

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский Томский политехнический университет»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИПР

_____ А.Ю. Дмитриев

« ____ » _____ 201 ____ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОСНОВЫ НЕФТЕГАЗОВОГО ПРАВА

НАПРАВЛЕНИЕ ООП 38.03.02 «Менеджмент»
ПРОФИЛИ ПОДГОТОВКИ «Экономика и управление на предприятии (в
нефтяной и газовой отрасли)»

КВАЛИФИКАЦИЯ (СТЕПЕНЬ) бакалавр

БАЗОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРИЕМА 2014 г.

КУРС 3 СЕМЕСТР 6

КОЛИЧЕСТВО КРЕДИТОВ 3

КОД ДИСЦИПЛИНЫ ДИСЦ.В1.3

Вид учебной деятельности	Временной ресурс
Лекции, ч.	16
Практические занятия, ч.	16
Аудиторные занятия, ч.	32
Самостоятельная работа, ч.	76
Итого	108

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ очная

ВИД ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ зачет в 6 семестре

ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ кафедра ЭПР

ЗАВЕДУЮЩИЙ КАФЕДРОЙ _____

Г.Ю. Боярко

РУКОВОДИТЕЛЬ ООП _____

И.Е. Никулина

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ _____

Я.В. Золотенков

2014 г.

1. Цели освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины «Основы нефтегазового права» магистрант приобретает знания, умения и навыки, обеспечивающие достижение целей Ц2, Ц6 и Ц7 основной образовательной программы «Менеджмент».

Таблица 1

Цели образовательной программы

Код цели	Формулировка цели	Требования ФГОС и (или) заинтересованных работодателей
Ц2	Подготовка выпускников к использованию количественных и качественных методов для управления бизнес-процессами и оценки их эффективности; проектированию и управлению любой социально-экономической системой, частью системы, или процессом удовлетворяющими внутренние и внешние потребности предприятия, организации; идентификацию, формулирование и решение производственных задач, включающие в себя материальные, человеческие и экономические параметры	Требования ФГОС (ПК-1, 3,4), Критерий 5 АИОР (п. 1.1), согласованный с требованиями международных стандартов <i>EUR-ACE</i> и <i>FEANI</i> , требования департамента экономики Администрации Томской области;
Ц6	Подготовка выпускников к работе в постоянно изменяющихся условиях внутренней и внешней среды предприятия, страны и мира	Центрально- и Восточно- европейской Ассоциации развития менеджмента (СЕЕМАН); Европейского фонда развития менеджмента (EFMD); Международной федерации Ассоциаций менеджмента Восточной Азии (IFEAMA); Американской ассоциации менеджмента (ААМ); Ассоциации менеджеров России (АМР); ФГОС ВПО, ООП ТПУ, Ассоциации выпускников ИИП ТПУ, заинтересованных работодателей, студентов.
Ц7	Подготовка выпускников к самообучению и непрерывному профессиональному совершенствованию	Центрально- и Восточно- европейской Ассоциации развития менеджмента (СЕЕМАН); Европейского фонда развития менеджмента (EFMD); Международной федерации Ассоциаций менеджмента Восточной Азии (IFEAMA); Американской ассоциации менеджмента (ААМ); Ассоциации менеджеров России (АМР); ФГОС ВПО, ООП ТПУ, Ассоциации выпускников ИИП ТПУ, заинтересованных работодателей, студентов

Дисциплина нацелена на подготовку бакалавров к организационно-управленческой работе, в т.ч. к:

- управлению организациями, подразделениями, группами (командами) сотрудников, проектами и сетями;
- разработке стратегий развития организаций и их отдельных подразделений;
- разработке организационно-управленческих моделей процессов, явлений и объектов, оценка и интерпретация результатов.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Основы нефтегазового права» относится к вариативной части профессионального цикла (ДИСЦ.В1.3).

Дисциплина непосредственно связана с дисциплинами Анализ финансово-хозяйственной деятельности, Основы нефтегазового дела и опирается на освоенные при изучении данных дисциплин знания и умения.

3. Результаты освоения дисциплины

В соответствии с требованиями ООП освоение дисциплины направлено на формирование у студентов следующих компетенций (результатов обучения), в т.ч. в соответствии с ФГОС:

Таблица 2

Составляющие результатов обучения, которые будут получены при изучении данной дисциплины

Результаты обучения (компетенции из ФГОС)	Составляющие результатов обучения					
	Код	Знания	Код	Умения	Код	Владение опытом
Р2	32.1	Природоресурсное право	У.4.1	моделировать бизнес-процессы на предприятии, организации		
	32.3	Правовое регулирование недропользования				
Р4	34.1	Правовое регулирование водо-				

		пользования				
P10					V.10.2	убеждения и руководства при решении конкретных профессиональных задач

В результате освоения дисциплины «правовые основы предпринимательской деятельности» студентом должны быть достигнуты следующие результаты:

Таблица 3

Планируемые результаты освоения дисциплины (модуля)

п/п	№	Результат
	P2	Способность принимать организационно-управленческие решения и оценивать их последствия
	P4	Способность разрабатывать программы организационного развития и изменений и обеспечивать их реализацию
	P10	Способность готовить аналитические материалы для управления бизнес-процессами и оценки их эффективности

4. Структура и содержание дисциплины

4.1 Содержание разделов дисциплины

Тема 1. Предмет и метод горного права

Лекция: Предмет и метод горного права. Принципы горного права. Субъекты горных правоотношений. Объекты горных правоотношений. Источники горного права. История развития горного права в России. Место законодательства о добыче нефти и газа в системе законодательства о недрах.

Практическое занятие: Объекты и субъекты горных отношений. Источники горного права России.

Тема 2. Право собственности в горном праве

Лекция: Понятие и содержание права собственности. Право собственности в горном праве. Право собственности на недра. Право собственности на геологическую информацию. Право собственности на полезные ископаемые. Право собственности на горное оборудование.

Практическое занятие: Объекты собственности в горном праве России. Разграничение государственной собственности на недра. Основания возникновения частной собственности на добытые полезные ископаемые.

Тема 3. Правоотношения недропользования

Лекция: Понятие и виды недропользования. Права недропользователей. Обязанности недропользователей. Разграничение полномочий Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и муниципальных образований в области государственного управления недропользованием. Государственное регулирование недропользования.

Практическое занятие: Права и обязанности недропользователей. Формы государственного управления недропользованием.

Тема 4. Государственное управление недропользованием

Лекция: Понятие и цели государственного управления недропользованием. Способы государственного управления недропользованием. Государственный мониторинг недр. Правовой режим информации о недрах. Виды информации о недрах. Учёт и регистрация информации о недрах. Государственная отчётность при недропользовании. Ограничения в пользовании информацией о недрах.

Практическое занятие: Способы государственного управления недропользованием. Органы государственного управления недропользованием.

Тема 5. Лицензирование и лимитирование недропользованием

Лекция: Лицензирование недропользования – виды и функции. Государственные органы, выполняющие функции по лицензированию недропользования. Лицензирование деятельности, связанной с использованием недр. Основания и порядок выдачи лицензии на деятельность, связанную с использованием недр. Лицензирование деятельности по использованию отдельных участков недр. Основания и порядок выдачи лицензии на право пользования участком недр. Лимитирование недропользования.

Практическое занятие: Состав лицензии на право пользования участком недр. Конкурсный порядок предоставления лицензии на право пользования участком недр. Бесконкурсный порядок предоставления лицензии на право пользования участком недр.

Тема 6. Правовое регулирование разработки месторождений полезных ископаемых.

Лекция: Порядок разработки и согласование проектной документации по использованию участка недр. Порядок разработки и согласование проектной документации по обустройству месторождения полезных ископаемых. Порядок обустройства и ввода в эксплуатацию месторождения полезных ископаемых.

Практическое занятие: Порядок разработки и согласование проектной документации по использованию участка недр. Порядок разработки и согла-

сование проектной документации по обустройству месторождения полезных ископаемых.

Тема 7. Использование иных видов природных ресурсов при недропользовании

Лекция: Основания и порядок предоставления земельного участка для пользования недрами. Основания и порядок предоставления прав на участки лесного фонда, необходимые для пользования недрами. Основания и порядок предоставления права водопользования, связанного с использованием недр. Документальное оформление прав на природные ресурсы.

Практическое занятие: Порядок предоставления прав на природные ресурсы, необходимые для пользования недрами. Документальное оформление прав на природные ресурсы.

Тема 8. Государственный контроль за недропользованием

Лекция: Контроль и надзор за недропользованием и охраной окружающей среды – понятие, виды. Система государственных органов, осуществляющих контроль и надзор за недропользованием. Полномочия государственных инспекторов, осуществляющих контроль и надзор за недропользованием. Безопасность работ при пользовании недрами. Аварийно-спасательные службы.

Практическое занятие: Порядок проведения государственного контроля и надзора за недропользованием. Документальное оформление результатов государственного контроля и надзора за недропользованием.

Тема 9. Пользование недрами на условиях соглашения о разделе продукции

Лекция: Правовое регулирование добычи нефти и газа на условиях соглашения о разделе продукции (СРП). Субъекты СРП. Порядок заключения СРП. Права и обязанности инвестора по СРП. Права и обязанности государства по СРП. Имущественные права и порядок раздела продукции. Особенности налогообложения деятельности на условиях СРП. Изменение условий СРП.

Практическое занятие: Порядок заключения СРП. Права и обязанности инвестора по СРП. Права и обязанности государства по СРП.

Тема 10. Юридическая ответственность за правонарушения в области недропользования

Лекция: Ответственность за нарушение законодательства о недрах. Дисциплинарная и материальная ответственность за нарушение законодательства о недрах. Административная ответственность за нарушение законодательства о недрах. Уголовная ответственность за нарушение законодательства о недрах. Имущественная (гражданско-правовая) ответственность за нарушение законодательства о недрах. Ответственность за причинение вреда

окружающей среде. Ответственность за нарушение порядка использования иных природных ресурсов.

Практическое занятие: Основания привлечения к юридической ответственности. Порядок привлечения к юридической ответственности. Ответственность за причинение вреда окружающей среде.

Тема 11. Правовое регулирование возмещения ущерба, причинённого окружающей среде в результате правонарушения.

Лекция: Состав вреда окружающей среде, причинённого в результате хозяйственной деятельности человека. Порядок расчёта размеров вреда, причинённого окружающей среде в результате хозяйственной деятельности человека. Добровольное возмещение вреда, причинённого окружающей среде. Судебный порядок возмещения ущерба, причинённого окружающей среде. Страховая форма возмещения вреда, причинённого окружающей среде.

Практическое занятие: Порядок расчёта размеров вреда, причинённого недрам и окружающей среде в результате хозяйственной деятельности человека. Порядок возмещение вреда, причинённого недрам и окружающей среде.

Тема 12. Налогообложение при недропользовании

Лекция: Понятие и виды налогов. Система налогообложения при недропользовании. Разовые платежи. Плата за пользование недрами. Формы внесения платы за пользование недрами. Акцизы. Земельный налог. Водный налог. Платежи за пользование лесом. Платежи за выбросы, сбросы, захоронение вредных веществ. Общие налоги (на имущество, на добавленную стоимость, единый социальный). Местные налоги и сборы.

Порядок и сроки уплаты налогов. Ответственность за нарушение порядка и сроков уплаты налогов.

Практическое занятие: Налоговые и неналоговые платежи при недропользовании – порядок расчета и уплаты.

Тема 13. Правовое регулирование использования минеральных ресурсов шельфа и открытого моря

Лекция: Международное сотрудничество при недропользовании. Правовое регулирование пользования минеральными ресурсами континентального шельфа. Правовое регулирование пользования разделяемыми природными ресурсами. Правовое регулирование пользования минеральными ресурсами открытого моря. Безопасность работ и разрешение споров при недропользовании на континентальном шельфе и в акватории открытого моря.

4.2 Структура дисциплины по разделам и видам учебной деятельности

Структура дисциплины по разделам и видам учебной деятельности (лекция, лабораторная работа, практическое занятие, семинар, коллоквиум,

курсовой проект и др.) с указанием временного ресурса в часах представлена в таблице 1.

Таблица 1

Структура дисциплины по разделам и формам организации обучения

Название раздела / темы	Аудиторная работа (час.)		СРС (час.)	Итого
	лекции	практ. занятия		
Тема 1. Предмет и метод горного права.	1	1	3	5
Тема 2. Право собственности в горном праве.	1	1	5	7
Тема 3. Правоотношения недропользования.	1	2	6	9
Тема 4. Государственное управление недропользованием.	2	2	6	10
Тема 5. Лицензирование и лимитирование недропользованием.	3	2	8	13
Тема 6. Правовое регулирование разработки месторождений полезных ископаемых.	2	2	10	14
Тема 7. Использование иных видов природных ресурсов при недропользовании.	1	2	5	8
Тема 8. Государственный контроль за недропользованием.	2	2	8	12
Тема 9. Пользование недрами на условиях соглашения о разделе продукции.			6	6
Тема 10. Юридическая ответственность за правонарушения в области недропользования.	1	1	5	7
Тема 11. Правовое регулирование возмещения ущерба, причинённого окружающей среде в результате правонарушения.	1	1	6	8
Тема 12. Налогообложение при недропользовании	1		4	5
Тема 13. Правовое регулирование использования минеральных ресурсов шельфа и открытого моря			4	4
Итого	16	16	76	108

5. Образовательные технологии

Для достижения планируемых результатов освоения дисциплины применяются различные образовательные технологии. Специфика сочетания методов и форм организации обучения отражается в матрице (таблица 2).

Таблица 2

Методы и формы организации обучения (ФОО)

Методы \ ФОО	Лекции	Практ. занятия	СРС
ИТ-методы		+	
Работа в команде		+	
Case-study		+	
Деловая игра		+	
Методы проблемного обучения	+		+
Обучение на основе опыта	+		+
Опережающая самостоятельная работа			+
Проектный метод			
Поисковый метод	+		+
Исследовательский метод	+		+
Другие методы			

Для достижения поставленных целей преподавания дисциплины реализуются следующие средства, способы и организационные мероприятия:

- изучение теоретического материала дисциплины на лекциях с использованием компьютерных технологий;
- самостоятельное изучение теоретического материала дисциплины с использованием Internet-ресурсов, информационных баз, методических разработок, специальной учебной и научной литературы;
- закрепление теоретического материала при проведении практических занятий и выполнения курсовой работы с использованием компьютерных технологий, выполнения проблемно-ориентированных, поисковых и творческих заданий.

6. Организация и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы бакалавров

В процессе самостоятельной работы используются следующие ее виды и формы, включая текущую и творческую/исследовательскую деятельность бакалавров:

6.1 Текущая СРС, направленная на углубление и закрепление знаний бакалавра, развитие практических умений.

Текущая самостоятельная работа включает следующие виды работ:

- работа с лекционным материалом, поиск и обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса;
- выполнение индивидуальных домашних заданий, домашних контрольных работ;
- опережающая самостоятельная работа;
- изучение тем, вынесенных на самостоятельную проработку;
- подготовка к практическим занятиям;

- подготовка к контрольным работам и устным опросам, к экзамену.

6.2 Творческая проблемно-ориентированная самостоятельная работа (ТСР), направленная на развитие интеллектуальных умений, комплекса универсальных (общекультурных) и профессиональных компетенций, повышение творческого потенциала бакалавров.

ТСР включает следующие виды работ по основным проблемам курса:

- поиск, анализ, структурирование и презентация информации;
- выполнение расчетно-графических работ;
- исследовательская работа и участие в научных студенческих конференциях, семинарах и олимпиадах;
- выполнение курсовой работы;
- анализ научных публикаций по заранее определенной преподавателем теме;
- анализ статистических и фактических материалов по заданной теме, проведение расчетов на основе статистических материалов.

6.3. Содержание самостоятельной работы бакалавров по дисциплине

Тематическое содержание самостоятельной работы:

1. Перечень научных проблем и направлений научных исследований

1. Сравнительный анализ режима недропользования в России и за рубежом (по конкретным странам).
2. Право собственности – понятие, содержание, виды и формы.
3. Особенности отдельных видов горных отношений.
4. Система и структура органов государственного управления.
5. Порядок подготовки участков недр для предоставления в пользование. Соотношение лицензии на право пользования участком недр и лицензий на право осуществления отдельных видов деятельности.
6. Требования к форме и содержанию проектных документов.
7. Документальное оформление прав на природные ресурсы.
8. Порядок подготовки недропользователя к проведению проверки органами государственного контроля и надзора.
9. Условия соглашений и разделе продукции (на примере существующих СРП в России и за рубежом).
10. Состав правонарушения.
11. Порядок определения размеров ущерба, причиненного недрам окружающей среде.
12. Роль акцизов в развитии недропользования и переработки полезных ископаемых.
13. Основные направления в освоении шельфа России.

1. Темы, выносимые на самостоятельную проработку
1. Источники горного права России
2. Участки недр федерального и местного значения.
3. Система органов государственного управления недропользованием субъекта РФ (по конкретным регионам).
4. Лимитирование недропользования.
5. Государственная экспертиза проектной документации.
6. Правовое регулирование использования минеральных ресурсов открытого моря.

6.4 Контроль самостоятельной работы

Оценка результатов самостоятельной работы организуется как единство двух форм: самоконтроль и контроль со стороны преподавателя.

6.4 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Образовательные ресурсы для использования при самостоятельной работе бакалавров, в том числе программное обеспечение и Internet-ресурсы, учебные и методические пособия, задачки и др., рекомендованы в п.9 настоящей рабочей программы.

7. Средства (ФОС) текущей и итоговой оценки качества освоения дисциплины

Образцы контрольных вопросов (к устному опросу)

1. Норма права.
2. Источники права.
3. Толкование норм права.
4. Реализация норм права.
5. Правоотношение – понятие, содержание.
6. Субъекты правоотношения.
7. Юридическая ответственность – понятие и виды.
8. Предмет и метод горного права РФ.
9. Объекты горных правоотношений.
10. Субъекты горных правоотношений.
11. Источники горного права РФ.
12. Право собственности на недра.
13. Право собственности на результаты недропользования.
14. Понятие недропользования. Виды недропользования.
15. Основные права и обязанности недропользователей.
16. Государственное управление недропользованием – понятие, цели.

17. Формы государственного управления недропользованием.
18. Государственный мониторинг недр и геологическая информация.
19. Основания и порядок предоставления лицензии на право осуществления деятельности, связанной с использованием недр.
20. Основания и порядок предоставления лицензии на право эксплуатации участка недр.
21. Порядок проведения торгов по предоставлению права на эксплуатацию участка недр.
22. Лимитирование природопользования.
23. Условия пользования участком недр – понятие, содержание, порядок заключения.
24. Система и полномочия органов государственного контроля за недропользованием.
25. Права недропользователей на иные природные ресурсы.
26. Документальное оформление прав на природные ресурсы.
27. Особенности недропользования на основании соглашения о разделе продукции.
28. Юридическая ответственность за нарушения законодательства в области недропользования.
29. Правовое регулирование возмещения вреда, причинённого окружающей среде в процессе недропользования.
30. Порядок, формы и сроки уплаты налогов при недропользовании.
31. Источники международного горного права.
32. Правовой режим минеральных ресурсов континентального шельфа Российской Федерации, особой экономической зоны Российской Федерации и открытого моря.

Образцы индивидуальных заданий (к письменной работе)

1. Составить пакет документов для лицензирования деятельности, связанной с проведением геологоразведочных работ.
2. Составить пакет документов для лицензирования деятельности, связанной с добычей полезных ископаемых.
3. Составить пакет документов для участия в торгах на право использования месторождения полезных ископаемых.
4. Определить последовательность действий и составить пакет документов, необходимых для размещения буровой установки для геологического изучения недр.
5. Определить последовательность действий и составить пакет документов, необходимых для размещения буровой установки для добычи полезных ископаемых.
6. Составить схему налогообложения горнодобывающего предприятия (на примере Томской области).

7. Составить сравнительную схему деятельности по добыче полезных ископаемых на условиях действующего горного законодательства и соглашения о разделе продукции.

8. Составить пакет документов, необходимых для экспорта нефти и нефтепродуктов.

Образцы тестовых заданий (к рубежному контролю)

1. Государственный фонд недр составляют:
 - а. Используемые участки и неиспользуемые части недр в пределах территории Российской Федерации и ее континентального шельфа;
 - б. Используемые участки и неиспользуемые части недр в пределах территории Российской Федерации;
 - в. Участки недр федерального значения и федеральный фонд резервных участков недр;
 - г. Участки недр, находящиеся в федеральной собственности и собственности субъектов РФ.
2. Недра – это:
 - а. Часть земной коры, расположенная ниже почвенного слоя, а при его отсутствии - ниже земной поверхности и дна водоемов и водотоков, простирающаяся до глубин, доступных для геологического изучения и освоения;
 - б. Часть земной коры, содержащая месторождения и проявления полезных ископаемых и участки недр, пригодные для иного вида использования;
 - в. Геометризованные блоки (геологический или горный отвод), предоставленные для предпринимательских целей;
 - г. Геологические горизонты, представляющие экономическую, научную, историческую и иную ценность.
3. Источниками горного права России являются:
 - а. Правовые обычаи, нормативные договоры, нормативно-правовые акты.
 - б. Федеральные законы и законы субъектов РФ;
 - в. Законы и подзаконные нормативно-правовые акты;
 - г. Нормативно-правовые и правовые акты, принятые в установленном порядке;
4. Объектами недропользования являются:
 - а. Участки недр (горный или геологический отвод).
 - б. Месторождения и проявления полезных ископаемых;
 - в. Лицензионные участки;
 - г. Недра;
5. Недропользование – это:

- а. Предпринимательская и непредпринимательская деятельность граждан и юридических по добыче полезных ископаемых и иному использованию полезных свойств недр;
 - б. Предпринимательская деятельность граждан и юридических по добыче полезных ископаемых и иному использованию полезных свойств недр;
 - в. Предпринимательская деятельность граждан и юридических по добыче полезных ископаемых;
 - г. Предпринимательская и непредпринимательская деятельность граждан и юридических по добыче полезных ископаемых.
6. Видами горных отношений являются:
- а. Недропользования; государственного управления недропользованием; связанные с оборотом горной информации; связанные с обеспечением безопасного ведения горных работ;
 - б. Отношения, возникающие в связи с геологическим изучением, использованием и охраной недр Российской Федерации и ее континентального шельфа;
 - в. По геологическому изучению недр; связанные с добычей полезных ископаемых; по использованию недр, не связанных с добычей полезных ископаемых; связанные с охраной отдельных особо ценных геологических объектов.
 - г. С участием граждан, с участием юридических лиц, с участием государственных органов.
7. Природные ресурсы - это:
- а. Компоненты природной среды, природные объекты и природно-антропогенные объекты, которые используются или могут быть использованы при осуществлении хозяйственной и иной деятельности в качестве источников энергии, продуктов производства и предметов потребления и имеют потребительскую ценность;
 - б. Отдельные компоненты окружающей среды;
 - в. Земля, недра, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир и иные организмы, а также озоновый слой атмосферы и околоземное космическое пространство, обеспечивающие в совокупности благоприятные условия для существования жизни на Земле;
 - г. Все правильно.
8. Субъектами недропользования являются:
- а. Граждане и юридические лица;
 - б. Государство и муниципальные образования;
 - в. Государственные и муниципальные органы власти;
 - г. Все правильно.
9. Полезные ископаемые – это:
- а. Продукция горнодобывающей промышленности и разработки карьеров, содержащаяся в фактически добытом из недр минераль-

ном сырье, первая по своему качеству соответствующая государственному стандарту Российской Федерации, стандарту отрасли, региональному стандарту, международному стандарту, а в случае отсутствия указанных стандартов для отдельного добытого полезного ископаемого - стандарту (техническим условиям) организации (предприятия);

- б. Отдельные компоненты недр, которые используются или могут быть использованы в хозяйственной деятельности;
- в. Продукция горнодобывающей промышленности и разработки карьеров, содержащаяся в фактически добытом из недр минеральном сырье;
- г. Продукция горнодобывающей и горно-обогатительной промышленности, предназначенная для дальнейшего использования в народном хозяйстве.

10. Принципы горного права России – это:

- а. основополагающие начала правового регулирования горных отношений;
- б. Требования к недропользованию, декларированные Конституцией РФ;
- в. Международно-признанные нормы и правила в области недропользования;
- г. Нормы и правила недропользования, установленные действующим законодательством.

11. Предметом горного права России являются:

- а. Горные отношения;
- б. Отношения недропользования и связанные с ними отношения по охране недр;
- в. Отношения, возникающие в связи с геологическим изучением, использованием и охраной недр Российской Федерации и ее континентального шельфа;
- г. Отношения, связанные с использованием и воспроизводством минерально-сырьевых ресурсов.

12. Перечень общераспространенных полезных ископаемых устанавливается:

- а. Минприроды России совместно с Администрацией субъекта РФ;
- б. Федеральным законом;
- в. Законом субъекта РФ;
- г. Правительством РФ.

13. Укажите виды полезных ископаемых:

- а. Все правильно;
- б. Топливо-энергетические, рудные, нерудные, подземные воды;
- в. Общераспространенные полезные ископаемые, иные полезные ископаемые;
- г. Стратегические полезные ископаемые, иные полезные ископаемые.

14. Разграничение полномочий РФ, субъектов РФ и органов местного самоуправления в сфере регулирования отношений недропользования устанавливается:
- а. Федеральными законами;
 - б. Конституцией РФ
 - в. Договорами о разграничении компетенции между РФ, субъектами РФ и органами местного самоуправления;
 - г. Условиями пользования участками недр.
15. Собственником геологической информации является:
- а. Лицо, за счет средств которого получена информация;
 - б. Государство;
 - в. Территориальный фонд геологической информации;
 - г. Компетентный федеральный орган.
16. Горное имущество, тесно связанное с недрами – это:
- а. Объекты недвижимого имущества, предназначенные для эксплуатации участка недр;
 - б. Объекты, включенные в состав инфраструктуры эксплуатируемого месторождения полезных ископаемых;
 - в. Строения, сооружения, механизмы и оборудование, необходимые для ведения горных работ;
 - г. Строения, сооружения, механизмы и оборудование, расположенные в недрах и обеспечивающие добычу полезных ископаемых.
17. Лицензионный участок – это:
- а. Проекция границ горного (геологического) отвода на поверхность земли.
 - б. Геометризованный блок земной коры, предоставленный для одного из видов недропользования;
 - в. Поверхность земли над горным (геологическим) отводом, предназначенная для размещения соответствующей инфраструктуры;
 - г. Земельные и лесные участки, используемые для размещения объектов, предназначенных для пользования недрами;
18. Континентальный шельф – это:
- а. Морское дно и недра подводных районов, находящиеся за пределами территориального моря Российской Федерации на всем протяжении естественного продолжения ее сухопутной территории до внешней границы подводной окраины материка;
 - б. Морской район, находящийся за пределами территориального моря Российской Федерации и прилегающий к нему шириной 200 морских миль;
 - в. Морское дно и недра подводных районов, находящиеся за пределами территориального моря Российской Федерации на всем протяжении естественного продолжения ее сухопутной территории до внешней границы подводной окраины материка шириной 200 морских миль;

- г. Морское дно и недра подводных районов, находящиеся за пределами территориального моря Российской Федерации, границы которого установлены в соответствии с нормами международного права.
19. Какой порядок организации недропользования установлен в Российской Федерации:
- а. Лицензионный;
 - б. Договорный;
 - в. Разрешительный;
 - г. Дозволительный.
20. Укажите форму собственности на недра:
- а. Государственная;
 - б. Частная;
 - в. Муниципальная;
 - г. Все правильно.

Образцы билетов итогового контроля (к экзамену)

Экзаменационный билет №1

1. Источники горного права РФ.
2. Условия пользования участком недр – понятие, содержание, порядок заключения.

Экзаменационный билет №2

1. Право собственности на недра.
2. Юридическая ответственность за нарушения законодательства в области недропользования.

8. Рейтинг качества освоения дисциплины

В соответствие с рейтинговой системой текущий контроль проводится ежемесячно в течение семестра путем балльной оценки качества усвоения теоретического материала (ответы на вопросы) и результатов практической деятельности (решение задач, выполнение заданий, решение проблем).

Промежуточная аттестация (экзамен) проводится в конце семестра также путем балльной оценки. Итоговый рейтинг определяется суммированием баллов текущей оценки в течение семестра и баллов промежуточной аттестации в конце семестра по результатам экзамена.

Максимальный итоговый рейтинг соответствует 100 баллам (60 – текущая оценка в семестре, 40 – промежуточная аттестация в конце семестра).

Рейтинг-план освоения дисциплины в течение семестра представлен в приложении.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

9.1 ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПРОДУКТОВ

1. Правовая система: Гарант.
2. Правовая система: Консультант Плюс.

9.2 ПЕРЕЧЕНЬ РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Нормативные документы

1. Конституция Российской Федерации
2. Закон РФ от 21 февраля 1992 г. N 2395-1 "О недрах" (с изм. и доп.)
3. Федеральный закон от 30 ноября 1995 г. N 187-ФЗ "О континентальном шельфе Российской Федерации" (с изм. и доп.)
4. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. N 190-ФЗ (с изм. и доп.), глава 6
5. Федеральный закон от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" (с изм. и доп.)
6. Закон Томской области от 12 сентября 2003 г. N 116-ОЗ "О недропользовании на территории Томской области" (принят постановлением Государственной Думы Томской области от 28 августа 2003 г. N 791)
7. Постановление Верховного Совета РФ от 15 июля 1992 г. N 3314-1 "О порядке введения в действие Положения о порядке лицензирования пользования недрами"

1. Боярко Г.Ю., Золотенков Я.В., Калинин И.Б. Горное право России.
2. Борисов А.Н. Комментарий к Закону Российской Федерации "О недрах". - М.: "Деловой двор", 2008.
3. Приказ МПР РФ от 8 июня 2005 г. N 160 "Об утверждении долгосрочной государственной программы изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы России на основе баланса потребления и воспроизводства минерального сырья"

I. Дополнительная литература

1. Боголюбов С.А., Галиновская Е.А., Игнатюк Н.А. и др. Комментарий к Градостроительному кодексу Российской Федерации (постатейный). 3-е изд., перераб. и доп. - "Проспект", 2009 г.
2. Энергетика и право. Выпуск 2 (под ред. Лахно П.Г.) // СПС «ГАРАНТ».
3. Тихомирова Л.А. Порядок привлечения к административной ответственности: практическое пособие. - Система ГАРАНТ, 2009 г.
4. Тихомирова Л.А. Возмещение вреда окружающей среде, причиненного экологическим правонарушением. - Система ГАРАНТ, 2009 г.

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

При освоении дисциплины используется материально-техническая база Института природных ресурсов кафедры экономики природных ресурсов, в т.ч. мультимедийная техника для чтения лекций и компьютерная техника с выходом в Internet для проведения практических занятий, а также справочные правовые системы «Гарант» и «Консультант+».

Программа составлена на основе Стандарта ООП ТПУ в соответствии с требованиями ФГОС по направлению и профилю подготовки 38.03.02 Менеджмент

Программа одобрена на заседании кафедры ЭПР ИПР
(протокол № ____ от « ____ » _____ 201 ____ г.)

Автор _____ Я.В. Золотенков
Рецензент _____