

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»
Горный институт

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГИ

_____ А.А. Хорешок

« ___ » _____ 20__ г.

Рабочая программа дисциплины

Горное право

Специальность 21.05.04 Горное дело
Специализация / направленность (профиль) Горные машины и оборудование

Присваиваемая квалификация
"Горный инженер (специалист)"

Формы обучения
заочная, очная

Кемерово 2019 г.



1558839955

Рабочую программу составил:
Доцент кафедры РМПИ А.В. Адамков

Рабочая программа обсуждена
на заседании кафедры разработки месторождений полезных ископаемых

Протокол № _____ от _____

Зав. кафедрой разработки месторождений
полезных ископаемых

А.А. Ренев

подпись

ФИО

Согласовано учебно-методической комиссией
по направлению подготовки (специальности) 21.05.04 Горное дело

Протокол № _____ от _____

Председатель учебно-методической комиссии по направлению
подготовки (специальности) 21.05.04 Горное дело

Г.Д. Буялич

подпись

ФИО



1558839955

1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Горное право", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:

общекультурных компетенций:

ОК-5 - способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности

ОК-6 - готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения

профессиональных компетенций:

ПК-10 - владением законодательными основами недропользования и обеспечения экологической и промышленной безопасности работ при добыче, переработке полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений

Результаты обучения по дисциплине определяются индикаторами достижения компетенций

Индикатор(ы) достижения:

Результаты обучения по дисциплине:

Порядок применения основных правовых норм, необходимые для обеспечения эффективной работы недропользователя в современных экономических условиях

Основные принципы и положения конституционного, трудового, гражданского, административного и семейного права

Основы горного и экологического права. Законодательные основы производства всех видов работ, в том числе при эксплуатационной разведке, добыче, переработке твердых полезных ископаемых, а также при строительстве подземных объектов. Основные требования по рациональному использованию и охране недр

Самостоятельно применять нормы федеральных законов и иных нормативных актов

Обосновывать решения по рациональному и комплексному освоению георесурсного потенциала месторождений полезных ископаемых

Принимать решения по минимизации воздействия на окружающую природную среду на всех этапах жизненного цикла предприятий, осуществляющих разведку, добычу и переработку полезных ископаемых, а также при строительстве и эксплуатации подземных объектов

Готовностью к разработке инновационных технологических решений при проектировании освоения запасов пластовых месторождений твердых полезных ископаемых подземным способом

Навыками к выработке и реализации технических решений по управлению качеством продукции при разработке месторождений полезных ископаемых

Способностью организовывать деятельность подразделений горного предприятия по обеспечению недропользования, в том числе в режиме чрезвычайных ситуаций

2 Место дисциплины "Горное право" в структуре ОПОП специалитета

Для освоения дисциплины необходимы знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности, полученные в рамках изучения следующих дисциплин: Геодезия и маркшейдерия, Геология, Основы горного дела (подземная геотехнология).

Горное право является дисциплиной, формирующей у студентов знаний об основах горного права, структуре и содержании горных правоотношений. Полученные знания являются базовыми для изучения дисциплин профессионального цикла, позволяющие соблюдать требования действующих норм, правил и стандартов, нормативной, технической и проектно-сметной документации, а также контролировать выполнение принципов, понятий и требований промышленной и экологической безопасности при производстве работ.

3 Объем дисциплины "Горное право" в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины "Горное право" составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

Форма обучения	Количество часов		
	ОФ	ЗФ	ОЗФ
Курс 3/Семестр 6			
Всего часов	108	108	



1558839955

Форма обучения	Количество часов		
	ОФ	ЗФ	ОЗФ
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий):			
Аудиторная работа			
Лекции	18	4	
Лабораторные занятия			
Практические занятия	18	4	
Внеаудиторная работа			
Индивидуальная работа с преподавателем:			
Консультация и иные виды учебной деятельности			
Самостоятельная работа	72	96	
Форма промежуточной аттестации	зачет	зачет /4	

4 Содержание дисциплины "Горное право", структурированное по разделам (темам)

4.1. Лекционные занятия

Раздел дисциплины, темы лекций и их содержание	Трудоемкость в часах		
	ОФ	ЗФ	ОЗФ
Глава 1. Понятия и определения 1. Введение. Предмет и задачи курса. Право: понятие, нормы права и правовые отношения. Понятие системы права. Отрасли права	2	1	
2. Право собственности в недропользовании	2		
Глава 2. Государственная система лицензирования 3. Государственная система лицензирования. Лицензия на право пользования недрами	2	1	
4. Пользователи недр. Основные права и обязанности пользователя недр. Участки недр, предоставляемые в пользование.	2	1	
5. Налоги и платежи при пользовании недрами. Разовый платеж. Регулярный платеж. Сбор за участие в конкурсе (аукционе). Налог на добычу полезных ископаемых.	2		
6. Промышленная безопасность опасных производственных объектов	2		
7. Государственный контроль и надзор за рациональным использованием, охраной недр и безопасным ведением работ, связанных с использованием недрами	2		
8. Юридическая ответственность за нарушения законодательства о недрах. Гражданская ответственность. Административная ответственность. Дисциплинарная ответственность. Уголовная ответственность	2	1	
Глава 3. Недропользование и международное право 9. Международное право. Правовое регулирование недропользования во внутренних морских водах, территориальном море, континентальном шельфе, районе глубоководного морского дна	2		
Итого	18	4	

4.2. Лабораторные занятия



1558839955

4.3 Практические (семинарские) занятия

Тема занятия	Трудоемкость в часах		
	ОФ	ЗФ	ОЗФ
1. Правотворчество. Понятие и принципы. Виды правотворчества. Этапы и стадии законотворческого процесса. Особенности правотворчества субъектов РФ. Законодательная техника	2	1	
2. Система, структура и компетенция органов исполнительной власти РФ и субъектов РФ, регулирующих отношения недропользования	2	1	
3. Лицензия на право пользования недрами с целью добычи полезных ископаемых (в т.ч. совмещенная лицензия). Текущий контроль	2	1	
4. Порядок ведения государственного баланса запасов полезных ископаемых и государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых	2		
5. Соглашение о разделе продукции. Текущий контроль	2		
6. Участки недр федерального значения	2		
7. Проведение экспертизы промышленной безопасности. Текущий контроль	2		
8. Юридическая ответственность за правонарушения при недропользовании	2		
9. Правовое регулирование недропользования на континентальном шельфе РФ. Текущий контроль	2	1	
Итого	18	4	

4.4 Самостоятельная работа студента и перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Вид СРС	Трудоемкость в часах		
	ОФ	ЗФ	ОЗФ
1. Самостоятельное изучение темы: современная правовая система РФ	4		
1.1. Изучение материала согласно лекционным и практическим занятиям очной формы обучения. Изучение дополнительных тем: современная правовая система РФ; государственный учет и государственная регистрация участков недр; правовое обеспечение захоронения радиоактивных отходов; система органов исполнительной власти в сфере землепользования, лесопользования, водопользования; развитие горного законодательства в 15-20 вв.; государственные и территориальные комиссии по запасам: структура, порядок работы; порядок и условия пользования геологической информацией находящейся в государственной собственности; порядок внесения изменений и дополнений в лицензию на пользование недрами	-	22	
2. Самостоятельное изучение темы: система органов исполнительной власти в сфере землепользования; лесопользования; водопользования	4		



1558839955

2.1. Изучение материала согласно лекционным и практическим занятиям очной формы обучения. Изучение дополнительных тем: платежи и налоги при пользовании земельными отводами и при пользовании водными объектами в сфере недропользования; порядок организации и проведения государственного контроля за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр Росприроднадзором; порядок организации и проведения государственного надзора за безопасным ведением работ, связанных с использованием недрами Ростехнадзором; рекультивация земель	-	22	
3. Самостоятельное изучение темы: развитие горного законодательства в 15-20 вв. Самостоятельное изучение темы: государственные и территориальные комиссии по запасам: структура, порядок работы; порядок и условия пользования геологической информацией находящейся в государственной собственности	4		
3.1. Изучение материала согласно лекционным и практическим занятиям очной формы обучения. Изучение дополнительных тем: порядок выдачи разрешения на строительство объектов, строительство, реконструкция или капитальный ремонт которых планируется в целях выполнения работ, связанных с использованием недрами; декларация промышленной безопасности; порядок выдачи разрешения на применение технических устройств на опасном производственном объекте; страхование при недропользовании; особенности проведения работ в исключительной экономической зоне; экспертиза проектов геологического изучения; обжалование действия (бездействия) органов исполнительной власти в сфере недропользования	-	22	
4. Самостоятельное изучение темы: порядок внесения изменений и дополнений в лицензию на пользование недрами	4		
5. Самостоятельное изучение тем: государственный учет и государственная регистрация участков недр; правовое обеспечение захоронения радиоактивных	4		
6. Самостоятельное изучение тем: платежи и налоги при пользовании земельными отводами и при пользовании водными объектами в сфере недропользования	4		
7. Самостоятельное изучение тем: порядок организации и проведения государственного контроля за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр Росприроднадзором	4		
8. Самостоятельное изучение тем: порядок организации и проведения государственного надзора за безопасным ведением работ, связанных с использованием недрами Ростехнадзором	4		
9. Самостоятельное изучение тем: рекультивация земель	4		
10. Самостоятельное изучение тем: порядок выдачи разрешения на строительство объектов, строительство, реконструкция или капитальный ремонт которых планируется в целях выполнения работ, связанных с использованием недрами; декларация промышленной безопасности; порядок выдачи разрешения на применение технических устройств на опасном производственном объекте; страхование при недропользовании	4		
11. Самостоятельное изучение тем: особенности проведения работ в исключительной экономической зоне	2		
12. Самостоятельное изучение тем: экспертиза проектов геологического изучения	4		



1558839955

13. Самостоятельное изучение тем: обжалование действия (бездействия) органов исполнительной власти в сфере недропользования	4		
14. Написание контрольной работы	-	30	
14.1. Написание реферата	22		
Итого	72	96	

4.5 Курсовое проектирование

5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине "Горное право"

5.1 Паспорт фонда оценочных средств

№	Наименование разделов дисциплины	Содержание (темы) раздела	Код компетенции	Знания, умения, навыки, необходимые для формирования соответствующей компетенции	Форма текущего контроля знаний, умений, навыков, необходимых для формирования соответствующей компетенции
	Раздел 1 Понятия и определения	1. Ведение. Предмет и задачи курса. Право: понятие, нормы права и правовые отношения. Понятие системы права. Отрасли права 2. Право собственности в недропользовании	ОК-5	Знать: основные понятия права, основные направления изучения горного права, ресурсовоспроизводящие функции горного производства Уметь: пользоваться статьями закона Российской Федерации «О недрах», пользоваться статьями Гражданского кодекса Владеть: знаниями об источниках горного права, спецификой отношений недропользования, знаниями об истории развития горного законодательства в России	тестирование по темам лекционных занятий, практических работ и тематик для самостоятельного изучения, выполнение и защита реферата (контрольной работы)



1558839955

	<p>Раздел 2 Государственная система лицензирования</p>	<p>3. Государственная система лицензирования. Лицензия на право пользования недрами 4. Пользователи недр. Основные права и обязанности пользователя недр 5. Налоги и платежи при пользовании недрами. Разовый платеж. Регулярный платеж. Сбор за участие в конкурсе (аукционе). Налог на добычу полезных ископаемых. 6. Промышленная безопасность опасных производственных объектов 7. Государственный контроль и надзор за рациональным использованием, охраной недр и безопасным ведением работ, связанных с пользованием недрами 8. Юридическая ответственность. Должностное преступление. Хозяйственное преступление. Ответственность за нарушение законодательства о недрах</p>	<p>ОК-5, ОК-6, ПК-10</p>	<p>Знать: связь между горными науками и горным правом, практическую реализацию государственных программ развития добывающей промышленности и минерально-сырьевой базы, права и обязанности недропользователей, виды юридической ответственности за нарушение законодательства о недрах Уметь: разделять формы собственности, пользоваться статьями закона Российской Федерации «О недрах», пользоваться статьями закона Российской Федерации «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», пользоваться статьями закона Российской Федерации «О соглашениях о разделе продукции, различать виды платежей при пользовании недрами Владеть: знаниями о субъектах права собственности в Российской Федерации, знаниями о порядке получения лицензии на право пользования недрами, знаниями о развитии рыночных отношений, проведения антимонопольной политики в сфере пользования недрами, знаниями о системе производственно-технических, экономических и административно-правовых мероприятий, обеспечивающих соблюдение установленного порядка пользования недрами, знаниями о видах правонарушений, связанных с использованием недрами на территории Российской Федерации</p>	<p>тестирование по темам лекционных занятий, практических работ и темам для самостоятельного изучения, выполнение и защита реферата (контрольной работы)</p>
	<p>Раздел 3 Недропользование и международное право</p>	<p>9. Правовое регулирование недропользования во внутренних морских водах, территориальном море, континентальном шельфе, районе глубоководного морского дна</p>	<p>ОК-5</p>	<p>Знать: основные понятия о международных договорах в недропользовании Уметь: пользоваться статьями законов Российской Федерации: «О недрах», «О соглашениях о разделе продукции», «О континентальном шельфе РФ» и др. Владеть: знаниями об источниках горного права, спецификой отношений недропользования, знаниями о порядке лицензирования участков недр континентального шельфа РФ.</p>	<p>Выполнение и защита практических работ, тестирование, выполнение и защита реферата (контрольной работы)</p>

5.2. Типовые контрольные задания или иные материалы

5.2.1. Оценочные средства при текущем контроле

Оценочными средствами для текущего контроля являются:

- тестирование в письменной форме



1558839955

в качестве примера приводится тест:

1. Совокупность установленных государством правовых норм, регулирующих общественные отношения в области изучения, использования и охраны ресурсов недр:

- а) Горное право
- б) Земельное право
- в) Водное право
- г) Уголовное право

- опрос по темам практических работ;

в качестве примера приводятся контрольные вопросы:

- 1. Недра, виды пользования недрами
- 2. Минерально-сырьевая база.

- защита индивидуального задания (реферата, контрольной работы) по предложенным преподавателем темам.

в качестве примера приводятся темы индивидуального задания (рефератов, контрольной работы)

1. Организация деятельности органов государственной власти в сфере недропользования по Кемеровской области.

2. Законодательство о недрах в допетровский и петровский периоды в России (15-18 вв.).

3. Дореволюционное российское законодательство о недрах (19 в.-1917 г.).

4. Развития горного законодательства СССР (1920-1992г.)

5. Система органов исполнительной власти в сфере землепользования, лесопользования и водопользования.

6. Правовой режим геологической информации

7. Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых, и экспертиза проектов геологического изучения.

8. Открытие месторождения.

9. Государственный учет и государственная регистрация участков недр

10. Государственный мониторинг состояния недр Российской Федерации.

11. Внесение изменений и дополнений в лицензию на пользование недрами.

12. Досрочное прекращение, приостановление и ограничение права пользования участками недр.

13. Правовое обеспечение ведения работ со взрывчатыми материалами.

14. Лицензирование отдельных видов деятельности. Порядок лицензирования деятельности: по обезвреживанию и размещению отходов I-IV класса опасности; по эксплуатации взрывопожароопасных производственных объектов.

15. Лицензирование отдельных видов деятельности. Порядок лицензирования деятельности: по проведению экспертизы промышленной безопасности; производство маркшейдерских работ.

16. Рекультивация земель.

17. Декларация промышленной безопасности.

18. Опасные производственные объекты.

19. Согласование проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с органами прокуратуры.

20. Постоянный государственный и производственный контроль на опасном производственном объекте.

21. Страхование при осуществлении деятельности в сфере недропользования.

22. Объекты капитального строительства, необходимые для ведения работ, связанных с использованием недрами.

23. План развития горных работ.

24. Военизированные горноспасательные части.

25. Служебные проверки в отношении государственных гражданских служащих, занимающих должности в органах исполнительной власти в сфере недропользования.

26. Обжалование действий (бездействия) должностного лица, а также принимаемого им решения при исполнении государственной функции и предоставлении государственной услуги в сфере недропользования.

27. Аттестация работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

28. Техническое расследование причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов на опасных производственных объектах

29. Обоснование безопасности опасного производственного объекта.

5.2.2 Оценочные средства при промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета



1558839955

Перечень вопросов для зачета

1. Структура и компетенция органов исполнительной власти РФ, регулирующих отношения в сфере недропользования.
2. Государственный учет минерально-сырьевой базы РФ: основные понятия, виды учета, органы исполнительной власти.
3. Геологическая информация. Классификация геологической информации. Порядок пользования геологической информацией в зависимости от субъекта собственности.
4. Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых.
5. Виды пользования недрами. Основания возникновения права пользования участками недр. Сроки пользования.
6. Участки недр, предоставляемые в пользование (горный и геологический отвод). Участки недр федерального значения. Порядок получения документов, уточняющие границы горного отвода.
7. Право собственности на недра, ресурсы недр. Пользователи недр. Основные права и обязанности пользователей недр.
8. Налоги и платежи при пользовании недрами.
9. Соглашение о разделе продукции: понятие, стороны и область применения, условий выполнения работ, раздел продукции.
10. Соглашение о разделе продукции: порядок заключения, изменения и расторжения договора, право собственности на имущество, геологическую информацию, стабильность условий выполнения соглашения.
11. Государственная система лицензирования: основные понятия, виды, содержание, оформление, регистрация.
12. Основания и порядок приостановления, прекращения и ограничения права пользования недрами.
13. Основание и порядок внесение изменений в условия пользования недрами.
14. Основания перехода права пользования участками недр и переоформление лицензий на пользование участками недр.
15. Порядок предоставление лицензии на геологическое изучение.
16. Порядок предоставление лицензий на создание особо охраняемых геологических объектов и сбор геологических коллекционных материалов.
17. Порядок предоставление права пользования недрами по совмещенной лицензии (на конкурсной основе).
18. Порядок предоставление права пользования недрами по совмещенной лицензии (на аукционной основе).
19. Порядок предоставление лицензии на добычу подземных вод и краткосрочной лицензии.
20. Порядок предоставление лицензии для добычи общераспространенных полезных ископаемых.
21. Условия застройки площадей залегания полезных ископаемых.
22. Порядок ликвидации предприятий по добыче полезных ископаемых и подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых.
23. Порядок консервации предприятий по добыче полезных ископаемых и подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых.
24. Порядок проведения государственного контроля (надзора) за рациональным использованием и охраной недр и безопасным ведением работ, связанных с использованием недрами.
25. Порядок проведения экспертизы промышленной безопасности.
26. Порядок проведения экологической экспертизы.
27. Дисциплинарная и административная ответственность за нарушения законодательства в сфере недропользования.
28. Гражданско-правовая и уголовная ответственность за нарушения законодательства в сфере недропользования.

5.2.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций

Критерии оценки выполнения и защиты индивидуального задания (реферата, контрольной работы):

50 баллов

- уверенно, логично, последовательно и грамотно изложена проблема;
- выдвигаемые студентом идеи обоснованы и аргументированы;
- сделаны выводы и обобщения;
- содержание соответствует теме и плану реферата;
- грамотно даны ссылки на литературу



1558839955

- основные требования к реферату выполнены, но при этом допущены недочёты;
- имеются неточности в изложении материала;
- отсутствует логическая последовательность в суждениях;
- имеются упущения в оформлении

1-30 баллов

- имеются существенные отступления от требований к реферированию;
- тема освещена лишь частично;
- допущены фактические ошибки в содержании реферата;
- отсутствует вывод

0 баллов

- тема реферата не раскрыта;
- обнаруживается существенное непонимание вопроса.

Баллы	0-30	31-49	50
Оценка	не зачтено	зачтено	зачтено

Критерии оценивания знаний при опросе студентов по темам практических работ

При проведении текущего контроля студенту будет задано два вопроса

- 50 баллов - при правильном и полном ответе на два вопроса;
- 25-49 баллов - при правильном и полном ответе на один из вопросов и правильном, но не полном ответе на другой из вопросов;
- 10-24 баллов - при правильном и неполном ответе на два вопроса или правильном и полном ответе только на один из вопросов;
- 1-9 баллов - при правильном и неполном ответе только на один из вопросов;
- 0- баллов - при отсутствии правильных ответов на вопросы.

Тестирование

Тестирование осуществляется в течение 1 часа практического занятия в письменной форме по темам лекционных и практических занятий, а также темам самостоятельной работы.

Студентами необходимо ответить на 20 тестовых заданий:

Правильные ответы тестирования	0-9	10-14	15-19	20
Баллы	0-4	5-24	25-49	50

Критерии оценивания при текущем контроле:

- 1-я контрольная точка: тестирование + опрос обучающихся по темам лекционных занятий, практических работ и тем для самостоятельного изучения = max100 баллов;
- 2-я контрольная точка: тестирование + опрос обучающихся по темам лекционных занятий, практических работ и тем для самостоятельного изучения = max100 баллов;
- 3-я контрольная точка: тестирование + опрос обучающихся по темам лекционных занятий, практических работ и тем для самостоятельного изучения = max 100 баллов;
- 4-я контрольная точка: тестирование (50 баллов) и защита индивидуального задания (реферата) (50 баллов) = max 100 баллов;
- тестирование - max 50 баллов;
- защита индивидуального задания (реферата) - max 50 баллов.

Критерии оценивания промежуточной аттестации (зачет):

Студенту необходимо ответить на два заданных вопроса (время на подготовку не менее 30 минут)

- 100 баллов - при правильном и полном ответе на два вопроса;
- 50-99 баллов - при правильном и полном ответе на один из вопросов и правильном, но не полном ответе на другой из вопросов;
- 25-49 баллов - при правильном и неполном ответе на два вопроса или правильном и полном ответе только на один из вопросов;
- 1-24 баллов - при правильном и неполном ответе только на один из вопросов;
- 0- баллов - при отсутствии правильных ответов на вопросы.

Баллы	0-24	25-49	50-99	100
Оценка	не зачтено	не зачтено	зачтено	зачтено

6 Учебно-методическое обеспечение

6.1 Основная литература

1. Горное право. - Северо-Кавказский федеральный университет, 2018. - с. - URL:



1558839955

<http://www.iprbookshop.ru/92681.html> (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

2. Данилова, Н. В. Горное право / Н. В. Данилова. – Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2017. – 273 с. – ISBN 9785447587499. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=454163 (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

6.2 Дополнительная литература

1. Егоров, П. В. Горное право : учебное пособие / П. В. Егоров, Е. В. Мухортова ; ГОУ ВПО "Кузбас. гос. техн. ун-т". – Кемерово : КузГТУ, 2004. – 156 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90273&type=utcbposob:common>. – Текст : непосредственный + электронный.

2. Певзнер, М. Е. Горное право / М. Е. Певзнер. – Москва : Горная книга, 2012. – 377 с. – ISBN 574180442X. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=229000 (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

6.3 Методическая литература

1. Адамков, А. В. Горное право : методические указания для самостоятельной работы для студентов специальности 130400.65 «Горное дело» специализации 130409.65 «Горные машины и оборудование», специализации 130410.65 «Электрификация и автоматизация горного производства» очной формы обучения / А. В. Адамков ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. разраб. месторождений полез. ископаемых подзем. способом. – Кемерово : КузГТУ, 2013. – 8 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4547> (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

2. Дмитриева, Е. В. Горное право : методические указания к практическим занятиям для студентов специальности 130400.65 "Горное дело" специализаций 130401 "Подземная разработка месторождений полезных ископаемых", 130403 "Открытые горные работы", 130404 "Маркшейдерское дело", 130405 "Шахтное и подземное строительство", 130412 "Технологическая безопасность и горноспасательное дело" всех форм обучения / Е. В. Дмитриева ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. разраб. месторождений полез. ископаемых подзем. способом. – Кемерово : КузГТУ, 2014. – 92 с. – URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=7901> (дата обращения: 19.04.2022). – Текст : электронный.

6.4 Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» <http://biblioclub.ru/>
2. Электронная библиотечная система «Лань» <http://e.lanbook.com>
3. Электронная библиотека КузГТУ https://elib.kuzstu.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=230&Itemid=229
4. Электронная библиотечная система Новосибирского государственного технического университета <https://clck.ru/UoXpy>
5. Справочная правовая система «КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru/>

6.5 Периодические издания

1. Вестник Кузбасского государственного технического университета : научно-технический журнал (печатный/электронный) <https://vestnik.kuzstu.ru/>
2. Горный журнал : научно-технический и производственный журнал (печатный)
3. Недропользование - XXI век : межотраслевой научно-технический журнал (печатный)
4. Патенты и лицензии. Интеллектуальные права : научно-практический журнал (печатный)

7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

<http://www.consultant.ru/>
<http://www.garant.ru/>

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины "Горное право"

1. Адамков, А.В. Горное право : методические указания для самостоятельной работы для студентов специальности 130400.65 Горное дело специализации 130409.65 Горные машины и оборудование специализации 130410.65 Электрификация и автоматизация горного производства; очной формы обучения / ФГБОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева, Кемерово, 2013. – 8с.



<http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4547>

2. Адамков, А.В. Горное право : методические указания для практических занятий по дисциплине Горное право студентов специальности 130400.65 Горное дело специализация 130409.65 Горные машины и оборудование специализация 130410.65 Электрификация и автоматизация горного производства очной формы обучения / ФГБОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева Кемерово, 2014. - 36 с.

3. Адамков А.В. Горное право методические указания по выполнению контрольных работ для студентов специальности 21.05.04 Горное дело специализации 21.05.04.09 Горные машины и оборудование 21.05.04.10 Электрификация и автоматизация горного производства заочной формы обучения / ФГБОУ ВПО Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева Кемерово, 2014. - 8 с.

9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине "Горное право", включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Для изучения дисциплины может использоваться следующее программное обеспечение:

1. Libre Office
2. Mozilla Firefox
3. Google Chrome
4. Opera
5. Open Office
6. Microsoft Windows
7. ESET NOD32 Smart Security Business Edition

10 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине "Горное право"

- а) Аудитории: 1435, 1424, 1422 - оборудованы мультимедийными средствами;
- б) Компьютерные классы: 1134, 1407 - по 11 ПК

11 Иные сведения и (или) материалы

Лекционный материал должен закрепляться на практических занятиях, необходимых для углубления и систематизации знаний студентов. Самостоятельное изучение теоретического материала по дисциплине предусмотрено на всём протяжении курса. При самостоятельном изучении вопросов дисциплины следует руководствоваться соответствующими фрагментами лекций, разделами учебников, а также рекомендованными в учебной программе и методических указаниях к практическим занятиям списками нормативных правовых актов и литературы



1558839955



1558839955

Список изменений литературы на 01.09.2019

Основная литература

1. Струггов, В. Г. Курс горного права : [лекции: обзор истории развития] / Сиб. угол. энергет. компания (СУЭК) ; редкол. сер.: А. Д. Рубан [и др.]. - Москва : Горное дело, 2012. - 232 с. - (Библиотека горного инженера). - Текст : непосредственный.
2. Дмитриева, Е. В. Горное право : учебное пособие для студентов горного профиля / Е. В. Дмитриева ; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. разраб. месторождений полез. ископаемых подзем. способом. - Кемерово : КузГТУ, 2011. - 150 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90558&type=utchposob:common> (дата обращения: 01.09.2019). - Текст : электронный.
3. Певзнер, М. Е. Горное право / М. Е. Певзнер. - Москва : Горная книга, 2012. - 377 с. - ISBN 574180442X. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=229000 (дата обращения: 01.09.2019). - Текст : электронный.

Дополнительная литература

1. Горное законодательство Российской империи / Сиб. угол. энергет. компания (СУЭК) ; сост. В. В. Грицков. - Москва : Горное дело, 2012. - 424 с. - (Библиотека горного инженера). - Текст : непосредственный.
2. Певзнер, М. Е. Горный аудит : учебник для вузов / М. Е. Певзнер. - 3-е изд., стер. - Москва : Издательство МГГУ, 2004. - 215 с. - (Высшее горное образование). - URL: <http://www.biblioclub.ru/book/79063/>. - Текст : непосредственный + электронный.
3. Платежи горных предприятий за пользование природными ресурсами / Н. Д. Волкова [и др.]; под ред. М. Е. Певзнера. - 2-е изд., стер. - Москва : Издательство МГГУ, 2002. - 224 с. - (Экономика горного предприятия). - URL: <http://www.biblioclub.ru/index.php?page=book&id=83917>. - Текст : непосредственный + электронный.
4. Певзнер, М. Е. Горное право : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Горное дело" / М. Е. Певзнер. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Горная книга, 2009. - 376 с. - Текст : непосредственный.



1558839955