

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АВТ



А.Б. Володин

22 января 2021 г.

Кафедра «Эксплуатация водного транспорта» Академии водного транспорта

Автор Бибиков Михаил Юрьевич

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Транспортно-экспедиторское обслуживание

Направление подготовки: 26.03.01 – Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства

Профиль: Управление транспортными системами и логистическим сервисом на водном транспорте

Квалификация выпускника: Бакалавр

Форма обучения: очная

Год начала подготовки 2019

<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии академии Протокол № 5 21 января 2021 г. Председатель учебно-методической комиссии</p>  <p style="text-align: right;">А.Б. Володин</p>	<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании кафедры</p> <p style="text-align: center;">Протокол № 2 15 января 2021 г. Заведующий кафедрой</p>  <p style="text-align: right;">А.Б. Володин</p>
--	--

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 934513
Подписал: Заведующий кафедрой Володин Алексей Борисович
Дата: 15.01.2021

Москва 2021 г.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения учебной дисциплины Транспортно-экспедиторское обслуживание являются знать правила перевозок и обслуживания грузов на особых условиях, технологии перевозок, инструкции и директивы, выработанные для контроля перевозок грузов на водном транспорте.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Учебная дисциплина "Транспортно-экспедиторское обслуживание" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

2.1. Наименования предшествующих дисциплин

Для изучения данной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

2.1.1. Безопасность жизнедеятельности:

Знания: Классификацию и источники чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; - причины, признаки и последствия опасностей, способы защиты от чрезвычайных ситуаций; - принципы организации безопасности труда на предприятии, технические средства защиты людей в условиях чрезвычайной ситуации

Умения: Поддерживать безопасные условия жизнедеятельности; - выявлять признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций; - оценивать вероятность возникновения потенциальной опасности и принимать меры по ее предупреждению

Навыки: Методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций; - навыками по применению основных методов защиты в условиях чрезвычайных ситуаций

2.1.2. Правоведение:

Знания: Правовые нормы в повседневной деятельности по предстоящему должностному предназначению, обеспечивая соблюдение и защиту прав человека, осознанно исполнять требования законодательства в процессе профессиональной деятельности.

Умения: Понимать законы и другие нормативные правовые акты, обеспечивать соблюдение законодательства, принимать решения и совершать иные юридические действия в точном соответствии с законом, анализировать российское законодательство и практику его применения.

Навыки: Владеет навыками учёта основных факторов экономических, экологических, социальных и иных ограничений, влияющих на профессиональную деятельность

2.2. Наименование последующих дисциплин

Результаты освоения дисциплины используются при изучении последующих учебных дисциплин:

2.2.1. Агентирование

2.2.2. Коммерческая эксплуатация водного транспорта

2.2.3. Управление работой флота и портов

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины студент должен:

№ п/п	Код и название компетенции	Ожидаемые результаты
1	ПК-13 Способность выполнять требования национальных и международных правовых и нормативных актов в организации и управлении транспортным предприятием, водными и мультимодальными перевозками грузов и пассажиров, обеспечивать установленный уровень качества и безопасности, метрологический и технический контроль транспортной деятельности	<p>Знать и понимать: ИД 1.1. Состав и структуру нормативно-правового регулирования организации международных перевозок грузов и пассажиров на видах транспорта, международной коммерческой и транспортной деятельности, требования законодательства Евразийского экономического союза и других международных организаций, российского законодательства и таможенного права в области организации международных перевозок, страхования грузов, транспортных средств и ответственности перевозчика, требования международных конвенций к субъектам транспортного рынка и организации перевозок.</p> <p>ИД 1.2. Состав и структуру нормативно-правового регулирования российского рынка транспортных услуг, перевозок грузов и пассажиров на видах транспорта, коммерческой и транспортной деятельности, страхования грузов, транспортных средств и ответственности перевозчика, требования к субъектам транспортного рынка и организации перевозок, налогового права.</p> <p>ИД 1.3. Состав и структуру нормативно-правового регулирования производственно-технической деятельности, стандартов, технических условий, регламентов, правил и технической документации.</p> <p>Уметь: ИД 2.1. Руководствоваться правовыми нормами при организации международных перевозок грузов и пассажиров на видах транспорта, международной коммерческой и транспортной деятельности, требованиями законодательства Евразийского экономического союза и других международных организаций, российского законодательства и таможенного права в области организации международных перевозок, страхования грузов, транспортных средств и ответственности перевозчика, требованиями международных конвенций к субъектам транспортного рынка и организации перевозок.</p> <p>ИД 2.2. Руководствоваться российскими и международными правовыми нормами в области рынка транспортных услуг, перевозок грузов и пассажиров на видах транспорта, коммерческой и транспортной деятельности, страхования грузов, транспортных средств и ответственности перевозчика, требованиями к субъектам транспортного рынка и организации перевозок, налогового права.</p> <p>ИД 2.3. Руководствоваться правовыми нормами производственно-технической деятельности, стандартами, техническими условиями, регламентами, правилами и технической документацией.</p> <p>Владеть: ИД 3.1. Навыками работы с учетом</p>

№ п/п	Код и название компетенции	Ожидаемые результаты
		<p>нормативно-правового регулирования организации международных перевозок грузов и пассажиров на видах транспорта, международной коммерческой и транспортной деятельности, требований законодательства Евразийского экономического союза и других международных организаций, российского законодательства и таможенного права в области организации международных перевозок, страхования грузов, транспортных средств и ответственности перевозчика, требований международных конвенций к субъектам транспортного рынка и организации перевозок.</p> <p>ИД 3.2. Навыками работы с учетом нормативно-правового регулирования российского рынка транспортных услуг, перевозок грузов и пассажиров на видах транспорта, коммерческой и транспортной деятельности, страхования грузов, транспортных средств и ответственности перевозчика, требований к субъектам транспортного рынка и организации перевозок, налогового права.</p> <p>3. ИД 3.3. Навыками работы с учетом/ с документами нормативно-правового регулирования производственно-технической деятельности, стандартах, технических условиях, регламентах, правилах и технической документации.</p>
2	<p>ПК-19 Способен анализировать и проверять документы на соответствие правилам и порядку оформления транспортно-сопроводительных, транспортно-экспедиционных, страховых и претензионных документов, договоров, соглашений, контрактов</p>	<p>Знать и понимать: Как систематизировать и обобщать информацию.</p> <p>Уметь: Систематизировать и обобщать информацию в организации доставок грузов в мультимодальном сообщении с участием морского и внутреннего водного транспорта.</p> <p>Владеть: Навыками работы с различными источниками информации, базой данных и отраслевой документацией для осуществления эффективного транспортного процесса.</p>
3	<p>УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений</p>	<p>Знать и понимать: - виды ресурсов и ограничений для решения профессиональных задач; - основные методы оценки разных способов решения задач; - действующее законодательство и правовые нормы, регулирующие профессиональную деятельность.</p> <p>Уметь: - проводить анализ поставленной цели и формулировать задачи, которые необходимо решить для ее достижения; - анализировать альтернативные варианты для достижения намеченных результатов; - использовать нормативно-правовую документацию в сфере профессиональной деятельности.</p> <p>Владеть: - методиками разработки цели и задач проекта; - методами оценки потребности в ресурсах, продолжительности и стоимости проекта; - навыками работы с нормативно-правовой документацией.</p>

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

4.1. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

4 зачетные единицы (144 ак. ч.).

4.2. Распределение объема учебной дисциплины на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающихся

Вид учебной работы	Количество часов	
	Всего по учебному плану	Семестр 4
Контактная работа	44	44,15
Аудиторные занятия (всего):	44	44
В том числе:		
лекции (Л)	14	14
практические (ПЗ) и семинарские (С)	30	30
Самостоятельная работа (всего)	64	64
Экзамен (при наличии)	36	36
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, часы:	144	144
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, зач.ед.:	4.0	4.0
Текущий контроль успеваемости (количество и вид текущего контроля)	КР (1), ПК1, ПК2	КР (1), ПК1, ПК2
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	ЭК	ЭК

4.3. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	4	Раздел 1 Транспортная услуга – товарная форма производственной деятельности транспорта	1		4		10	15	
2	4	Тема 1.1 Транспорт и транспортная услуга. Планирование оказания услуг, их классификация. Международная терминология сферы транспортных услуг	1					1	КР, ПК1, ПК2
3	4	Раздел 2 Организационно-правовые основы построения транспортно-логистических систем доставки, содержащиеся в контрактах купли-продажи товаров	1		4		10	15	
4	4	Тема 2.1 Условия и правила заключения торговых контрактов. Товарные атрибуты контракта. Базисные условия поставки. Транспортные условия внешнеторгового контракта.	1					1	
5	4	Раздел 3 Операции продавца (поставщика) по подготовке товара к транспортировке (доставке)	1		2		10	13	
6	4	Тема 3.1 Подбор товаросопроводительной документации, упаковка, маркировка, штриховое кодирование, консолидация, деконсолидация, контейнеризация и трейлеризация грузов.	1					1	
7	4	Раздел 4 Транспортно-	2		4		10	16	ПК1

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		логистическое обслуживание грузооборота							
8	4	Тема 4.1 Транспортное экспедирование. Типовые контракты купли-продажи товаров и типовые проформы чартеров.	2					2	
9	4	Раздел 5 Экспедиторские операции, связанные с услугами транспортной инфраструктуры	2		4		8	14	
10	4	Тема 5.1 Отраслевые особенности транспортной инфраструктуры. Основы организации терминального обслуживания (на примере морского порта). Экспедирование услуг складского хранения.	2					2	
11	4	Раздел 6 Транспортно-логистические порученческие и комиссионерские операции	1		4		8	13	
12	4	Тема 6.1 Операции, выполняемые экспедитором, на правовой основе «договора поручения». Транспортно-логистические операции, выполняемые с принципалом на правовой основе «договора комиссии». Организация и планирование доставки товара, груза. Оформление договора об организации перевозок на примере морского транспорта необщего пользования.	1					1	
13	4	Раздел 7 Экспедиторские услуги на транспорте общего	4		2		4	10	

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		пользования							
14	4	Тема 7.1 Экспедиторские услуги на транспорте общего пользования Автомобильный транспорт. Организационные особенности перевозок грузов автомобильным транспортом. Правовые особенности организации перевозок на автомобильном транспорте. Правое регулирование перевозок грузов автомобильным транспортом в РФ. Коммерческие и правовые аспекты внешнеторговых перевозок грузов внутренним водным транспортом. Экспедиторские операции на воздушном транспорте. Особенности организации перевозок грузов воздушным транспортом. Правовое обеспечение и организация воздушных перевозок грузов в РФ. Особенности экспедирования услуг на железнодорожном транспорте. Экспедирование грузов транспортных средств в смешанных (мультимодальных, интермодальных) сообщениях. Операторство в мультимодальных сообщениях общего и необщего пользования.	4					4	
15	4	Раздел 8 Транспортно-экспедиторское обслуживание грузов и транспортных средств в пути следования	2		6		4	12	ПК2

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
16	4	Тема 8.1 Операции назначения или изменения пункта доставки груза. На морском транспорте. На железнодорожном и автомобильном транспорте. Экспедиторские поручения, связанные с распределением ущербов общей аварии. Оформление грузовладельцем или его экспедитором претензий к перевозчику (на примере железнодорожного транспорта).	2						2	
17	4	Раздел 9 Курсовая работа						0	КР	
18	4	Экзамен						36	ЭК	
19		Всего:	14		30		64	144		

4.4. Лабораторные работы / практические занятия

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Практические занятия предусмотрены в объеме 30 ак. ч.

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Наименование занятий	Всего часов/ из них часов в интерактивной форме
1	2	3	4	5
1	4	РАЗДЕЛ 1 Транспортная услуга – товарная форма производственной деятельности транспорта	Планирование оказания услуг, их классификация. Международная терминология сферы транспортных услуг.	4
2	4	РАЗДЕЛ 2 Организационно-правовые основы построения транспортно-логистических систем доставки, содержащиеся в контрактах купли-продажи товаров	Условия и правила заключения торговых контрактов. Товарные атрибуты контракта. Базисные условия поставки. Транспортные условия внешнеторгового контракта.	4
3	4	РАЗДЕЛ 3 Операции продавца (поставщика) по подготовке товара к транспортировке (доставке)	Подбор товаросопроводительной документации, упаковка, маркировка, штриховое кодирование, консолидация, деконсолидация, контейнеризация и трейлеризация грузов.	2
4	4	РАЗДЕЛ 4 Транспортно-логистическое обслуживание грузооборота	Ознакомление с проформами чартеров на перевозку наливных грузов, зерна, руды, леса, с транспортными документами.	4
5	4	РАЗДЕЛ 5 Экспедиторские операции, связанные с услугами транспортной инфраструктуры	Переадресовка грузов. Сроки доставки грузов. Ордерование судов. Досылка грузов.	4
6	4	РАЗДЕЛ 6 Транспортно-логистические порученческие и комиссионерские операции	Системы договорных отношений и платежей на железнодорожном, автомобильном и авиационном транспорте, в трамповом и линейном судоходстве.	4
7	4	РАЗДЕЛ 7 Экспедиторские услуги на транспорте общего пользования	Экспедиторская документация.	2
8	4	РАЗДЕЛ 8 Транспортно-экспедиторское обслуживание грузов и транспортных средств в пути следования	Экспедиторские поручения, связанные с распределением убытков общей аварии. Оформление грузовладельцем или его экспедитором претензий к перевозчику (на примере железнодорожного транспорта).	6

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Наименование занятий	Всего часов/ из них часов в интерактивной форме
1	2	3	4	5
ВСЕГО:				30/0

4.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Наименование работы: Выполнение договоров экспедирования, договоров транспортного агентирования портовым транспортным предприятием.

Содержание: Работа вводит студента в практику работы экспедиторско-агентского предприятия, действующего в региональном транспортно-логистическом центре – морском и речном порту и выполняющим конкретные задачи по обеспечению доставки грузов в смешанных сообщениях, организации перевалки грузов с одного вида транспорта на другой, агентированию транспортных средств на условиях агентских соглашений и выполнению услуг по разовым экспедиторским поручениям.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Лекции проводятся в традиционной классно-урочной организационной форме, по типу управления познавательной деятельностью.

Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения, разбор конкретных ситуаций, выполнение заданий. Для контроля знаний проводятся опросы, решение тестовых заданий, выполнение курсовой работы.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Вид самостоятельной работы студента. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы	Всего часов
1	2	3	4	5
1	4	РАЗДЕЛ 1 Транспортная услуга – товарная форма производственной деятельности транспорта	Транспорт и транспортная услуга. Планирование оказания услуг, их классификация. Международная терминология сферы транспортных услуг Подготовка к практическим занятиям, текущему контролю. Подготовка курсовой работы. Подготовка к экзамену.[1]; [2]; [3]; [4]	10
2	4	РАЗДЕЛ 2 Организационно-правовые основы построения транспортно-логистических систем доставки, содержащиеся в контрактах купли-продажи товаров	Условия и правила заключения торговых контрактов. Товарные атрибуты контракта. Базисные условия поставки. Транспортные условия внешнеторгового контракта. Подготовка к практическим занятиям, текущему контролю. Подготовка курсовой работы. Подготовка к экзамену.[1]; [2]; [3]; [4]	10
3	4	РАЗДЕЛ 3 Операции продавца (поставщика) по подготовке товара к транспортировке (доставке)	Подбор товаросопроводительной документации, упаковка, маркировка, штриховое кодирование, консолидация, деконсолидация, контейнеризация и трейлеризация грузов. Подготовка к практическим занятиям, текущему контролю. Подготовка курсовой работы. Подготовка к экзамену.[1]; [2]; [3]; [4]	10
4	4	РАЗДЕЛ 4 Транспортно-логистическое обслуживание грузооборота	Транспортное экспедирование. Типовые контракты купли-продажи товаров и типовые проформы чартеров. Подготовка к практическим занятиям, текущему контролю. Подготовка курсовой работы. Подготовка к экзамену.[1]; [2]; [3]; [4]	10
5	4	РАЗДЕЛ 5 Экспедиторские операции, связанные с услугами транспортной инфраструктуры	Отраслевые особенности транспортной инфраструктуры. Основы организации терминального обслуживания (на примере морского порта). Экспедирование услуг складского хранения. Подготовка к практическим занятиям, текущему контролю. Подготовка курсовой работы. Подготовка к экзамену.[1]; [2]; [3]; [4]	8
6	4	РАЗДЕЛ 6 Транспортно-логистические порученческие и комиссионерские операции	Операции, выполняемые экспедитором, на правовой основе «договора поручения». Транспортно-логистические операции, выполняемые с принципалом на правовой основе «договора комиссии». Организация и планирование доставки товара, груза. Оформление договора об организации	8

			<p>перевозок на примере морского транспорта необщего пользования.</p> <p>Подготовка к практическим занятиям, текущему контролю. Подготовка курсовой работы. Подготовка к экзамену.[1]; [2]; [3]; [4]</p>	
7	4	РАЗДЕЛ 7 Экспедиторские услуги на транспорте общего пользования	<p>Экспедиторские услуги на транспорте общего пользования</p> <p>Подготовка к практическим занятиям, текущему контролю. Подготовка курсовой работы. Подготовка к экзамену.[1]; [2]; [3]; [4]</p>	4
8	4	РАЗДЕЛ 8 Транспортно-экспедиторское обслуживание грузов и транспортных средств в пути следования	<p>Операции назначения или изменения пункта доставки груза. На морском транспорте. На железнодорожном и автомобильном транспорте. Экспедиторские поручения, связанные с распределением ущербов общей аварии. Оформление грузовладельцем или его экспедитором претензий к перевозчику (на примере железнодорожного транспорта).</p> <p>Подготовка к практическим занятиям, текущему контролю. Подготовка курсовой работы. Подготовка к экзамену.[1]; [2]; [3]; [4]</p>	4
ВСЕГО:				64

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Основная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
1	Транспортное экспедирование, агентирование и брокераж.	К.И. Плужников, Ю.А.Чунтомова	М.: ТрансЛит, 2012 Библиотека АВТ РУТ	Раздел 1, Раздел 2, Раздел 3, Раздел 4, Раздел 5, Раздел 6, Раздел 7, Раздел 8
2	Транспортные документы	К.И. Плужников Ю.А.Чунтомова	М.; ТрансЛит, 2010 Библиотека АВТ РУТ	Раздел 1, Раздел 2, Раздел 3, Раздел 4, Раздел 5, Раздел 6, Раздел 7, Раздел 8
3	Правовое регулирование транспортно-экспедиторской деятельностью	К.И. Плужников, Ю.А.Чунтомова	М.:ТрансЛит, 2007 Библиотека Академии	Раздел 1, Раздел 2, Раздел 3, Раздел 4, Раздел 5, Раздел 6, Раздел 7, Раздел 8

7.2. Дополнительная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
4	Организация транспортно-экспедиторского обслуживания. М/р по практическим занятиям	Плужников К.И.	М: МГАВТ, Альтаир, 2007 http://znanium.com	Раздел 1, Раздел 2, Раздел 3, Раздел 4, Раздел 5, Раздел 6, Раздел 7, Раздел 8

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1. Минэкономразвития России - www.economy.gov.ru;
2. Минфин России - www.minfin.ru;
3. Минрегион России - www.minregion.ru;
4. Справочная правовая система «Консультант Плюс» - www.consultant.ru;
5. Справочная система «Гарант» - www.garant.ru.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

1. «Консультант Плюс». Справочно-правовая система. Полная лицензионная версия.
2. Microsoft Windows 7. Операционная система. Полная лицензионная версия.
3. MS Office 2010 (Word, Excel, PowerPoint). Офисный пакет приложений. Полная лицензионная версия.

10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Аудитория № 414

Учебная аудитория для занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций.

Посадочных мест 40.

Специализированная мебель.

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Рекомендации по освоению лекционного материала, подготовке к лекциям

Лекции являются основным видом учебных занятий в высшем учебном заведении. В ходе лекционного курса проводится изложение современных научных взглядов и освещение основных проблем изучаемой области знаний.

Значительную часть теоретических знаний студент должен получать самостоятельно из рекомендованных основных и дополнительных информационных источников (учебников, Интернет-ресурсов, электронной образовательной среды университета).

В тетради для конспектов лекций должны быть поля, где по ходу конспектирования делаются необходимые пометки. В конспектах рекомендуется применять сокращения слов, что ускоряет запись. Вопросы, возникшие в ходе лекций, рекомендуется делать на полях и после окончания лекции обратиться за разъяснениями к преподавателю.

После окончания лекции рекомендуется перечитать записи, внести поправки и дополнения на полях. Конспекты лекций рекомендуется использовать при подготовке к практическим занятиям (лабораторным работам, семинарам), экзамену/зачету, контрольным тестам, коллоквиумам, при выполнении самостоятельных заданий.

Рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Для подготовки к практическим занятиям необходимо заранее ознакомиться с перечнем вопросов, которые будут рассмотрены на занятии, рекомендуемой основной и дополнительной литературы, содержанием рекомендованных Интернет-ресурсов.

Необходимо прочитать соответствующие разделы из основной и дополнительной литературы, рекомендованной преподавателем, выделить основные понятия и процессы, их закономерности и движущие силы и взаимные связи. При подготовке к занятию не нужно заучивать учебный материал. На практических занятиях нужно выяснять у преподавателя ответы на интересующие или затруднительные вопросы, высказывать и аргументировать свое мнение.

Рекомендации по организации самостоятельной работы

Самостоятельная работа включает изучение учебной литературы, поиск информации в сети Интернет, подготовку к практическим занятиям, экзамену/зачету, выполнение домашних практических заданий (рефератов, расчетно-графических заданий/работ, курсовых проектор/работ, оформление отчетов по лабораторным работам и практическим заданиям, решение задач, изучение теоретического материала, вынесенного на самостоятельное изучение, изучение отдельных функций прикладного программного обеспечения и т.д.).