и платежей, взимаемых на территории
	Российской Федерации, формирования необходимых
	бакалавру компетенций
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	принадлежность дисциплины - влок т дисциплины (МОДУЛИ). Обязательная часть.
	Трудоемкость дисциплины составляет 5 зач. ед.
	Предшествующие дисциплины (освоение которых
1	необходимо для успешного освоения данной):
	"Экономическая теория", "Микроэкономика",
структуре образовательной	"Бухгалтерский учёт"
программы и трудоемкость в	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
зачетных единицах	полученные при изучении данной: "Бизнес-планирование
	и управление проектами", "Междисциплинарная курсовая
	работа "Анализ хозяйственной деятельности предприятий
	НГК. Бизнес-планирование"", "Нефтегазовое
	товароведение и реализация продуктов
	нефтегазопереработки"
Формируемые компетенции	ОПК-4
	1. Налоговая система государства
Содержание дисциплины	2. Федеральные налоги
Содержание дисциплины	3. Региональные и местные налоги
	4. Специальные налоговые режимы
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, доклад, сообщение, контрольная работа,
	лабораторная работа, реферат, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронно-библиотечная система IPRbooks
	(http://www.iprbookshop.ru), Сайт ЦБ РФ
	(http://www.cbr.ru/publ), Сайт Федеральной таможенной
	службы (http://www.customs.ru), Сайт Федеральной
Перечень ресурсов	налоговой службы (htttp://www.nalog.ru).
информационно-	При изучении дисциплины используются следующие
телекоммуникационной сети	программные средства: Электронное периодическое
Интернет, необходимых для	издание Справочная Правовая Система
освоения дисциплины	(КонсультантПлюс: Сводное региональное
(модуля)	законодательство), Электронное периодическое издание
	Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс:
	Версия Проф - информационная справочная система),
	Справочно-правовая система (Гарант платформа F1
	7.08.0.163 - информационная справочная система), Пакет
	офисных программ (MS Office).
	ownerms inporpulation office).

Форма текущего контроля	доклад, сообщение - 1 на 10 баллов, контрольная работа - 1 на 20 баллов, лабораторная работа - 1 на 30 баллов, реферат - 1 на 10 баллов, тест - 1 на 30 баллов
Формы промежуточной аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.28. Командная работа и лидерство

	и лидерство
	Цель изучения дисциплины: развитие лидерского потенциала и навыков работы в команде Задачи: ознакомить обучающихся с основными теориями лидерства, принципами командообразования и
Цели освоения дисциплины	примерами успешных практик сформировать умения работы в команде, реализации своей роли с учетом индивидуальных характеристик личности на основе самодиагностики способствовать формированию у обучающихся навыков
	работы в команде, реализации лидерского потенциала Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть.
M	
	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
структуре образовательной	Предшествующие дисциплины (освоение которых
программы и трудоемкость в	необходимо для успешного освоения данной):
зачетных единицах	"Гражданская позиция", "История (история России, всеобщая история)", "Русский язык и деловая
A	коммуникация", "Управление личной эффективностью" УК-3
Формируемые компетенции	1. Лидерство в современной организации
Содержание дисциплины	2. Основные теории лидерства 3. Управление малыми группами 4. Роль лидера в процессе формирования и управления командой
	5. Основные принципы командообразования 6. Особенности деятельности разных видов команд в организациях 7. Эффективная командная работа
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, доклад, сообщение, кейс-study, творческое задание, тест, тренажер, эссе
Перечень ресурсов информационно-	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Интернет-сообщество менеджеров России (http://www.e-xecutive.ru).
телекоммуникационной сети	При изучении дисциплины используются следующие
Интернет, необходимых для освоения дисциплины	программные средства: Пакет офисных программ (MS
освоения дисциплины (модуля)	Office), Электронное периодическое издание Справочная
МОДУЛИ	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
	информационная справочная система).
Форма текущего контроля	доклад, сообщение - 2 на 10 баллов, кейс-study - 1 на 5
успеваемости студентов	баллов, творческое задание - 2 на 14 баллов, тест - 6 на 30

	баллов, тренажер - 5 на 31 баллов, эссе - 1 на 10 баллов
Формы промежуточной	Экзамен.
аттестации	

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.29. Разработка и реализация проектов

	реализация проектов
	Целью освоения дисциплины является приобретение
	основ знаний в области управления проектами,
	достаточных для самостоятельного углубленного
	освоения дисциплины, в том числе при реализации
	конкретных проектов; формирование представлений об
	управлении проектами, с одной стороны, как
	специфическом виде управленческой деятельности, с
	другой стороны — как формализованном подходе к
	1,
	решению задачи реализации проектов; знакомство с
	методологией управления проектами как прикладной
	области системного анализа; формирование практических
Цели освоения дисциплины	навыков решения задач, возникающих в процессе
	управления проектами.
	Задачи освоения дисциплины состоят в формировании
	способности:
	- определять основные фазы, этапы разработки и
	реализации проекта;
	- разрабатывать проектную сеть и рассчитывать ее
	параметры;
	- определять ресурсы проекта, разрабатывать структуру
	проекта;
	- понимать место, роль участников команды проекта в
	процессе его разработки и реализации.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Масто писниппины (молупа) г	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
тесто дисциплины (модуля) н структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
	Предшествующие дисциплины (освоение которых
программы и трудоемкость в	
зачетных единицах	необходимо для успешного освоения данной):
*	"Управление личной эффективностью"
Формируемые компетенции	УК-2
	1. Управление проектами в современных условиях
	2. Структура и культура проекта
	3. Предметная область проекта
	4. Календарное планирование проекта и определение его
Содержание дисциплины	стоимости
	5. Проектный план и его развитие
	6. Календарное планирование ресурсов проекта и его
	проблемы
	7. Сокращение времени реализации проекта
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
	работа, кейс-study, проект, разноуровневые задачи и
Виды учебной работы	задания, расчетно-графическая работа, творческое
	задание, тест
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
информационно-	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Издательство
информационно- телекоммуникационной сети	«Лань» (http://e.lanbook.com), Научная электронная
телекоммуникационной сети	MIGHE THE THE THE THE THE TENT OF THE TENT

Интернет, необходимых для	библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/),
освоения дисциплины	Электронно-библиотечная система IPRbooks
(модуля)	(http://www.iprbookshop.ru), СПО численных вычислений
	(http://www.scilab.org/).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Управление бизнесс-проектами
	(MS Project Professional), Пакет офисных программ (MS
	Office).
	кейс-study - 1 на 5 баллов, проект - 1 на 5 баллов,
Форма текущего контроля	разноуровневые задачи и задания - 4 на 32 баллов,
успеваемости студентов	расчетно-графическая работа - 1 на 5 баллов, творческое
	задание - 2 на 18 баллов, тест - 7 на 35 баллов
Формы промежуточной	Зачет.
аттестации	Ja4C1.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.30. Системное и критическое мышление

	KPHTH-1CCKOC MBHHISTCHIC
	Цели дисциплины: ознакомление обучающихся с формами
	и приемами системного подхода, создание у них общего
	представления о логических методах, используемых в
	области их профессиональной деятельности, формирование
	практических навыков рационального и эффективного
	проблемно-ориентированного, критического мышления.
	В результате освоения дисциплины обучающийся должен
	знать основные приемы аргументации, виды диалогов,
	мышления; уметь работать с литературными источниками и
	находить необходимую информацию для решения научных
	и профессиональных задач на основе системного подхода,
	анализировать, структурировать, обоснованно излагать и
	наглядно представлять обработанную информацию.
Magra wayya wa (**********************************	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Место дисциплины (модуля)	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
в структуре	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
образовательной	Предшествующие дисциплины (освоение которых
программы и трудоемкость	необходимо для успешного освоения данной):
в зачетных единицах	"Философия", "Информационные технологии"
Формируемые компетенции	УК-1
	1. Сущность и принципы системного подхода
	2. Анализ и синтез с позиции системного подхода
Содержание дисциплины	3. Критическое мышление и его роль в современном мире
_	4. Критическое мышление как познавательная и
	интеллектуальная деятельность
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа,
David various makazus	доклад, сообщение, круглый стол, дискуссия, полемика,
Виды учебной работы	диспут, дебаты, лабораторная работа, разноуровневые
	задачи и задания, расчетно-графическая работа, тест
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочник
информационно-	по правописанию, произношению, литературному
телекоммуникационной	редактированию (http://evartist.narod.ru/text1/20.htm),
сети Интернет,	Библиотека научной литературы по медиаобразованию на
необходимых для освоения	Российском общеобразовательном портале
дисциплины (модуля)	(http://www.edu.of.ru/mediaeducation/default.asp?ob no=823),
()	<u></u>

	Высшая школа экономики (http://www.hse.ru/).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office), Электронное периодическое издание Справочная
	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
	информационная справочная система).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	доклад, сообщение - 1 на 15 баллов, круглый стол,
	дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 3 на 31 баллов,
	лабораторная работа - 1 на 15 баллов, разноуровневые
	задачи и задания - 1 на 15 баллов, расчетно-графическая
	работа - 1 на 15 баллов, тест - 2 на 9 баллов
Формы промежуточной	Davies.
аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.31. Физическая культура и спорт

культура и спорт	
Цели освоения дисциплины	Цель освоения дисциплины по физическому воспитанию является — формирования физической культуры личности
	и способности направленного использования
	разнообразных средств физической культуры, спорта и
	туризма для сохранения и укрепления здоровья,
	психофизической подготовки и самоподготовки к
	будущей жизни и профессиональной деятельности.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. ед.
программы и трудоемкость в	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
зачетных единицах	полученные при изучении данной: "Управление личной
	эффективностью"
Формируемые компетенции	УК-7
Содержание дисциплины	1. Значение физической культуры в социальной и
	профессиональной деятельности
	2. Практические занятия по физической подготовке
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
	работа, творческое задание, тест
Перечень ресурсов информационно-	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронно-библиотечная система IPRbooks
	(http://www.iprbookshop.ru), Базы данных ИНИОН РАН
	(http://ininon.ru/resources/bazy-dannykh-inion-ran/),
телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для	Консультант Плюс - информационно-справочная система
_	(http://www.consultant.ru).
освоения дисциплины	При изучении дисциплины используются следующие
(модуля)	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office).
Форма текущего контроля	творческое задание - 1 на 60 баллов, тест - 1 на 40 баллов
успеваемости студентов	
Формы промежуточной	Power
аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.1. Технологии нефтегазового комплекса

	T
	Целью освоения дисциплины «Технологии нефтегазового
	комплекса» является формирование компетенций в
	области современных технологий, используемых при
	поиске и разведке нефтяных и газовых месторождений,
TT	разработке месторождений, сборе и подготовке нефти и
Цели освоения дисциплины	газа, а также технологий их переработки для
	осуществления квалифицированного сбора и анализа
	данных, необходимых для расчета экономических и
	социально-экономических показателей, характеризующих
	деятельность хозяйствующих субъектов.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
	образовательных отношений.
	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
	Предшествующие дисциплины (освоение которых
	необходимо для успешного освоения данной):
	"Безопасность жизнедеятельности", "Иностранный язык",
	"Экономическая теория"
	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
	вполученные при изучении данной: "Анализ мировых
структуре образовательной	энергетических рынков", "Организация производства на
программы и трудоемкость в	предприятиях нефтегазового комплекса", "Региональная
зачетных единицах	экономика", "Экономика отрасли нефтегазового
	комплекса", "Транспортная инфраструктура
	нефтегазового комплекса", "Управление предприятиями
	нефтегазового комплекса", "Анализ финансово-
	хозяйственной деятельности предприятий НГК",
	"Междисциплинарная курсовая работа "Анализ
	хозяйственной деятельности предприятий НГК. Бизнес-
	планирование"", "Нефтегазовое товароведение и
	реализация продуктов нефтегазопереработки",
	"Управление финансами в нефтегазовых компаниях"
Формируемые компетенции	ПК- 1
	1. Введение основных понятий. Источники энергии.
	Гипотезы происхождения нефти и газа. Запасы и ресурсы.
	2. Теоретические аспекты технологий нефтегазового
	комплекса
Содержание дисциплины	3. Основные технологии поисково-разведочных
_	работ. Технологии строительства нефтяных и газовых
	скважин. Технологии эксплуатации месторождений.
	скважин. Технологии эксплуатации месторождений. 4. Технологии переработки нефти, газов и технологии
	4. Технологии переработки нефти, газов и технологии
	4. Технологии переработки нефти, газов и технологии нефтехимических производств
Вилы учебной паботы	4. Технологии переработки нефти, газов и технологии нефтехимических производств Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	4. Технологии переработки нефти, газов и технологии нефтехимических производств Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, доклад, сообщение, коллоквиум, контрольная
Виды учебной работы	4. Технологии переработки нефти, газов и технологии нефтехимических производств Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, доклад, сообщение, коллоквиум, контрольная работа, реферат, творческое задание, тест
Перечень ресурсов	4. Технологии переработки нефти, газов и технологии нефтехимических производств Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, доклад, сообщение, коллоквиум, контрольная работа, реферат, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС -
	4. Технологии переработки нефти, газов и технологии нефтехимических производств Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, доклад, сообщение, коллоквиум, контрольная работа, реферат, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС - Универсальные базы данных
Перечень ресурсов	4. Технологии переработки нефти, газов и технологии нефтехимических производств Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, доклад, сообщение, коллоквиум, контрольная работа, реферат, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС - Универсальные базы данных (http://www.dlib.eastview.ru/), КиберЛенинка
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети	4. Технологии переработки нефти, газов и технологии нефтехимических производств Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, доклад, сообщение, коллоквиум, контрольная работа, реферат, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС - Универсальные базы данных (http://www.dlib.eastview.ru/), КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для	4. Технологии переработки нефти, газов и технологии нефтехимических производств Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, доклад, сообщение, коллоквиум, контрольная работа, реферат, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС - Универсальные базы данных (http://www.dlib.eastview.ru/), КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Национальный
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети	4. Технологии переработки нефти, газов и технологии нефтехимических производств Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, доклад, сообщение, коллоквиум, контрольная работа, реферат, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС - Универсальные базы данных (http://www.dlib.eastview.ru/), КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека

	(http://www.iprbookshop.ru), Электронный словарь On-line
	Dictionaries (http://www.onelook.com/), Учебники онлайн
	(http://uchebnik-online.com/), Сайт Министерства
	экономического развития РФ
	(http://economy.gov.ru/minec/main/), Высшая школа
	экономики (http://www.hse.ru/), Электронная библиотека
	книг (http://aldebaran.ru/), Официальный сайт NAFTA
	(http://www.naftanow.org), Портал «Стратегия научно-
	технологического развития российской федерации»
	(http://sntr-rf.ru/about/).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Архиватор файлов с высокой
	степенью сжатия (7-Zip), Конвертер PDF (Adobe Acrobat
	Reader_11), Аудиоплеер (Aimp3), Пакет офисных
	программ (MS Office).
	доклад, сообщение - 1 на 3 баллов, коллоквиум - 8 на 6
Форма текущего контроля	баллов, контрольная работа - 2 на 30 баллов, реферат - 1
успеваемости студентов	на 10 баллов, творческое задание - 6 на 21 баллов, тест - 3
_	на 30 баллов
Формы промежуточной	2
аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.2. Основы управления Цель дисциплины дать студентам знания и умения в следующих направлениях: теоретических основ современного знания об управлении, сущности и характере работы менеджера; знания наиболее важных достижений мировой управленческой мысли, различных школ и подходов; знания основных характеристик организации, методов, принципов и моделей их построения; Цели освоения дисциплины умения в использовании эффективных методов и подходов к принятию управленческих решений; изучения опыта применения основных концепций, теорий, принципов и методов менеджмента в различных управленческих ситуациях; умения самостоятельно анализировать основные элементы системы управления организации и выявлять пути повышения эффективности системы управления Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками Место дисциплины (модуля) в образовательных отношений. структуре образовательной Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. программы и трудоемкость в Предшествующие дисциплины (освоение которых зачетных единицах необходимо для успешного освоения данной): "Экономическая теория" ПК- 2 Формируемые компетенции 1. Роль управления в обществе 2. Эволюция менеджмента Содержание дисциплины 3. Организации и успешное управление 4. Природа и состав функций управления

	5. Функция планирование
	6. Организационные отношения в системе менеджмента
	7. Функция руководство
	8. Стимулирование и мотивация
	9. Функция контроля
	10. Эффективность управления
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут,
_	дебаты, тест
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11), Пакет офисных программ (MS Office).
Форма текущего контроля	круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на
успеваемости студентов	10 баллов, тест - 9 на 90 баллов
Формы промежуточной	Зачет.
аттестации	

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.3. Организация производства на предприятиях нефтегазового комплекса

производства на п	редприятиях пефтегазового комплекса
	Целью освоения дисциплины является формирование
	комплекса знаний по теоретическим основам организации
	производственного процесса, типов и методов
	организации производства, производственной структуры
Цели освоения дисциплины	предприятий нефтяной и газовой промышленности,
	организации основного производства на буровых
	предприятиях и на нефтегазодобывающих, организации
	производственной инфраструктуры и оценки уровня
	производства на предприятии.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
	образовательных отношений.
	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.
	Предшествующие дисциплины (освоение которых
	необходимо для успешного освоения данной):
 Место дисциплины (модуля) в	"Безопасность жизнедеятельности", "Иностранный язык",
ттесто дисциплины (модуля) в структуре образовательной	"Экономическая теория", "Экономика организации",
программы и трудоемкость в	"Технологии нефтегазового комплекса"
зачетных единицах	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
за и пых сдиницах	полученные при изучении данной: "Организация,
	нормирование и оплата труда на предприятиях
	нефтегазового комплекса", "Управление предприятиями
	нефтегазового комплекса", "Междисциплинарная
	курсовая работа "Анализ хозяйственной деятельности
	предприятий НГК. Бизнес-планирование"", "Управление
	финансами в нефтегазовых компаниях"
Формируемые компетенции	ПК- 1
Солержание писнип пинт	1. Теоретические основы организации производственных
Содержание дисциплины	процессов на предприятии

	2. Организация производства на буровых,
	нефтегазодобывающих предприятиях, предприятиях
	нефтепереработки и нефтепродуктообеспечения
	3. Организация производственной инфраструктуры
D	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, разноуровневые задачи и задания, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС -
	Универсальные базы данных
	(http://www.dlib.eastview.ru/), Научная электронная
Перечень ресурсов	библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/),
информационно-	Электронно-библиотечная система IPRbooks
телекоммуникационной сети	(http://www.iprbookshop.ru).
Интернет, необходимых для	При изучении дисциплины используются следующие
освоения дисциплины	программные средства: Пакет офисных программ (MS
(модуля)	Office), СПО для обработки текстов, электронных таблиц,
	презентаций, графики, базы данных (OpenOffice.org),
	Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11), Программа
	для просмотра файлов формата DjVu (WinDjView).
Форма текущего контроля	разноуровневые задачи и задания - 2 на 40 баллов, тест - 3
успеваемости студентов	на 60 баллов
Формы промежуточной	Экзамен.
аттестации	OKSAMUH.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.4. Экономика предприятия нефтегазового комплекса

предприятия пефтегазового комплекса	
	Целью освоения дисциплины «Экономика предприятия
	нефтегазового комплекса» является изучение
	теоретических знаний об экономике предприятия,
	прикладные знания в области развития форм и методов
Цели освоения дисциплины	экономического управления предприятием в условиях
	рыночной экономики, навыки самостоятельного,
	творческого использования теоретических знаний в
	практической деятельности экономиста на предприятиях
	НГК.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
	образовательных отношений.
	Трудоемкость дисциплины составляет 6 зач. ед.
	Предшествующие дисциплины (освоение которых
	необходимо для успешного освоения данной):
	"Экономическая теория", "Микроэкономика",
Место дисциплины (модуля) в	"Экономика организации", "Макроэкономика"
структуре образовательной	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
программы и трудоемкость в	полученные при изучении данной: "Организация,
зачетных единицах	нормирование и оплата труда на предприятиях
	нефтегазового комплекса", "Оценка бизнеса",
	"Планирование на предприятиях нефтегазового
	комплекса", "Анализ финансово-хозяйственной
	деятельности предприятий НГК", "Управление
	предприятиями нефтегазового комплекса", "Управление
	рисками в нефтегазовом комплексе", "Экономическая
	безопасность предприятий нефтегазового комплекса",

	"Управление финансами в нефтегазовых компаниях", "Нефтегазовое товароведение и реализация продуктов нефтегазопереработки", "Управление затратами на предприятиях НГК"
Формируемые компетенции	ПК- 4
Topinipyemble Romnerengin	1. Ресурсы предприятия
	1.1. Предприятия нефтегазового комплекса в системе
	рыночного хозяйствования
	1.2. Основные фонды предприятий нефтегазового
	комплекса
	1.3. Оборотные средства предприятия
	1.4. Трудовые ресурсы предприятий НГК
Сопоружения писимплини	1.5. Себестоимость производства
Содержание дисциплины	1.6. Ценообразование на предприятиях НГК
	2. Результат работы предприятия
	2.1. Финансовые результаты деятельности предприятия
	НГК
	2.2. Экономическая эффективность деятельности
	предприятий НГК
	2.3. Особенности налогообложения на предприятиях НГК
	2.4. Инновационная деятельность на предприятиях НГК
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, курсовое проектирование (курсовая работа), контрольная работа, разноуровневые задачи и задания,
	расчетно-графическая работа, реферат, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), ЭБС BOOK.ru -
	электронно-библиотечная система от правообладателя
	(http://www.book.ru/), Электронно-библиотечная система
	IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Глобалтека.
Перечень ресурсов	Глобальная библиотека научных ресурсов
информационно-	(http://globalteka.ru).
телекоммуникационной сети	При изучении дисциплины используются следующие
Интернет, необходимых для	программные средства: Пакет офисных программ (MS
освоения дисциплины	Office), Офисный пакет с открытым исходным кодом,
(модуля)	являющийся ответвлением от проекта OpenOffice.org
	(LibreOffice), СПО для обработки текстов, электронных
	таблиц, презентаций, графики, базы данных
	(OpenOffice.org), Программа для просмотра файлов
	формата DjVu (WinDjView), Конвертер PDF (Adobe
	Acrobat Reader_11).
Форма текущего контроля	контрольная работа - 1 на 10 баллов, разноуровневые задачи и задания - 6 на 30 баллов, расчетно-графическая
успеваемости студентов	работа - 3 на 70 баллов, реферат - 1 на 50 баллов, тест - 3
успевиомости студентов	на 40 баллов
Формы промежуточной	
аттестации	Экзамен, зачет, курсовая работа.
1	1

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.5. Управление качеством и сертификация

Цели освоения дисциплины	 приобретение знаний и навыков исследования систем управления качеством (пред-приятий, фирм, учреждений
	управления качеством (пред-приятии, фирм, учреждении

	и др.) с позиций требований международных стандартов
	в области менеджмента качества;
	усвоение современных законов и принципов
	функционирования и развития систем менеджмента
	качества;
	– овладение методологией разработки, создания,
	внедрения и сертификации систем управления качеством
	на соответствие международным стандартам ИСО 9000.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
	образовательных отношений.
` ` ·	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
структуре образовательной	Предшествующие дисциплины (освоение которых
программы и трудоемкость в	необходимо для успешного освоения данной):
зачетных единицах	"Статистика"
	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
	полученные при изучении данной: "Экологический
	менеджмент на предприятиях нефтегазового комплекса"
Формируемые компетенции	ПК- 3
	1. Комплексный характер проблемы качества
	1.1. Философский смысл понятия "качество",
	комплексный характер проблемы качества. Качество
	жизни
	1.2. Сущность квалиметрии, объекты квалиметрии.
	Показатели качества и их классификация
	1.3. Контроль качества продукции. Классификация видов
	и методов контроля. Методы оценки качества.
	Статистические методы анализа качества продукции
	2. Управление качеством
Содоржание внемии и	2.1. Развитие системного подхода к управлению
Содержание дисциплины	качеством в стране и за рубежом
	2.2. Теория всеобщего управления качеством (TQM):
	основные принципы и положения
	2.3. Философия Деминга. Знаменитые 14 постулатов Э.
	Деминга
	3. Международные стандарты ИСО серии 9000
	3.1. Международные стандарты ISO 9000: цели,
	сущность, характеристика требований
	3.2. Применение стандартов ИСО серии 9000 в России
	4.1. Сертификация как процедура подтверждения
	соответствия
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, деловая и/или ролевая игра, доклад, сообщение,
	круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, тест
Попомочь и	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
Перечень ресурсов	Электронно-библиотечная система IPRbooks
информационно-	(http://www.iprbookshop.ru), Сайт для создания
телекоммуникационной сети	презентаций (http://prezi.com).
Интернет, необходимых для	При изучении дисциплины используются следующие
освоения дисциплины	программные средства: Пакет офисных программ (MS
(модуля)	Office), Проигрыватель мультимедиа для просмотра в
	// 1 1 // Francische - Lance -

	формате Flash (Adobe Flash player), Электронное
	периодическое издание Справочная Правовая Система
	(КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная
	справочная система).
	деловая и/или ролевая игра - 2 на 45 баллов, доклад,
Форма текущего контроля	сообщение - 1 на 5 баллов, круглый стол, дискуссия,
успеваемости студентов	полемика, диспут, дебаты - 2 на 20 баллов, тест - 2 на 30
	баллов
Формы промежуточной	2over.
аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.б. Анализ мировых энергетических рынков

<u> </u>	нергетических рынков
	Целью освоения дисциплины «Анализ мировых
	энергетических рынков» является: формирование знаний
	об общих и специфических чертах функционирования
	мировых товарных рынков, их развитии, количественных
	и качественных характеристиках, основных участниках и
	месте России на них; освоение знаний об основных
	характеристиках углеводородов и возобновимых
Цели освоения дисциплины	природных ресурсов, о стратегии их использования;
	овладение ключевыми характеристиками энергетических
	рынков (историческая динамика, география запасов,
	добычи, предложения и спроса, ценообразование,
	важнейшие потоки нефти, газа, угля и др.), прогнозном
	развитии рынка энергетических ресурсов; приобретение
	навыков самостоятельного исследования мирового
	энергетического рынка
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
Место дисциплины (модуля) в	
структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
программы и трудоемкость в	Предшествующие дисциплины (освоение которых
зачетных единицах	необходимо для успешного освоения данной): "Мировая
7, 1	экономика", "Технологии нефтегазового комплекса",
	"Экономический анализ"
Формируемые компетенции	ПК- 6
T T	1. Мировой рынок углеводородов. Основные понятия и
	характеристики
	2. Нефть и нефтяная промышленность мира. Мировой
	рынок нефти
Содержание дисциплины	3. Природный газ. Формирование мирового рынка газа
	4. Уголь и угольная промышленность мира
	5. Ядерные источники энергии, энергия возобновляемых
	источников и альтернативных источников
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, доклад, сообщение, коллоквиум, контрольная
paodin paodin	работа
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Научная
информационно-	электронная библиотека eLIBRARY.RU
телекоммуникационной сети	(http://elibrary.ru/), Электронно-библиотечная система
Интернет, необходимых для	IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru).
титериет, песолодиныя для	Transfer (maps, and interesting in the company).

освоения дисциплины	При изучении дисциплины используются следующие
(модуля)	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office).
Форма текущего контроля	доклад, сообщение - 3 на 60 баллов, коллоквиум - 1 на 20
успеваемости студентов	баллов, контрольная работа - 1 на 20 баллов
Формы промежуточной	Зачет.
аттестации	Ja4c1.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.7. Логистика в нефтегазовом комплексе

	cuter asobom komistekee
Цели освоения дисциплины	Целью изучения дисциплины является получение знаний
	и навыков управления материальными,
	информационными и иными логистическими потоками на
	предприятиях и их объединениях, поиска потенциальных
	возможностей повышения эффективности
	материалопроводящих систем; а также формирование
	научного логистического мировоззрения на решение
	задач экономики и управления предприятием, с учетом
	специфики нефтегазового комплекса.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
M	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
Место дисциплины (модуля) в	образовательных отношений.
структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.
программы и трудоемкость в	Предшествующие дисциплины (освоение которых
зачетных единицах	необходимо для успешного освоения данной):
	"Микроэкономика", "Экономика организации"
Формируемые компетенции	ПК- 1
	1. Теоретические основы логистики
	1.1. Происхождение и развитие логистики
	1.2. Основные категории логистики
	1.3. Концепция логистики
	2. Базисные функциональные области
	2.1. Управление заказами в логистической системе
	2.2. Закупочная логистика
	2.3. Распределительная логистика
	2.4. Производственная логистика
Содержание дисциплины	3. Логистика материальных запасов
	3.1. Управление запасами
	3.2. Склады, тара и упаковка
	4. Обеспечивающие функции логистики
	4.1. Транспортная логистика
	4.2. Логистический менеджмент обслуживания
	потребителей
	4.3. Информационная логистика
	4.4. Логистическое администрирование
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, доклад, сообщение, контрольная работа,
	расчетно-графическая работа
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
информационно-	Электронно-библиотечная система IPRbooks
телекоммуникационной сети	(http://www.iprbookshop.ru).
Интернет, необходимых для	При изучении дисциплины используются следующие

освоения дисциплины	программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat
(модуля)	Reader_11), СПО для обработки текстов, электронных
	таблиц, презентаций, графики, базы данных
	(OpenOffice.org), Пакет офисных программ (MS Office).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	доклад, сообщение - 1 на 9 баллов, контрольная работа - 4 на 71 баллов, расчетно-графическая работа - 1 на 20 баллов
Формы промежуточной аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.8. Экономическая оценка инвестиций

	оценки инвестиции
Цели освоения дисциплины	Дисциплина объясняет логику вложения денежных средств в реальные и финансовые активы с учетом современных требований рынка, раскрывает основные методологические концепции, принципы и методы лежащие в основе инвестиционного процесса. Инвестиционный менеджер, аналитик и консультант, специалист по инвестиционному управлению должны обладать определенным набором знаний, умений и навыков по анализу инвестиционных возможностей фирмы, распределению инвестиционных потоков по времени, обоснованию источников финансирования стратегических направлений деятельности, формированию и отбору инвестиционных проектов и инвестиционных портфелей, оценки влияния инвестиций в реальные и финансовые
	активы на стоимость компаний.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ).
Место дисциплины	Часть, формируемая участниками образовательных отношений.
(модуля) в структуре	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
образовательной	Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для
программы и	успешного освоения данной): "Статистика"
трудоемкость в	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при
зачетных единицах	изучении данной: "Междисциплинарная курсовая работа "Анализ хозяйственной деятельности предприятий НГК. Бизнес-планирование""
Формируемые компетенции	ПК- 7
Содоружение	1. Инвестиции. Основные понятия и классификации.
Содержание дисциплины	2. Основные положения инвестиционного проектирования
дисциплины	3. Оценка эффективности инвестиционного проекта.
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, контрольная работа, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Научная электронная
	библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронно-библиотечная
	система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Сайт ЦБ РФ
Перечень ресурсов	(http://www.cbr.ru/publ), Сайт Министерства финансов
информационно-	(http://www.minfin.ru/common/UPLOAD/library/2014/07/main/ONBP_2015-
телекоммуникационной	i/2017 ndf)
сети Интернет,	При изучении дисциплины используются следующие программные
необходимых для	При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Электронное периодическое издание Справочная Правовая
необходимых для освоения дисциплины	При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Сводное региональное законодательство),
необходимых для	При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Сводное региональное законодательство), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система
необходимых для освоения дисциплины	При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Сводное региональное законодательство), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная
необходимых для освоения дисциплины	При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Сводное региональное законодательство), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система

	платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система), Пакет	
	офисных программ (MS Office).	
Форма текущего		
контроля успеваемости	контрольная работа - 2 на 40 баллов, тест - 2 на 60 баллов	
студентов		
Формы промежуточной	Source	
аттестации	Sauci.	

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.9. Организация, нормирование и оплата труда на предприятиях нефтегазового комплекса

	Целью освоения дисциплины «Организация,
	нормирование и оплата труда» является изучение
	процесса организации труда на предприятиях НГК. В
	процессе изучения дисциплины студенты изучат
	существующие формы организации, нормирования и
	оплаты труда на предприятиях НГК.
Цели освоения дисциплины	Данная дисциплина относится к дисциплинам
, , ,	блока1. Б.1.В.17. «Организация, нормирование и оплата
	труда» является дисциплиной, которая предназначена
	для подготовки студентов в области организации,
	нормирования и оплаты труда на предприятиях. Входные
	знания, умения и компетенции, необходимые для
	изучения данного курса.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
	образовательных отношений.
	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.
	Предшествующие дисциплины (освоение которых
Место дисциплины (модуля) і	необходимо для успешного освоения данной):
структуре образовательной	"Экономический анализ", "Организация производства на
программы и трудоемкость в	предприятиях нефтегазового комплекса", "Экономика
зачетных единицах	предприятия нефтегазового комплекса"
	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
	полученные при изучении данной: "Междисциплинарная
	курсовая работа "Анализ хозяйственной деятельности
	предприятий НГК. Бизнес-планирование"", "Управление
	персоналом нефтегазовых компаний"
Формируемые компетенции	ПК- 4
	1. Социально-экономическое содержание организации
	труда: понятие, цели и задачи
	2. Совершенствование трудового процесса и его
	эффективность.
	3. Работоспособность человека и ее влияние на
	результаты труда работника
Содержание дисциплины	4. Условия труда и их влияние на качество трудовой
	жизни и организация рабочих мест
	5. Рабочее время и его использование
	6. Нормирование труда и его взаимосвязь с
	производительностью
	7. Функции норм труда и методы их обоснования
	8. Экономическая сущность оплаты труда: формы и

	системы
	9. Выплаты социального характера и мотивация труда
	10. Современные формы организации труда и их
	эффективность
Burney was such as a second	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, разноуровневые задачи и задания
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронно-библиотечная система IPRbooks
	(http://www.iprbookshop.ru), Электронная версия журнала
Перечень ресурсов	«Человек и труд» (http://www.chelt.ru), Сайт для HR-
информационно-	менеджеров (http://www.hrm.ru).
телекоммуникационной сети	При изучении дисциплины используются следующие
Интернет, необходимых для	программные средства: Пакет офисных программ (MS
освоения дисциплины	Office), Электронное периодическое издание Справочная
(модуля)	Правовая Система (КонсультантПлюс: Сводное
	региональное законодательство), Справочно-правовая
	система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 -
	информационная справочная система).
Форма текущего контроля	разноуровневые задачи и задания - 10 на 100 баллов
успеваемости студентов	разноуровновые задачи и задания - 10 на 100 баллов
Формы промежуточной	Dynamay
аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.10. Маркетинг в нефтегазовом комплексе

Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Маркетинг в нефтегазовом комплексе» является формирование знаний и умений, связанных с изучением маркетинговой концепции управления на уровне коммерческой организации и методов маркетингового воздействия на формирование рыночного спроса и конкурентную позицию предприятия. Приобретение умений применять полученные знания в условиях, моделирующих профессиональную деятельность и позволяющих формировать необходимые компетенции.
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками образовательных отношений. Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Философия", "Экономика организации", "Информационные технологии", "Микроэкономика", "Мировая экономика", "Статистика", "Макроэкономика", "Эконометрика" Дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Автоматизированная обработка экономической информации в нефтегазовом комплексе", "Междисциплинарная курсовая работа "Анализ хозяйственной деятельности предприятий НГК. Бизнес-планирование"", "Системы управления базами данных"

Формируемые компетенции	ПК- 6
	1. Цель, содержание и сущность маркетинга
	2. Окружающая среда маркетинга
	3. Информация в маркетинге
	4. Методы маркетинговых исследований
	5. Анализ товара предприятия
	6. Сегментирование рынка и позиционирование товара на
	рынке
Содержание дисциплины	7. Цена и ценообразование
0 0 0 P	8. Анализ рынков
	9. Продвижение товара и стимулирование спроса
	10. Конкуренция
	11. Стратегическое управление в маркетинге
	12. Структура и функция аппарата управления
	маркетинговой деятельностью
	13. Международный маркетинг
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, коллоквиум, контрольная работа
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Научная
	электронная библиотека eLIBRARY.RU
	(http://elibrary.ru/), Электронно-библиотечная система
	IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Электронный
	научный журнал "Региональная экономика и управление"
	(http://www.eee-region.ru), Электронный журнал
	"Конъюнктура товарных рынков" (http://www.ktr-
	online.ru), Бизнес-библиотека (http://business-library.ru),
	Журнал "Новый маркетинг" (http://marketing.web-
	standart.net), Институт исследования товародвижения и
	конъюнктуры оптового рынка (http://www.itkor.ru/),
	Официальный сайт BTO (https://www.wto.org), Журнал
Перечень ресурсов	»Маркетинг в России и за рубежом»
информационно- 	(http://www.cfin.ru/press/marketing/), Официальный
телекоммуникационной сети	интернет-портал правовой информации
Интернет, необходимых для	(http://www.pravo.gov.ru/).
освоения дисциплины	При изучении дисциплины используются следующие
(модуля)	программные средства: Проигрыватель мультимедиа для
	просмотра в формате Flash (Adobe Flash player),
	Программа для просмотра графических, видео- и
	аудиофайлов (XnView), Пакет офисных программ (MS
	Office), Справочно-правовая система (Гарант платформа
	F1 7.08.0.163 - информационная справочная система),
	Электронное периодическое издание Справочная
	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
	информационная справочная система), Электронное
	периодическое издание Справочная Правовая Система
	(КонсультантПлюс: Сводное региональное
	законодательство).
Форма текущего контроля	коллоквиум - 3 на 20 баллов, контрольная работа - 10 на
успеваемости студентов	80 баллов
Формы промежуточной	
аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.11. Методы прогнозирования в нефтегазовом комплексе

прогнозиро	вания в нефтегазовом комплексе
	формирование комплекса знаний по теоретическим
	основам математического моделирования,
	статистическим методам, вопросам использования новых
	информационных технологий в разработке
Цели освоения дисциплины	математических моделей; формирование системы
	навыков работы с большими массивами информации,
	снижения размерности информационного пространства с
	целью выявления эффективных рычагов управления
	сложными экономическими процессами
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Место дисциплины (модуля) в	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
структуре образовательной	ооразовательных отношении.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
	Предшествующие дисциплины (освоение которых
зачетных единицах	необходимо для успешного освоения данной):
	"Информационные технологии", "Эконометрика"
Формируемые компетенции	ПК- 5
	1. Общая характеристика экономико-математических
	моделей. Эконометрические модели. Классификация
	математических моделей. Причинно-следственные связи
	в экономике
	2. Построение регрессионных моделей. Процесс
	построения регрессионной модели. Понятие тесноты
	связи и необходимость ее измерения. Экономическая
	_
	интерпретация. Модели и методы прогнозирования.
	Составляющие временного ряда. Виды функций для
	описания линии тренда. Адекватность и точность
Содержание дисциплины	моделей трендов. Экономические явления с эффектом
	сезонности
	3. Экономико-математические модели. Общая
	характеристика экономико-математических моделей.
	Имитационное моделирование. Линейное
	программирование. Принятие решений. Оценка риска.
	Балансовые модели. Задачи сегментации. Модели систем
	массового обслуживания
	4. Экспертные методы. Необходимость применения
	экспертных оценок. Компетентность экспертов. Ранговая
	корреляция
B	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, разноуровневые задачи и задания, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС -
	Универсальные базы данных
Перечень ресурсов	(http://www.dlib.eastview.ru/), КиберЛенинка
информационно-	(http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека
телекоммуникационной сети	eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Портал
Интернет, необходимых для	"Информационно-коммуникационные технологии в
освоения дисциплины	образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Электронно-
освоения дисциплины (модуля)	библиотечная система IPRbooks
D (VINE/ I V ./ I / I I	onomore man energia ir koooks
	(http://www.inrhookshop.ru)
()	(http://www.iprbookshop.ru). При изучении дисциплины используются следующие

	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11),
	Программа для просмотра файлов формата DjVu
	(WinDjView), СПО для обработки текстов, электронных
	таблиц, презентаций, графики, базы данных
	(OpenOffice.org).
Форма текущего контроля	разноуровневые задачи и задания - 14 на 70 баллов, тест -
успеваемости студентов	3 на 30 баллов
Формы промежуточной	Power
аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.12. Планирование на предприятиях нефтегазового комплекса

предприятиях нефтегазового комплекса	
	Цель преподавания дисциплины «Планирование на
	предприятиях нефтегазового комплекса» – дать
	студентам теоретические основы планирования
	производственно-хозяйственной деятельности
	предприятия, а также показать специфику планирования
Пони осромия низими ним г	на предприятиях НГК
Цели освоения дисциплины	В соответствии с квалификационными требованиями
	основной задачей изучения дисциплины является
	обучение студентов теоретическим основам
	внутрифирменного планирования и применению
	полученных знаний на практике.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
	образовательных отношений.
	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.
	Предшествующие дисциплины (освоение которых
Место дисциплины (модуля) в	необходимо для успешного освоения данной):
структуре образовательной	"Экономическая теория", "Микроэкономика",
программы и трудоемкость в	"Экономика организации", "Бухгалтерский учёт",
зачетных единицах	"Экономика предприятия нефтегазового комплекса"
, , ,	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
	полученные при изучении данной: "Анализ финансово-
	хозяйственной деятельности предприятий НГК",
	"Управление предприятиями нефтегазового комплекса",
	"Управление финансами в нефтегазовых компаниях"
Формируемые компетенции	ПК- 4
	1. Общая концепция внутрифирменного планирования
Содержание дисциплины	2. Стратегическое планирование на предприятии
содержание дисциплины	3. Тактическое планирование на предприятии
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, разноуровневые задачи и задания, тест
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
информационно-	Электронно-библиотечная система IPRbooks
парормационно- телекоммуникационной сети	(http://www.iprbookshop.ru).
Интернет, необходимых для	При изучении дисциплины используются следующие
освоения дисциплины	программные средства: Пакет офисных программ (MS
освоения дисциплины (модуля)	Office).
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	разноуровневые задачи и задания - 4 на 50 баллов, тест - 3
Форма текущего контроля	разноуровневые задачи и задания - 4 на 50 баплов, тест - 5

успеваемости студентов	на 50 баллов
Формы промежуточной	Экзамен.
аттестации	

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.13. Транспортная инфраструктура нефтегазового комплекса

ктура нефтегазового комплекса
Ознакомление студентов с проблемами развития транспортной инфраструктуры нефтегазового комплекса, основами формирования транспортной системы, познакомиться с зарубежным опытом функционирования транспортных систем, уяснить место и роль транспорта в развитии экономики региона, страны
Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками образовательных отношений. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых
необходимо для успешного освоения данной):
"Экономика организации", "Технологии нефтегазового
комплекса"
Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
дисциплины, использующие знания, умения, навыки, полученные при изучении данной: "Междисциплинарная курсовая работа "Анализ хозяйственной деятельности предприятий НГК. Бизнес-планирование"", "Управление предприятиями нефтегазового комплекса", "Управление финансами в нефтегазовых компаниях"
ПК- 1
 Введение. Предмет и задачи курса. Показатели развития транспортной системы Основные элементы путей сообщения Организация транспортного процесса в нефтегазовом комплексе Проблемы экологии и безопасности
Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, контрольная работа, проект, разноуровневые задачи и задания, творческое задание, тест
Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ЭБС ВООК.ru - электронно-библиотечная система от правообладателя (http://www.book.ru/), Электронный
научный журнал "Региональная экономика и управление"
(http://www.eee-region.ru).
При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office).
контрольная работа - 1 на 5 баллов, проект - 3 на 30
баллов, разноуровневые задачи и задания - 1 на 10
баллов, творческое задание - 3 на 35 баллов, тест - 4 на 20 баллов
Зачет.

	Получение студентами знаний и умений по
	использованию рыночных инструментов и приемов
	оценки активов и бизнеса в целом, умение правильно
	формулировать задания профессиональным оценщикам,
	понимать и правильно использовать в работе отчеты об
	оценке недвижимых, движимых активов и отчеты об
	оценке бизнеса.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
	образовательных отношений.
Место дисциплины (модуля) в	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.
структуре образовательной	Предшествующие дисциплины (освоение которых
программы и трудоемкость в	необходимо для успешного освоения данной):
зачетных единицах	"Микроэкономика", "Экономика организации",
, , , ,	"Статистика", "Макроэкономика", "Эконометрика",
	"Экономика отрасли нефтегазового комплекса",
	"Экономика предприятия нефтегазового комплекса"
Формируемые компетенции	ПК-8
	1. Теория оценки и оценочной деятельности
	1.1. Оценка бизнеса: предмет, цели, виды стоимости
	1.2. Регулирование оценочной деятельности в России
	1.3. Информационное обеспечение оценочной
	деятельности
	2. Оценка стоимости бизнеса
	2.1. Временная оценка денежных потоков
Содержание дисциплины	2.2. Доходный подход к оценке бизнеса
о одоришно диодинини	2.3. Сравнительный подход к оценке бизнеса
	2.4. Затратный подход к оценке бизнеса
	3. Оценка стоимости активов
	3.1. Оценка стоимости недвижимости
	3.2. Оценка стоимости машин и оборудования
	3.3. Оценка стоимости нематериальных активов
	3.4. Опционный подход к оценке
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, контрольная работа, реферат
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
информационно-	Электронно-библиотечная система IPRbooks
телекоммуникационной сети	(http://www.iprbookshop.ru).
Интернет, необходимых для	При изучении дисциплины используются следующие
освоения дисциплины	программные средства: Пакет офисных программ (MS
(модуля)	Office).
Форма текущего контроля	контрольная работа - 2 на 84 баллов, реферат - 1 на 16
успеваемости студентов	баллов
Формы промежуточной	
аттестации	Зачет.
	ı

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.15. Управление предприятиями нефтегазового комплекса

F - F 3 F	- T
Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Управление предприятиями нефтегазового комплекса» является научения процесса, управления на предприятиях
	изучение процесса управления на предприятиях нефтегазового комплекса. В процессе изучения

	T
	дисциплины студенты изучат существующие системы управления предприятием, методы совершенствования системы управления, методики исследования систем управления и определение эффективности систему управления предприятием.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками образовательных отношений. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
Место дисциплины (модуля) в	Предшествующие дисциплины (освоение которых
структуре образовательной	неооходимо для успешного освоения даннои):
программы и трудоемкость в	"Технологии нефтегазового комплекса", "Экономический
зачетных единицах	анализ", "Экономика отрасли нефтегазового комплекса",
зачетных единицах	"Экономика предприятия нефтегазового комплекса",
	"Организация производства на предприятиях
	нефтегазового комплекса", "Планирование на
	предприятиях нефтегазового комплекса", "Транспортная
	инфраструктура нефтегазового комплекса"
Формируемые компетенции	ПК- 2
	1. Введение. Управление предприятиями – функция
	менеджмента
	2. Стратегическое развитие отрасли в экономической
	политике страны
	3. Управление основными производственными фондами
	предприятий НГК
	4. Управление организационной структурой предприятия
	5. Управление трудовыми ресурсами предприятиями
Содержание дисциплины	6. Управление производительностью труда предприятий
	нгк
	7. Управление затратами
	предприятий НГК
	8. Понятие и содержание контроллинга. Управленческий
	контроль
	9. Организация управления проектами НГК
	10. Показатели эффективности совершенствования
	управления предприятиями НГК
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут,
Tangor y rection parotion	дебаты, творческое задание, эссе
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Научная
	электронная библиотека eLIBRARY.RU
	(http://elibrary.ru/), Электронно-библиотечная система
Перечень ресурсов	IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Сайт для HR-
информационно-	менеджеров (http://www.hrm.ru).
информационно- телекоммуникационной сети	При изучении дисциплины используются следующие
Интернет, необходимых для	программные средства: Пакет офисных программ (MS
освоения дисциплины	программные средства: Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная
	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
(модуля)	
	информационная справочная система), Технологическая
	платформа 1С, предназначенная для автоматизации
	деятельности на предприятии. (1С Предприятие 8.3).

Форма Текущего контроля успеваемости стулентов	круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 8 на 60 баллов, творческое задание - 1 на 33 баллов, эссе - 1 на 8 баллов
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.16. Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятий НГК

финансово-хозяйс	гвенной деятельности предприятий НГК
	Целью учебной дисциплины «Анализ финансово-
	хозяйственной деятельности предприятия нефтегазового
	комплекса» является приобретение студентами
	комплексных знаний о принципах и методах анализа и
	диагностики финансово-хозяйственной деятельности
	предприятия с целью информационного обеспечения
	принятия оптимальных управленческих решений и
	повышения эффективности деятельности предприятия.
	Предприятия нефтегазового комплекса заинтересованы в
	повышении экономической эффективности своей
	деятельности. Для принятия грамотных управленческих
II a zw. a a p a a w z z z z z z z z z z z z z z z z z	решений необходимо анализировать большой объем
Цели освоения дисциплины	экономической, финансовой и др. информации, обработка
	которой требует применения новых инструментов
	анализа и внедрение цифровизации.
	В рамках учебной дисциплины «Анализ хозяйственной
	деятельности предприятий нефтегазового комплекса»
	обучающиеся смогут получить комплекс знаний о
	принципах и методах анализа и диагностики финансово-
	хозяйственной деятельности предприятия, овладеть
	навыками сбора, обработки и анализа полученной
	информации с помощью современных цифровых
	технологий.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
	образовательных отношений.
	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.
	Предшествующие дисциплины (освоение которых
Место дисциплины (модуля) і	внеобходимо для успешного освоения данной):
структуре образовательной	"Информационные технологии", "Микроэкономика",
программы и трудоемкость в	"Экономика организации", "Бухгалтерский учёт",
зачетных единицах	"Макроэкономика", "Статистика", "Страхование",
	"Финансы", "Эконометрика", "Технологии нефтегазового
	комплекса", "Экономический анализ", "Экономика
	отрасли нефтегазового комплекса", "Экономика
	предприятия нефтегазового комплекса", "Планирование
	на предприятиях нефтегазового комплекса"
Формируемые компетенции	ПК- 5
	1. Теоретические основы экономического анализа
	2. Информационная база анализа, организация сбора
Содержание дисциплины	информации и ее подготовка к экономическому
, 1. F	анализу
	3. Анализ хозяйственной деятельности предприятий НГК
<u> </u>	1 22 1 1

	4. Анализ финансовых результатов деятельности
	предприятия
	5. Анализ финансовой устойчивости предприятий НГК
	6. Анализ деловой активности предприятий
	нефтегазового комплекса
	7. Анализ организационно-технического уровня развития
	производства
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, контрольная работа, разноуровневые задачи и
	задания, расчетно-графическая работа, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронно-библиотечная система IPRbooks
	(http://www.iprbookshop.ru), Сайт Министерства финансов
	РФ (http://minfin.ru/ru/), Сайт Министерства
Hanayayy naaynaan	экономического развития РФ
Перечень ресурсов	(http://economy.gov.ru/minec/main/).
информационно-	При изучении дисциплины используются следующие
телекоммуникационной сети	программные средства: Электронное периодическое
Интернет, необходимых для	издание Справочная Правовая Система
освоения дисциплины	(КонсультантПлюс: Сводное региональное
(модуля)	законодательство), Пакет офисных программ (MS Office),
	Программа для анализа и прогнозов . финансового
	состояния (Альт-Финанс,), Технологии анализа больших
	объемов данных для обнаружения скрытых
	закономерностей. (Sql datamining).
A	контрольная работа - 3 на 30 баллов, разноуровневые
Форма текущего контроля успеваемости студентов	задачи и задания - 1 на 10 баллов, расчетно-графическая
	работа - 2 на 20 баллов, тест - 4 на 40 баллов
Формы промежуточной	
аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.17. Бизнеспланирование и управление проектами

Цели освоения дисциплины	Целью изучения дисциплины «Бизнес-планирование управление проектами» является получение теоретических знаний и практических навыков по разработке, оформлению, оценке и внедрению различных видов бизнес-проектов, и формирование понимания студентами проблем и важности задач бизнес-планирования на предприятии.
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками образовательных отношений. Трудоемкость дисциплины составляет 5 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Микроэкономика", "Деньги, кредит, банки", "Макроэкономика", "Статистика", "Финансы", "Налоги и налогообложение"
Формируемые компетенции	ПК- 7
Содержание дисциплины	1. Введение в «Бизнес-планирование» 2. Разработка и оформление титульного листа, резюме и

	аннотации 3. Разработка и оформление плана маркетинга 4. Разработка и оформление производственного, организационного и юридического плана
	5. Разработка и оформление финансового плана 6. Разработка и оформление плана риска и страхования 7. Методы и подходы к оценке бизнес-проекта 8. Методы внедрения бизнес-проекта и пути получения инвестиционных ресурсов 9. Подходы к управлению различными видами бизнес-
Виды учебной работы	проектов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, коллоквиум, контрольная работа, тест
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Сайт Банка России (http://www.cbr.ru), Сайт Министерства финансов РФ (http://minfin.ru/ru/), Журнал "Новый маркетинг" (http://marketing.web-standart.net), Официальный сайт Федеральных арбитражных судов Российской Федерации (http://www.arbitr.ru), Институт исследования товародвижения и конъюнктуры оптового рынка (http://www.itkor.ru/), Идеи малого бизнеса (http://www.igz.ru/), Официальный интернет-портал правовой информации (http://www.pravo.gov.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система), Справочно- правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система).
Форма текущего контроля	коллоквиум - 2 на 40 баллов, контрольная работа - 6 на
успеваемости студентов	150 баллов, тест - 1 на 10 баллов
Формы промежуточной аттестации	Экзамен, зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.18. Экологический менеджмент на предприятиях нефтегазового комплекса

Цели освоения дисциплины	Цель изучения дисциплины - сформировать знания в области теории и практики управления экологической деятельностью в организации, получение студентами информационных, правовых и методических знаний для разработки планов и реализации систем экологического менеджмента, рационального использования природных ресурсов, обеспечения экологической безопасности выпускаемых товаров и предоставляемых услуг.
	Задачи изучения дисциплины: - приобретение теоретических знаний и практических навыков разработки и реализации программ экологической деятельности организации;

	· ~
	- овладение методологией разработки, создания,
	внедрения и сертификации систем экологического
	менеджмента на соответствие международным
	стандартам ИСО 14000.
	- приобретение навыков для оценки экономической
	эффективности экологической деятельности организации
	и реализации систем экологического менеджмента;
	- освоение принципов и методов государственного
	регулирования экологической деятельности
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Место дисциплины (модуля) в	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
структуре образовательной	ооразовательных отношении.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
зачетных единицах	Предшествующие дисциплины (освоение которых
	необходимо для успешного освоения данной):
	"Управление качеством и сертификация"
Формируемые компетенции	ПК- 3
	.1. Введение в дисциплину. Основы менеджмента.
	Термины и определения
	.2. Экологический менеджмент: функции, принципы,
	методы.
Содержание дисциплины	.3. Международные и национальные стандарты в сфере
содержиние дисциплины	экологического менеджмента
	.4. Внедрение системы экологического менеджмента в
	компании
	.5. Понятие экологического аудита. Цель и задачи
	экологического аудита
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, деловая и/или ролевая игра, доклад, сообщение,
	коллоквиум, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронно-библиотечная система IPRbooks
	(http://www.iprbookshop.ru), Официальный сайт
	Федеральной службы государственной статистики России
	- профессиональная база данных (http://www.gks.ru/),
Перечень ресурсов	Официальный сайт Федерального агентства по
информационно-	техническому регулированию и метрологии
телекоммуникационной сети	(http://www.gost.ru), Консультант Плюс - информационно-
Интернет, необходимых для	справочная система (http://www.consultant.ru).
освоения дисциплины	При изучении дисциплины используются следующие
освоения дисциплины (модуля)	программные средства: Электронное периодическое
(модуля)	издание Справочная Правовая Система
	(КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная
	справочная система), Электронное периодическое
	издание Справочная Правовая Система
	(КонсультантПлюс: Сводное региональное
	законодательство), Пакет офисных программ (MS Office).
Фотов тогомуна	деловая и/или ролевая игра - 1 на 20 баллов, доклад,
Форма текущего контроля	сообщение - 2 на 50 баллов, коллоквиум - 1 на 20 баллов,
успеваемости студентов	тест - 1 на 10 баллов
Формы промежуточной	
аттестации	Зачет.
	I

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.19. Управление персоналом нефтегазовых компаний

персоналом пефтегазовых компании		
Цели освоения дисциплины	Преподавание дисциплины направлено на достижение следующих образовательных целей: - дать знания студентам по содержанию дисциплины «Управление персоналом нефтегазовых компаний» в соответствии с требованиями Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по специальности; - сформировать практические умения и навыки управления персоналом нефтегазовых компаний; - обучить студентов методам и средствам воздействия на персонал для повышения эффективности функционирования нефтегазовых компаний	
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками образовательных отношений. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Организация, нормирование и оплата труда на предприятиях нефтегазового комплекса"	
Формируемые компетенции	ПК- 2	
Содержание дисциплины	 Сущность и содержание управления персоналом Система управления персоналом Персонал и особенности его организации Развитие персонала Роль руководителя в управлении персоналом Основы руководства персоналом Зарубежный опыт управления персоналом Управление поведением персонала Основы делового общения Решения — основа управления персоналом Конфликты в управлении персоналом Эффективность работы персонала 	
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа,	
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	деловая и/или ролевая игра, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Библиотека научной литературы по медиаобразованию на Российском общеобразовательном портале (http://www.edu.of.ru/mediaeducation/default.asp?ob_no=823), Глобалтека. Глобальная библиотека научных ресурсов (http://globalteka.ru), Электронная версия журнала «Человек и труд» (http://www.chelt.ru). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Архиватор файлов с высокой степенью сжатия (7-Zip), Проигрыватель мультимедиа для просмотра в формате Flash (Adobe Flash player), Пакет	

	офисных программ (MS Office), СПО для обработки
	текстов, электронных таблиц, презентаций, графики, базы
	данных (OpenOffice.org), Программа для просмотра файлов
	формата DjVu (WinDjView), Электронное периодическое
	издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс:
	Версия Проф - информационная справочная система),
	Электронное периодическое издание Справочная Правовая
	Система (КонсультантПлюс: Сводное региональное
	законодательство).
Форма текущего контроля	деловая и/или ролевая игра - 1 на 20 баллов, творческое
успеваемости студентов	задание - 1 на 20 баллов, тест - 3 на 60 баллов
Формы промежуточной	Power
аттестании	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.20. Управление рисками в нефтегазовом комплексе

рисками в нефтегазовом комплексе		
	Целью изучения дисциплины «Риск-менеджмент» является:	
	- изучение теоретических, методических и практических подходов к	
	идентификации вида риска, определению, оценке, анализу и управлению	
	различными видами риска;	
	- получение знаний и умений по использованию инструментов и приемов	
Цели освоения	для управления как видами риска, так и степенью различных видов	
дисциплины	риска;	
	- формирование умения правильно разрабатывать программы по учету	
	рисков при принятии управленческих решений на предприятиях	
	различных отраслей, формулировать задания для уменьшения степени	
	рисков, присущих данному виду предпринимательской деятельности.	
Место дисциплины	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ).	
(модуля) в структуре	Часть, формируемая участниками образовательных отношений.	
образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.	
программы и	Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для	
трудоемкость в	успешного освоения данной): "Экономика организации", "Статистика",	
зачетных единицах	"Экономика предприятия нефтегазового комплекса"	
Формируом на		
компетенции	ПК- 7	
Comomittee	1. Понятийный аппарат курса и виды риска предприятия	
Содержание	2. Методы и модели по определению и оценке риска	
дисциплины	3. Методы управления риском на предприятии	
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, контрольная	
Виды ученний работы	работа, тест	
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Электронно-	
	библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Сайт	
Перечень ресурсов	Министерства финансов	
информационно-	(http://www.minfin.ru/common/UPLOAD/library/2014/07/main/ONBP_2015-	
телекоммуникационной		
сети Интернет,	При изучении дисциплины используются следующие программные	
необходимых для	средства: Электронное периодическое издание Справочная Правовая	
освоения дисциплины	Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная	
(модуля)	система), Электронное периодическое издание Справочная Правовая	
	Система (КонсультантПлюс: Сводное региональное законодательство),	
	Справочно-правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 -	

	информационная справочная система), Пакет офисных программ (MS Office).	
	Office).	
Форма текущего		
контроля успеваемости	контрольная работа - 1 на 30 баллов, тест - 2 на 70 баллов	
студентов		
Формы промежуточной	1	
аттестации	Экзамен.	

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.21. Управление финансами в нефтегазовых компаниях

финансами в нефтегазовых компаниях		
	получение теоретических, методических основ и	
Цели освоения дисциплины	практических навыков профессионального управления	
	финансами хозяйствующего субъекта.	
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ	
	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками	
	образовательных отношений.	
	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.	
Magaza avenus avenus (versus a)	Предшествующие дисциплины (освоение которых	
Место дисциплины (модуля) в	необходимо для успешного освоения данной):	
структуре образовательной	"Технологии нефтегазового комплекса", "Экономический	
программы и трудоемкость в	анализ", "Экономика отрасли нефтегазового комплекса",	
зачетных единицах	"Экономика предприятия нефтегазового комплекса",	
	"Организация производства на предприятиях	
	нефтегазового комплекса", "Планирование на	
	предприятиях нефтегазового комплекса", "Транспортная	
	инфраструктура нефтегазового комплекса"	
Формируемые компетенции	ПК-8	
	1. Концептуальные основы финансового менеджмента	
Содержание дисциплины	2. Финансовые активы и стоимость капитала	
_	3. Имущество и источники финансирования предприятия	
David and San	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная	
Виды учебной работы	работа, доклад, сообщение, контрольная работа	
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Научная	
	электронная библиотека eLIBRARY.RU	
Папачани паачиаар	(http://elibrary.ru/), Электронно-библиотечная система	
Перечень ресурсов	IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru).	
информационно-	При изучении дисциплины используются следующие	
телекоммуникационной сети	программные средства: Пакет офисных программ (MS	
Интернет, необходимых для	Office), Электронное периодическое издание Справочная	
освоения дисциплины	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -	
(модуля)	информационная справочная система), Справочно-	
	правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 -	
	информационная справочная система).	
Форма текущего контроля	доклад, сообщение - 1 на 9 баллов, контрольная работа - 6	
успеваемости студентов	на 91 баллов	
Формы промежуточной	7	
аттестации	Зачет.	
1		

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.22. Управление затратами на предприятиях НГК

П	(ели освоения	Целью изучения дисциплины является получение студентами

дисциплины	теоретических знаний и практических навыков для проведения
	комплексного анализа затрат организации, снижения уровня затрат и
	максимизации их отдачи.
Место дисциплины	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ).
(модуля) в структуре	Часть, формируемая участниками образовательных отношений.
образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
программы и	Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для
трудоемкость в	успешного освоения данной): "Экономика организации", "Экономика
зачетных единицах	предприятия нефтегазового комплекса"
Формируемые	ПК- 8
компетенции	11K- 6
Содержание	1. Сущность процесса управления затратами
Содержание дисциплины	2. Учет затрат по центрам ответственности
дисциплины	3. Системы управления затратами
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, контрольная
виды учеоной работы	работа, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Электронно-
	библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Сайт ЦБ РФ
	(http://www.cbr.ru/publ), Сайт Министерства финансов
Перечень ресурсов	(http://www.minfin.ru/common/UPLOAD/library/2014/07/main/ONBP_2015-
информационно-	2017.pdf).
-	При изучении дисциплины используются следующие программные
сети Интернет,	средства: Электронное периодическое издание Справочная Правовая
необходимых для	Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная
освоения дисциплины система), Электронное периодическое издание Справочная Пра	
(модуля)	Система (КонсультантПлюс: Сводное региональное законодательство),
	Справочно-правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 -
	информационная справочная система), Пакет офисных программ (MS
	Office).
Форма текущего	
• •	контрольная работа - 1 на 40 баллов, тест - 2 на 60 баллов
студентов	
Формы промежуточной	Зачет.
аттестации	

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.23. Экономическая безопасность предприятий нефтегазового комплекса

	Цель - формирование профессиональных навыков по
	обеспечению экономической безопасности предприятий
	Задачи - познакомить студентов с теорией и практикой
цели освоения дисциплины	обеспечения экономической безопасности на микро- и
	макроуровне; нормативно-правовой базой, регулирующей
	деятельность в сфере экономической безопасности;
	сущностью, факторами и угрозами экономической
	безопасности, способами их нейтрализации
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Место дисциплины (модуля) в	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
	образовательных отношений.
структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед.
зачетных единицах	Предшествующие дисциплины (освоение которых
	необходимо для успешного освоения данной):
	"Микроэкономика", "Экономика организации", "Мировая

	экономика", "Макроэкономика", "Экономика
	предприятия нефтегазового комплекса"
Формируемые компетенции	ПК-9
Формирусмые компетенции	1. Теория экономической безопасности
	1.1. Теория экономической осзонасности
	1.2. Национальная безопасность
	1.3. Стратегия экономической безопасности России
	1.4. Безопасность личности
	2. Экономическая безопасность предприятия
	2.1. Система экономической безопасности предприятия
	2.1. Система экономической осзопасности предприятия 2.2. Защита конфиденциальной информации
Canana	2.3. Экономическая безопасность в конкурентной среде
Содержание дисциплины	
	2.4. Оценка и управление экономической безопасностью
	предприятия
	2.5. Корпоративные конфликты
	3. Экономическая безопасность в условиях кризиса
	3.1. Кризисы как угроза экономической безопасности
	предприятия
	3.2. Банкротство юридических лиц и предпринимателей
	3.3. Антикризисный менеджмент
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, доклад, сообщение, кейс-study, контрольная
	работа, разноуровневые задачи и задания, творческое
	задание
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Электронно-
	библиотечная система IPRbooks
Перечень ресурсов	(http://www.iprbookshop.ru), Учебники онлайн
информационно-	(http://uchebnik-online.com/), Сайт Центра
телекоммуникационной сети	макроэкономического анализа и краткосрочного
Интернет, необходимых для	прогнозирования ИНП РАН (http://www.forecast.ru/).
освоения дисциплины	При изучении дисциплины используются следующие
(модуля)	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office), Электронное периодическое издание Справочная
	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
	информационная справочная система).
	доклад, сообщение - 1 на 30 баллов, кейс-study - 2 на 28
Форма текущего контроля	баллов, контрольная работа - 4 на 99 баллов,
успеваемости студентов	разноуровневые задачи и задания - 1 на 20 баллов,
	творческое задание - 1 на 23 баллов
Формы промежуточной	Экзамен, зачет.
аттестации	OKJUNION, 30-701.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.24. Нефтегазовое товароведение и реализация продуктов нефтегазопереработки

	Целью освоения дисциплины «Нефтегазовое
	товароведение и реализация продуктов
	нефтепереработки» является формирование компетенций
Цели освоения дисциплины	(знаний, умений, навыков) в области товароведения
	нефти, газа, нефтепродуктов и их реализации для
	осуществления квалифицированного сбора данных, их
	анализа и подготовки информационных обзоров или

	T ,
	аналитический отчетов, а также для расчета
	экономических и социально-экономических показателей.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
	образовательных отношений.
	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
Место дисциплины (модуля)	Предшествующие дисциплины (освоение которых
в структуре образовательной	необходимо для успешного освоения данной):
программы и трудоемкость в	
зачетных единицах	"Философия", "Микроэкономика", "Мировая экономика",
	"Финансы", "Макроэкономика", "Налоги и
	налогообложение", "Технологии нефтегазового
	комплекса", "Экономика предприятия нефтегазового
	комплекса"
Формируемые компетенции	ПК- 6
	1. Товароведение. Общие аспекты
	2. Нефтегазовое товароведение
Содержание дисциплины	3. Состав и свойства природного газа, газовых
_	конденсатов и продукции, получаемой из них. ГОСТы
	4. Реализация нефти и нефтепродуктов
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа,
Виды учебной работы	деловая и/или ролевая игра, доклад, сообщение,
	контрольная работа, реферат, творческое задание
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС -
	Универсальные базы данных (http://www.dlib.eastview.ru/),
	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная
	электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/),
	Электронно-библиотечная система IPRbooks
	(http://www.iprbookshop.ru), Сайт Федеральной
	таможенной службы РФ (http://www.customs.ru),
	Федеральный образовательный портал «Экономика,
	Социология, Менеджмент» (http://www.ecsocman.edu.ru),
	Учебники онлайн (http://uchebnik-online.com/), Сайт
	Конференции ООН по торговле и развитию (ЮНКТАД)
Перечень ресурсов	(http://unctad.org/en/Pages/Home.aspx), Конкуренция и ее
информационно-	роль в рыночной экономике
телекоммуникационной сети	(http://revolution.allbest.ru/economy/00017440 0.html),
Интернет, необходимых для	Институт исследования товародвижения и конъюнктуры
освоения дисциплины	оптового рынка (http://www.itkor.ru/), Товароведение и
(модуля)	экспертиза товаров
	(http://www.twirpx.com/files/financial/commodity),
	Товароведение и экспертиза (http://www.znaytovar.ru/),
	Журнал »Маркетинг в России и за рубежом»
	(http://www.cfin.ru/press/marketing/), Google Академия
	(http://scholar.google.ru/), ЕМИСС Государственная
	статистика (https://fedstat.ru/).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Архиватор файлов с высокой
	степенью сжатия (7-Zip), Проигрыватель мультимедиа для
	просмотра в формате Flash (Adobe Flash player), Пакет
	офисных программ (MS Office).
Форма текущего контроля	деловая и/или ролевая игра - 1 на 2 баллов, доклад,
Topma renymero nontpulia	Actional in thin Postenan in Pa 1 in 2 cashon, doknad,

успеваемости студентов	сообщение - 1 на 5 баллов, контрольная работа - 2 на 60 баллов, реферат - 1 на 15 баллов, творческое задание - 7 на 18 баллов
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.25. Междисциплинарная курсовая работа "Анализ хозяйственной деятельности предприятий НГК. Бизнес-планирование"

деятельности пре	дприятии нт к. бизнес-планирование
	Целью междисциплинарной курсовой работы «Анализ
	хозяйственной деятельности предприятия. Бизнес-
	планирование» является приобретение студентами
	комплексных умений и навыков анализа финансово-
Цели освоения дисциплины	хозяйственной деятельности предприятия с целью
	информационного обеспечения принятия оптимальных
	управленческих решений для повышения эффективности
	деятельности предприятия, разработки и управления
	бизнес-проектами хозяйствующего субъекта.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
	образовательных отношений.
	Трудоемкость дисциплины составляет 1 зач. ед.
	Предшествующие дисциплины (освоение которых
	необходимо для успешного освоения данной):
Место дисциплины (модуля) в	"Микроэкономика", "Информационные технологии",
структуре образовательной	"Статистика", "Технологии нефтегазового комплекса",
программы и трудоемкость в	"Налоги и налогообложение", "Эконометрика",
зачетных единицах	"Экономика отрасли нефтегазового комплекса",
	"Экономическая оценка инвестиций", "Организация
	производства на предприятиях нефтегазового комплекса",
	"Организация, нормирование и оплата труда на
	предприятиях нефтегазового комплекса", "Транспортная
	инфраструктура нефтегазового комплекса", "Маркетинг в
	нефтегазовом комплексе"
Формируемые компетенции	ПК- 5, ПК- 7, ПК-10
C	1. Анализ хозяйственной деятельности предприятия НГК
Содержание дисциплины	2. Бизнес-планирование
	Консультации, самостоятельная работа, курсовое
Виды учебной работы	проектирование (курсовая работа), коллоквиум,
	творческое задание
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС -
П	Универсальные базы данных
Перечень ресурсов	(http://www.dlib.eastview.ru/), Официальный сайт
информационно-	Министерства экономического развития России
телекоммуникационной сети	(http://www.economy.gov.ru).
Интернет, необходимых для	При изучении дисциплины используются следующие
освоения дисциплины	программные средства: Пакет офисных программ (MS
(модуля)	Office), Справочно-правовая система (Гарант платформа
	F1 7.08.0.163 - информационная справочная система).
Форма текущего контроля	
успеваемости студентов	
Формы промежуточной	Курсовая работа.
J	1 🗸 1

аттестации	
14 150 4 11 11 11 11 11 11 11	

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.Э.1. Экономика отрасли нефтегазового комплекса

Н	нефтегазового комплекса	
	Целью освоения дисциплины «Экономика отрасли	
	нефтегазового комплекса» является изучение	
	теоретических и практических вопросов экономики	
	отрасли, в области развития форм и методов	
	экономического развития предприятий отрасли в	
	условиях рыночной экономики, развитие навыков	
	самостоятельного, творческого использования	
	теоретических знаний в практической деятельности	
	экономиста нефтегазового комплекса.	
	Задачами дисциплины являются:	
***	- изучение студентами динамики показателей развития	
Цели освоения дисциплины	отрасли НГК;	
	- изучение проблем в развитии отрасли НГК;	
	- рассмотрение основных направлений дальнейшего	
	развития отрасли НГК.	
	«Экономика отрасли НГК» является дисциплиной,	
	которая предназначена для подготовки студентов в	
	области экономики НГК. Входные знания, умения и	
	компетенции, необходимые для изучения данного курса,	
	формируются в процессе	
	изучения цикл, прежде всего Региональная экономика,	
	Экономика предприятия НГК.	
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ	
	(МОДУЛИ). Элективная дисциплина.	
	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.	
	Предшествующие дисциплины (освоение которых	
	необходимо для успешного освоения данной):	
	"Экономика организации" "Технологии нефтегазового	
Место дисциплины (модуля) в	комплекса"	
структуре образовательной	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,	
программы и трудоемкость в	полученные при изучении данной: "Оценка бизнеса",	
зачетных единицах	"Управление предприятиями нефтегазового комплекса",	
	"Анализ финансово-хозяйственной деятельности	
	предприятий НГК", "Междисциплинарная курсовая	
	работа "Анализ хозяйственной деятельности предприятий	
	НГК. Бизнес-планирование", "Управление финансами в	
	нефтегазовых компаниях"	
Формируемые компетенции	ПК- 9	
жормирусмые компетенции	1. Экономика отрасли нефтяной и газовой	
	промышленности как научная дисциплина	
	1 = 7	
Содержание дисциплины	2. Структура отрасли нефтяной и газовой	
	промышленности	
	3. Экономические границы отрасли нефтяной и газовой	
	промышленности	
	4. Рыночное пространство развития нефтяной и газовой	
	отрасли	
	5. Производительные силы нефтяной и газовой отрасли	
	6. Основные экономические показатели развития отрасли	

	7. Интеграция и диверсификация производств отрасли
	8. Показатели эффективности нефтяной и газовой отрасли
	9. Социально-экономические перспективы развития
	отрасли
	10. Кластерное развитие отрасли
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут,
_	дебаты
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU
***	(http://elibrary.ru/), Электронно-библиотечная система
Перечень ресурсов	IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru).
информационно-	При изучении дисциплины используются следующие
телекоммуникационной сети	программные средства: Пакет офисных программ (MS
Интернет, необходимых для	Office), Электронное периодическое издание Справочная
освоения дисциплины	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
(модуля)	информационная справочная система), Справочно-
	правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 -
	информационная справочная система).
Форма текущего контроля	круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 10
успеваемости студентов	на 100 баллов
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.Э.1. Региональная экономика

Цели освоения дисциплины	дать студенту теоретические знания, сформировать
	умения и навыки по следующим направлениям: предмет
	региональной экономики; теории и методы региональной
	экономики; экономико-географические объекты;
	региональные проблемы России и государственное
	регулирование регионального развития
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Место дисциплины (модуля) в	(МОДУЛИ). Элективная дисциплина.
структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
программы и трудоемкость в	Предшествующие дисциплины (освоение которых
зачетных единицах	необходимо для успешного освоения данной): "Мировая
	экономика", "Технологии нефтегазового комплекса"
Формируемые компетенции	ПК- 9
	1. Предмет региональной экономики
	2. Теории и методы региональной экономики
Содержание дисциплины	3. Экономико-географические объекты
	4. Региональные проблемы России и государственное
	регулирование регионального развития
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, контрольная работа, круглый стол, дискуссия,
	полемика, диспут, дебаты
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
информационно-	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Электронно-
телекоммуникационной сети	библиотечная система IPRbooks
Интернет, необходимых для	(http://www.iprbookshop.ru), Электронный научный
освоения дисциплины	журнал "Региональная экономика и управление"

(модуля)	(http://www.eee-region.ru), Учебники онлайн
	(http://uchebnik-online.com/), Электронный журнал
	"Регион: экономика и социология" (http://www.recis.ru),
	Федеральные целевые программы РФ
	(http://www.fcp.economy.gov.ru), Сайт Института
	народнохозяйственного прогнозирования (ИНП) РАН РФ,
	ведущей организации по проблемам прогнозирования
	(http://www.ecfor.ru/).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Электронное периодическое
	издание Справочная Правовая Система
	(КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная
	справочная система), Пакет офисных программ (MS
	Office).
Форма текущего контроля	контрольная работа - 4 на 80 баллов, круглый стол,
успеваемости студентов	дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 2 на 20 баллов
Формы промежуточной	Зачет.
аттестации	Janet.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.Э.2. Автоматизированная обработка экономической информации в нефтегазовом комплексе

ИХ
НЫ
IIDI
-
ка
ıt

	Reader_11), Офисный пакет с открытым исходным кодом,
	являющийся ответвлением от проекта OpenOffice.org
	(LibreOffice), Пакет офисных программ (MS Office),
	Управление бизнесс-проектами (MS Project Professional),
	СПО для обработки текстов, электронных таблиц,
	презентаций, графики, базы данных (OpenOffice.org).
Форма текущего контроля	разноуровневые задачи и задания - 12 на 100 баллов
успеваемости студентов	разпоуровневые задачи и задания - 12 на 100 оапнов
Формы промежуточной	Power
аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.Э.2. Системы управления базами данных

управления базами данных	
Цели освоения дисциплины	Целью ее преподавания является знакомство с
	принципами построения Автоматизированных рабочих
	Мест (АРМ), использованием в них разнообразных
	профессиональных специализированных программ,
	экспертных систем и новейших компьютерных
	технологий.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Magra awayya ayya (160 ayya)	(МОДУЛИ). Элективная дисциплина.
Место дисциплины (модуля) в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
структуре образовательной	Предшествующие дисциплины (освоение которых
программы и трудоемкость в	необходимо для успешного освоения данной):
зачетных единицах	"Информационные технологии", "Микроэкономика",
	"Маркетинг в нефтегазовом комплексе"
Формируемые компетенции	ПК- 5
	1. Система управления базами данных Access в
C	автоматизации обработки экономической информации
Содержание дисциплины	2. Автоматизированная обработка хозяйственных
	операций предприятия в 1С
D	Консультации, семинары, самостоятельная работа,
Виды учебной работы	разноуровневые задачи и задания
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС -
	Универсальные базы данных
	(http://www.dlib.eastview.ru/), КиберЛенинка
	(http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека
	eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронно-
Перечень ресурсов	библиотечная система IPRbooks
информационно-	(http://www.iprbookshop.ru).
телекоммуникационной сети	При изучении дисциплины используются следующие
Интернет, необходимых для	программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat
освоения дисциплины (модуля)	Reader 11), Офисный пакет с открытым исходным кодом,
	являющийся ответвлением от проекта OpenOffice.org
	(LibreOffice), Пакет офисных программ (MS Office),
	Управление бизнесс-проектами (MS Project Professional),
	СПО для обработки текстов, электронных таблиц,
	презентаций, графики, базы данных (OpenOffice.org).
Форма текущего контроля	
успеваемости студентов	разноуровневые задачи и задания - 5 на 100 баллов
Формы промежуточной	
аттестации	Зачет.
	1

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.Э.3. Физическая культура и спорт (элективные дисциплины): атлетическая гимнастика, аэробика, бадминтон, баскетбол, волейбол, настольный теннис,

,	
Цели освоения дисциплины	Цель освоения дисциплины по физическому воспитанию является — формирования физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	принадлежность дисциплины - влок т дисциплины (МОДУЛИ). Элективная дисциплина. Трудоемкость дисциплины составляет 0 зач. ед.
Формируемые компетенции	УК-7
Содержание дисциплины	 Правила, нормативы, организация соревнований (по видам спорта) Спортивная техника (по видам спорта) Спортивная тактика (по видам спорта)
Виды учебной работы	Консультации, семинары, самостоятельная работа, доклад, сообщение, тест
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
информационно-	Электронно-библиотечная система IPRbooks
телекоммуникационной сети	(http://www.iprbookshop.ru).
Интернет, необходимых для	При изучении дисциплины используются следующие
освоения дисциплины	программные средства: Пакет офисных программ (MS
(модуля)	Office).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	доклад, сообщение - 1 на 30 баллов, тест - 1 на 70 баллов
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация программы практики Б2.О.1. Учебная практика (ознакомительная практика)

	Целями учебной практики (практики по получению
	первичных профессиональных умений и навыков)
	являются закрепление теоретических знаний, полученных
	обучающимися во время аудиторных занятий,
	приобретение ими первичных профессиональных
	компетенций путем непосредственного участия
	обучающегося в деятельности производственной или
Цель практики	научно-исследовательской организации, а также
	приобщение студента к организационной среде
	предприятия (компании) и приобретение им личностных
	компетенций, необходимых для работы в
	профессиональной сфере.
	Задачами учебной практики (практики по получению
	первичных профессиональных умений и навыков)
	являются:

	- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении базовых дисциплин; - изучение деятельности предприятий НГК; - изучение организационной структуры предприятия и функций экономических служб.
Место практики в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	Принадлежность практики - БЛОК 2 ПРАКТИКА. Обязательная часть. Практика проводится на 2-м курсе во 2-м семестре. Трудоемкость практики составляет 3 зач. ед. (2 нед.). Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного прохождения практики): "Микроэкономика"
Способ(ы) проведения практики:	стационарная
Формируемые компетенции	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-5, ОПК-6, ПК-10
Содержание (этапы) практики	1. Подготовительный этап. 2. Основной этап 3. Аттестационный этап
Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включпя перечень программного обеспечения и информационно-справочных систем	Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11), СПО для обработки текстов, электронных таблиц, презентаций, графики, базы данных (OpenOffice.org).
Формы промежуточной аттестации	Экзамен.

Аннотация программы практики Б2.О.2. Производственная практика (преддипломная практика)

	Целями преддипломной практики являются закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний,
	F F F
	полученных при изучении профессиональных и
	специальных дисциплин, на основе изучения
	деятельности предприятия отрасли и приобретение
	необходимых умений и навыков практической работы по
	специальности, а также сбор необходимой информации
	для написания выпускной квалификационной работы.
	Задачи преддипломной практики:
	- закрепить теоретические знания и получить
Цель практики	необходимые практические навыки и умения в области
	анализа финансово-хозяйственной деятельности
	предприятия, экономики, менеджмента, маркетинговой и
	плановой деятельности;
	- сформировать у студентов определенные навыки
	работы с документацией предприятия: формами
	бухгалтерской (финансовой) отчетности, бизнес-планом
	предприятия;
	- разработать мероприятия по улучшению экономических
	показателей деятельности предприятия.
	- сбор материалов для подготовки и написания выпускной

	квалификационной работы
	Плиналлежность практики - БЛОК 2 ПРАКТИКА
Место практики в структуре	Принадлежность практики - БЛОК 2 ПРАКТИКА. Обязательная часть. Практика проводится на 4-м курсе во 2-м семестре. Трудоемкость практики составляет 9 зач. ед. (6 нед.). Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного прохождения практики): "Микроэкономика", "Статистика", "Технологии нефтегазового комплекса", "Организация производства на предприятиях нефтегазового комплекса", "Анализ мировых энергетических рынков", "Логистика в нефтегазовом комплексе", "Экономика отрасли нефтегазового комплекса", "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Экономическая оценка инвестиций", "Маркетинг в нефтегазовом комплексе", "Методы прогнозирования в нефтегазовом комплексе", "Организация, нормирование и оплата труда на
образовательной программы	предприятиях нефтегазового комплекса", "Планирование
и трудоемкость в зачетных единицах	на предприятиях нефтегазового комплекса", "Разработка и реализация проектов", "Автоматизированная обработка экономической информации в нефтегазовом комплексе", "Междисциплинарная курсовая работа "Анализ хозяйственной деятельности предприятий НГК. Бизнеспланирование"", "Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятий НГК", "Бизнес-планирование и управление проектами", "Экологический менеджмент на предприятиях нефтегазового комплекса", "Экономическая безопасность предприятий нефтегазового комплекса", "Управление предприятиями нефтегазового комплекса", "Управление финансами в нефтегазовых компаниях", "Нефтегазовое товароведение и реализация продуктов нефтегазопереработки", "Управление затратами на предприятиях НГК", "Управление персоналом нефтегазовых компаний"
Способ(ы) проведения	стационарная
практики:	
Формируемые компетенции	ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ПК- 5, ПК- 6, ПК- 7, ПК- 8, ПК- 9, ПК-10
Содержание (этапы) практики	1. Подготовительный этап. 2. Основной этап 3. Аттестационный этап
Перечень информационных	Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11), СПО для
технологий, используемых	обработки текстов, электронных таблиц, презентаций,
при проведении практики, включпя перечень	графики, базы данных (OpenOffice.org), Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое
программного обеспечения и	издание Справочная Правовая Система
информационно-справочных	(КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная
систем	справочная система).
Формы промежуточной аттестации	Экзамен.

Аннотация программы практики Б2.У.1. Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-

исследовательской работы))

HCC.	подобательской работы)
Цель практики	Целями учебной практики являются закрепление теоретических знаний, полученных обучающимися во время аудиторных занятий, приобретение им первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, путем непосредственного участия обучающегося в деятельности производственной или научно-исследовательской организации или Байкальского государственного университета. Задачами учебной практики (практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) являются: - закрепление теоретических знаний, полученных при изучении базовых дисциплин; - ознакомление с содержанием основных работ и исследований, выполняемых в организации по месту прохождения практики (или на предприятии НГК); - сбор материалов для подготовки и написания научной статьи или раздела в ВКР; - непосредственное участие в научно-исследовательской работе научных направлений кафедры ЭУБ.
Место практики в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	Принадлежность практики - БЛОК 2 ПРАКТИКА. Часть, формируемая участниками образовательных отношений. Практика проводится на 3-м курсе во 2-м семестре. Трудоемкость практики составляет 3 зач. ед. (2 нед.). Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного прохождения практики): "Экономическая теория", "Микроэкономика", "Информационные технологии", "Экономика организации", "Макроэкономика", "Мировая экономика", "Статистика", "Технологии нефтегазового комплекса", "Экономика отрасли нефтегазового комплекса", "Экономика предприятия нефтегазового комплекса", "Анализ мировых энергетических рынков"
Способ(ы) проведения практики:	стационарная
Формируемые компетенции	ПК- 3, ПК- 5, ПК- 6, ПК- 9, ПК-10
Содержание (этапы) практики	1. Подготовительный этап. 2. Основной этап 3. Аттестационный этап
Перечень информационных	Пакет офисных программ (MS Office), Электронное
технологий, используемых	периодическое издание Справочная Правовая Система
при проведении практики,	(КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная
включпя перечень	справочная система), Конвертер PDF (Adobe Acrobat
программного обеспечения и	Reader_11), СПО для обработки текстов, электронных
информационно-справочных	таблиц, презентаций, графики, базы данных
систем	(OpenOffice.org).
Формы промежуточной	Экзамен.

аттестации

Аннотация программы практики Б2.У.2. Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)

(технологическая	(проектно-технологическая) практика)
Цель практики	Целями производственной практики (технологическая) являются закрепление теоретических знаний, полученных обучающимися во время аудиторных занятий, приобретение им профессиональных умений и знаний технологического процесса, путем непосредственного участия обучающегося в деятельности производственной организации. Задачами производственной практики (технологическая) являются: - закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин; - изучение особенностей строения, состояния, поведения и/или функционирования конкретных технологических процессов; - освоение приемов, методов и способов выявления, наблюдения, измерения и контроля параметров производственных технологических и других процессов
Место практики в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	Принадлежность практики - БЛОК 2 ПРАКТИКА. Часть, формируемая участниками образовательных отношений. Практика проводится на 4-м курсе во 2-м семестре. Трудоемкость практики составляет 3 зач. ед. (2 нед.). Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного прохождения практики): "Статистика", "Технологии нефтегазового комплекса", "Управление качеством и сертификация", "Экономика отрасли нефтегазового комплекса", "Анализ мировых энергетических рынков", "Логистика в нефтегазовом комплексе", "Организация производства на предприятиях нефтегазового комплекса", "Организация, нормирование и оплата труда на предприятиях нефтегазового комплекса", "Транспортная инфраструктура нефтегазового комплекса"
Способ(ы) проведения практики:	стационарная
Формируемые компетенции	ПК- 1, ПК- 2, ПК- 3, ПК- 4, ПК- 8, ПК-10
Содержание (этапы) практики	1. Подготовительный этап. 2. Основной этап 3. Аттестационный этап
Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включпя перечень программного обеспечения и информационно-справочных систем Формы промежуточной	Пакет офисных программ (MS Office), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11), СПО для обработки текстов, электронных таблиц, презентаций, графики, базы данных (OpenOffice.org).
аттестации	O KOMITALII

Аннотация программы Государственной итоговой аттестации

типотация програм.	иы государственной итоговой аттестации
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 3
	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ.
Место дисциплины (модуля) в	Государственная итоговая аттестация проводится после
структуре образовательной	выполнения обучающимся в полном объеме учебного
программы и трудоемкость в	плана или индивидуального учебного плана по
зачетных единицах	соответствующей образовательной программе высшего
	образования.
	Трудоемкость ГИА составляет 9 зач. ед.
Формируемые компетенции	
	1. Общие положения
	2. Порядок проведения ГИА
	3. Примерные темы ВКР
	4. Схема формирования итоговой оценки при
Содержание программы	выполнении и защите ВКР
	5. Литература
	6. Методические указания по подготовке ВКР
	7. Требования к оформлению ВКР
	Приложения (шаблоны документов)
Перечень ресурсов	
информационно-	
телекоммуникационной сети	
Интернет	
A	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и
Формы итоговой аттестации	процедуру защиты

Аннотация рабочей программы дисциплины ФТД.У.1. Библиография

Timoradny bado ten nbor	раммы дисциплины Ф1Д.з.1. Виолиография
	Целью изучения дисциплины является: обучить
	бакалавра информационной грамотности, научить
	рационально использовать отечественные и зарубежные
	источники информации, самостоятельно ориентироваться
	во все возрастающем информационном потоке,
	информационных ресурсах, выработать стремление к
	постоянному углублению знаний для успешной учебы в
	вузе и результативной профессиональной деятельности.
	Задачами изучения дисциплины являются:
	- формирование всестороннего представления об
Цели освоения дисциплины	информационных процессах в современном обществе;
цели освоения дисциплины	- подготовка информационно грамотного специалиста
	(пользователя), способного выявить, разместить, оценить
!	информацию и наиболее эффективно ее использовать;
	- изучение и использование информационных ресурсов
	на базе библиотек университета;
	- формирование знаний, умений и навыков поиска,
	обработки и использования источников информации;
	- воспитание доверительного отношения к библиотеке;
	- формирование информационной культуры специалиста
	по направлениям подготовки
	-
` '	Принадлежность дисциплины - ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ
структуре образовательной	ДИСЦИПЛИНЫ. Часть, формируемая участниками
программы и трудоемкость в	образовательных отношений.

зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 0 зач. ед.
Формируемые компетенции	УК-1
Содержание дисциплины	1.1. Основы информационной культуры
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, творческое задание, тест
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Электронная библиотека Издательского дома "Гребенников" (http://www.grebennikon.ru/), КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), ЭБС ВООК.ru - электронно-библиотечная система от правообладателя (http://www.book.ru/), Электронно- библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Единое окно доступа к информационным ресурсам (http://window.edu.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система), Справочно- правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	творческое задание - 1 на 60 баллов, тест - 1 на 40 баллов
Формы промежуточной аттестации	

Аннотация рабочей программы дисциплины ФТД.У.2. Адаптивная физическая культура и спорт

T	
Цели освоения дисциплины	Цель освоения дисциплины по физическому воспитанию
	является – формирования физической культуры личности
	и способности направленного использования
	разнообразных средств физической культуры, спорта и
	туризма для сохранения и укрепления здоровья,
	психофизической подготовки и самоподготовки к
	будущей жизни и профессиональной деятельности.
Место дисциплины (модуля) в	Принадлежность дисциплины - ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ
структуре образовательной	ДИСЦИПЛИНЫ. Часть, формируемая участниками
программы и трудоемкость в	образовательных отношений.
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. ед.
Формируемые компетенции	УК-7
	1. Значение физической культуры в социальной и
Содержание дисциплины	профессиональной деятельности
-	2. Практические занятия по физической подготовке
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
	работа, творческое задание, тест
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
информационно-	Электронно-библиотечная система IPRbooks
телекоммуникационной сети	(http://www.iprbookshop.ru), Базы данных ИНИОН РАН

Интернет, необходимых для	(http://ininon.ru/resources/bazy-dannykh-inion-ran/),
освоения дисциплины	Консультант Плюс - информационно-справочная система
(модуля)	(http://www.consultant.ru).
	При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	творческое задание - 1 на 60 баллов, тест - 1 на 40 баллов
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины ФТД.У.3. Адаптивный курс: Коммуникативный практикум

курс: Коммуникативный практикум	
	Цель сформировать умения и навыки эффективного поведения в процессе общения. Задачи 1. Уметь толерантно воспринимать и правильно оценивать людей, включая их индивидуальные характерологические особенности, цели, мотивы, намерения, состояния; вступать в эффективные межличностные и деловые коммуникации. 2. Ориентироваться в незнакомых ситуациях учебной и внеучебной деятельности в вузе, действовать с учетом данных условий. 3. Изучить особенности поведения личности в конфликтной ситуации, освоить технологию переговорного процесса в режимах принципиальной позиции, компромисса, сотрудничества. 4. Знать теоретические основы, структуру и содержание процесса деловой коммуникации; методы и способы эффективного общения, проявляющиеся в выборе средств убеждения и оказании влияния на партнеров по общению.
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	Принадлежность дисциплины - ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ. Часть, формируемая участниками образовательных отношений. Трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. ед. Предшествующие дисциплины (освоение которых необходимо для успешного освоения данной): "Философия"
Формируемые компетенции	УК-4
Содержание дисциплины	1. Социально-психологические характеристики общения 2. Речь в социальном взаимодействии 3. Публичная речь

	4. Межличностная коммуникация
	5. Психология конфликта
	6. Саморегуляция в процессе коммуникации
	7. Спор. Стратегия спора. Спор: происхождение и
	психологические особенности
	8. Основные коммуникативные барьеры
	9. Манипулятивное общение
	10. Формы деловой коммуникации
	Консультации, семинары, самостоятельная работа,
Виды учебной работы	деловая и/или ролевая игра, кейс-study, круглый стол,
	дискуссия, полемика, диспут, дебаты
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронная библиотека Издательского дома
Перечень ресурсов	"Гребенников" (http://www.grebennikon.ru/), Электронная
информационно-	библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru
телекоммуникационной сети	(http://www.biblio-online.ru/), Электронная библиотека
Интернет, необходимых для	книг (http://aldebaran.ru/).
освоения дисциплины	При изучении дисциплины используются следующие
(модуля)	программные средства: Архиватор файлов с высокой
	степенью сжатия (7-Zip), Проигрыватель мультимедиа
	для просмотра в формате Flash (Adobe Flash player).
Donya Tayayyana Mayera 22	деловая и/или ролевая игра - 2 на 20 баллов, кейс-study - 3
Форма текущего контроля	на 30 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут,
успеваемости студентов	дебаты - 5 на 50 баллов
Формы промежуточной	Zouer
аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины ФТД.У.4. Адаптивный курс: Основы социального и психологического здоровья

	(нального и пенхологи ческого здоровья
	Целью освоения курса является изучение основ
	психологии здоровья, с основными теоретическими
Цели освоения дисциплины	концепциями социального и психического здоровья как
	сложного и многогранного явления и понятия, с мерами и
	методами сохранения и повышения уровня здоровья.
Место дисциплины (модуля)	Принадлежность дисциплины - ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ
в структуре образовательной	ДИСЦИПЛИНЫ. Часть, формируемая участниками
программы и трудоемкость в	образовательных отношений.
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. ед.
Формируемые компетенции	УК-8
	1. Введение в предмет. Основы социального и
	психологического здоровья как новое научное
	направление
	2. Здоровье человека и его составляющие. Концепции
	здоровья и болезни
	3. Взаимосвязь соматического, психического и
Содержание дисциплины	социального здоровья.
	4. Внутренняя картина здоровья и болезни.
	Психокоррекционные методы работы с картиной болезни
	5. Стресс как фактор дезадаптации организма.
	Аппаратные методы психокоррекции стресса.
	6. Подходы и методы саморегуляции и повышения уровня
	здоровья

Виды учебной работы	Консультации, семинары, самостоятельная работа, кейс- study, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, лабораторная работа
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Электронная библиотека Института философии РАН (http://www.philosophicalclub.ru/?an=biblio), Библиотека Славы Янко (http://yanko.lib.ru/gum.html). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader 11).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	кейс-study - 1 на 20 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 2 на 20 баллов, лабораторная работа - 3 на 60 баллов
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины ФТД.У.5. Организация добровольческой (волонтерской) деятельности и взаимодействие с социально ориентированными НКО

социал	ьно ориентированными пко
Цели освоения дисциплины	Целями освоения дисциплины «Организация
	добровольческой (волонтерской) деятельности и
	взаимодействие с социально ориентированными НКО»
	являются получение обучающимися теоретических
	знаний о добровольчестве (волонтерстве) как ресурсе
	личностного роста и общественного развития;
	формирование представлений о многообразии
	добровольческой (волонтерской) деятельности и
	мотивации добровольцев (волонтеров); приобретение
	практических навыков в организации труда добровольцев
	(волонтеров), взаимодействия с социально
	ориентированными некоммерческими организациями,
	органами власти и подведомственными им
	организациями.
	Основными задачами курса «Организация
	добровольческой (волонтерской) деятельности и
	взаимодействие с социально ориентированными НКО»
	является активизация личностных ресурсов,
	способствующих саморазвитию и самореализации,
	повышение уровня толерантности и личностной
	креативности как адаптационного ресурса и условия
	эффективной волонтерской деятельности.
Место дисциплины (модуля) в	Принадлежность дисциплины - ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ
структуре образовательной	ДИСЦИПЛИНЫ. Часть, формируемая участниками
программы и трудоемкость в	образовательных отношений.
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. ед.
Формируемые компетенции	УК-6
Содержание дисциплины	1. Волонтерство как ресурс личностного роста и
	общественного развития
	2. Многообразие форм добровольческой (волонтерской)
	деятельности
	3. Организация работы с волонтерами
	4. Взаимодействие с социально-ориентированными НКО,
	<u>1</u> 1 1

	T
	инициативными группами, органами власти и иными
	организациями
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
	работа, деловая и/или ролевая игра, кейс-study, круглый
	стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, творческое
	задание, тест, тренажер, эссе
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Электронно-
	библиотечная система IPRbooks
	(http://www.iprbookshop.ru), Консультант Плюс -
	информационно-справочная система
	(http://www.consultant.ru), Гарант платформа F1 7.08.0.163
	- информационно-справочная система
	(http://www.garant.ru/).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Оffice), Электронное периодическое издание Справочная
	Правовая Система (КонсультантПлюс: Сводное
	региональное законодательство).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	деловая и/или ролевая игра - 1 на 20 баллов, кейс-study - 1
	на 10 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут,
	дебаты - 2 на 20 баллов, творческое задание - 2 на 20
	баллов, тест - 1 на 10 баллов, тренажер - 1 на 10 баллов,
	эссе - 1 на 10 баллов
	SCCE - I Ha IV OAJIJIOB
Формы промежуточной	Зачет.
аттестации	