

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Якутская государственная сельскохозяйственная академия»

Кафедра Социально-гуманитарных дисциплин

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Якутская государственная сельскохозяйственная академия» на основании приказа Министерства сельского хозяйства РФ от 10 апреля 2020 года №167 ПЕРЕНАЧЕНО в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Якутский государственный аграрно-лесной университет» (лист записи в ЕГРЮЛ от 06.07.2020)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМ Р

М.Н. Халдеева

23.04 2020 г.

Философия

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Социально-гуманитарных дисциплин**
Учебный план: b36030203_20_12_3M.plx.plx
Направление - Зоотехния
Квалификация **бакалавр**
Форма обучения **очная**
Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 108
в том числе:
аудиторные занятия 40
самостоятельная работа 39
часов на контроль 26,7

Виды контроля в семестрах:
экзамены 4

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс> <Семестр на курсе>)	4 (2.2)		Итого	
	УП	РП	УП	РП
Неделя	21 4/6			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	20	20	20	20
Практические	20	20	20	20
Консультации	2	2	2	2
Контактная работа по	0,3	0,3	0,3	0,3
В том числе инт.	10	10	10	10
Итого ауд.	40	40	40	40
Контактная работа	42,3	42,3	42,3	42,3
Сам. работа	39	39	39	39
Часы на контроль	26,7	26,7	26,7	26,7
Итого	108	108	108	108

Рабочая программа дисциплины

Философия

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния (приказ Минобрнауки России от 22.09.2017 г. № 972)

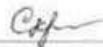
составлена на основании учебного плана:

Направление - Зоотехния

утвержденного учёным советом вуза от 26.03.2020 протокол № 40.

Разработчик (и) РПЦ:

к.ф.н., доц. Скрабина А.М.



Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Социально-гуманитарных дисциплин

Протокол от 30 03 2020 г. № 2

Срок действия программы: уч.г.

Зав. кафедрой Лотова Н.К.

Руководитель направления

Чернышова Н.М.

Зав. кафедрой

Чернышова Н.М.


Протокол заседания кафедры от 20 03 2020 г. № 31

Председатель МК факультета

 / Захарова Н.К. /

Протокол заседания МК факультета от 15 04 2020 г. № 511

Председатель УМС ФГБОУ ВО Якутская ГСХА

 / Сиваченко Н.А. /

Протокол заседания УМС от 23 04 2020 г. № 4

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК

23.05.2020 г. № 6

С. Захаров

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2020-2021 учебном году на заседании кафедры **Общей зоотехнии**

Протокол от 22 05 2020 г. № 30
Зав. кафедрой Черноградская Н.М. *Н.М.*

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК

24.05.2021 г. № 5

И.И.И.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2021-2022 учебном году на заседании кафедры **Общей зоотехнии**

Протокол от 05 04 2021 г. № 5
Зав. кафедрой Черноградская Н.М. *Н.М.*

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК

16.05.2022 г. № 5

С. Захаров

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2022-2023 учебном году на заседании кафедры **Общей зоотехнии**

Протокол от 30 04 2022 г. № 33/2
Зав. кафедрой Черноградская Н.М. *Н.М.*

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК

16 05 2023 г. № 23

С. Захаров

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры **Общей зоотехнии**

Протокол от 10 05 2023 г. № 25
Зав. кафедрой Захарова Л.Н. *С. Захаров*

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК
N.B. 18.06.2024 г.



Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры
Общей зоотехнии

Протокол от 11.06.2024 г. № 28
Зав. кафедрой Захарова Л.Н. 

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК
_____ 2025 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры
Общей зоотехнии

Протокол от _____ 2025 г. № ____
Зав. кафедрой Захарова Л.Н.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК
_____ 2026 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры
Общей зоотехнии

Протокол от _____ 2026 г. № ____
Зав. кафедрой Захарова Л.Н.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МК
_____ 2027 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры
Общей зоотехнии

Протокол от _____ 2027 г. № ____
Зав. кафедрой Захарова Л.Н.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Учебная дисциплина (модуль) «Философия» предназначена для того, чтобы подготовить студента к выбранной профессии, сформировать у студентов знания по существовавшим и существующим философским школам и концепциям, современным философским онтологическим и гносеологическим теориям. Сформировать умения и навыки по практическому осуществлению аргументационного процесса, использующего полученные философские знания, применению философской и научно-профессиональной методологии в учебной и будущей профессиональной и Исходя из цели, в процессе изучения учебной дисциплины (модуля) решаются следующие задачи: формируются представления о специфике философии как об особом способе познания и духовного освоения мира, основных разделах современного философского знания, философских проблемах и методах их исследования;

овладеваются базовые принципы и приемы философского познания;

студенты вводятся в круг философских проблем, связанных с областью будущей профессиональной деятельности;

вырабатываются навыки работы с оригинальными и адаптированными философскими текстами; обретается умение логично формулировать, излагать и аргументировано отстаивать собственное видение проблем и способов их разрешения;

овладеваются приемы ведения дискуссии, полемики, диалога;

изучение дисциплины направлено на развитие навыков критического восприятия и оценки источников информации.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

УК-1.1: Знать правила поиска информации

Знать:

Уровень 1	способы поиска информации
Уровень 2	способы и правила поиска необходимой информации
Уровень 3	способы и правила поиска необходимой информации для выполнения конкретной задачи

Уметь:

Уровень 1	находить способы поиска информации
Уровень 2	находить способы и правила поиска необходимой информации
Уровень 3	находить способы и правила поиска необходимой информации для выполнения конкретной задачи

Владеть:

Уровень 1	навыками находить способы поиска информации
Уровень 2	навыками находить способы и правила поиска необходимой информации
Уровень 3	навыками находить способы и правила поиска необходимой информации для выполнения конкретной задачи

УК-1.2: Уметь осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации

Знать:

Уровень 1	способы осуществления поиска
Уровень 2	способы осуществления поиска и критический анализ информации
Уровень 3	способы осуществления поиска и критический анализ, синтез необходимой информации

Уметь:

Уровень 1	находить способы осуществления поиска
Уровень 2	находить способы осуществления поиска и критический анализ информации
Уровень 3	находить способы осуществления поиска, критический анализ и синтез необходимой информации

Владеть:	
Уровень 1	навыками находить способы осуществления поиска
Уровень 2	навыками находить способы осуществления поиска и критический анализ информации
Уровень 3	навыками находить способы осуществления поиска, критический анализ и синтез необходимой

УК-1.3: Владеть навыками системного подхода для решения поставленных задач	
Знать:	
Уровень 1	способы системного подхода
Уровень 2	способы системного подхода для решения задач
Уровень 3	способы системного подхода для решения конкретных задач по своей специальности
Уметь:	
Уровень 1	находить способы системного подхода
Уровень 2	находить способы системного подхода для решения задач
Уровень 3	находить способы системного подхода для решения конкретных задач по своей специальности
Владеть:	
Уровень 1	навыками находить способы системного подхода
Уровень 2	навыками находить способы системного подхода для решения задач
Уровень 3	навыками находить способы системного подхода для решения конкретных задач по своей

УК-5.1: Знать межкультурное разнообразие общества	
Знать:	
Уровень 1	способы межкультурного общения
Уровень 2	способы межкультурного общения в своем коллективе
Уровень 3	способы межкультурного общения в своем коллективе в условиях разнообразия общества
Уметь:	
Уровень 1	находить способы межкультурного общения
Уровень 2	находить способы межкультурного общения в своем коллективе
Уровень 3	находить способы межкультурного общения в своем коллективе в условиях разнообразия общества
Владеть:	
Уровень 1	навыками находить способы межкультурного общения
Уровень 2	навыками находить способы межкультурного общения в своем коллективе
Уровень 3	навыками находить способы межкультурного общения в своем коллективе в условиях разнообразия общества

УК-5.2: Уметь воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	
Знать:	
Уровень 1	способы восприятия межкультурного общения
Уровень 2	способы восприятия межкультурного общения в условиях разнообразия общества
Уровень 3	способы восприятия межкультурного общения в условиях разнообразия общества в социальном, этическом и философском аспектах
Уметь:	
Уровень 1	находить способы восприятия межкультурного общения

Уровень 2	находить способы восприятия межкультурного общения в условиях разнообразия общества
Уровень 3	находить способы восприятия межкультурного общения в условиях разнообразия общества в социальном, этическом и философском аспектах

УК-5.3: Владеть навыками коммуникации с учетом межкультурного разнообразия общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	
Знать:	
Уровень 1	способы общения в условиях межкультурного разнообразия общества
Уровень 2	способы общения в условиях межкультурного разнообразия общества в социально-историческом
Уровень 3	способы общения в условиях межкультурного разнообразия общества в социально-историческом, этическом и философском аспекте
Уметь:	
Уровень 1	находить способы общения в условиях межкультурного разнообразия общества
Уровень 2	находить способы общения в условиях межкультурного разнообразия общества в социально-историческом аспекте
Уровень 3	находить способы общения в условиях межкультурного разнообразия общества в социально-историческом, этическом и философском аспекте
Владеть:	
Уровень 1	навыками находить способы общения в условиях межкультурного разнообразия общества
Уровень 2	навыками находить способы общения в условиях межкультурного разнообразия общества в социально- историческом аспекте
Уровень 3	навыками находить способы общения в условиях межкультурного разнообразия общества в социально- историческом, этическом и философском аспекте

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

2.1	Знать:
2.1.1	основные философские понятия и категории, закономерности развития природы, общества и мышления; основы философии, способствующие развитию общей культуры личности, приверженности к культурным ценностям; историю, её роль и место в жизни современного общества; методы поиска, критического анализа и синтеза на системном уровне; способы восприятия на культурного разнообразия на социльно-историческом, этическом и философском контекстах;
2.1.2	методы критического анализа и оценки современных научных достижений, а также основные принципы критического анализа
2.2	Уметь:
2.2.1	применять понятийно-категориальный аппарат, основные законы гуманитарных и социальных наук в профессиональной деятельности; применять методы и средства познания для интеллектуального развития, повышения культурного уровня, профессиональной компетентности;
2.2.2	логически верно, аргументировано и ясно строить устную и письменную речь в соответствии с языковыми, коммуникативными и этическими нормами; осуществлять системный подход к поиску информации; воспринимать межкультурное разнообразие
2.3	Владеть:
2.3.1	навыками целостного подхода к анализу проблем общества; основными положениями и методами социальных, гуманитарных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач; культурой мышления, обладать способностью к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей её достижения; навыками критического анализа и синтеза информации; способами восприятия межкультурного разнообразия на философском уровне;
2.3.2	навыками находить методы организации продуктивного взаимодействия в профессиональной среде с учетом национальных, этнокультурных, профессиональных особенностей; преодолением коммуникативных, образовательных, этнических, профессиональных и др барьеров в процессе межкультурного взаимодействия; выявлением разнообразия культур в процессе межкультурного

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Цикл (раздел) ООП:	Б1.О
3.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
3.1.1	История

3.1.2	Социология
3.1.3	История (история России, всеобщая история)
3.1.4	Культура народов Якутии
3.1.5	Культура речи и деловое общение
3.1.6	Теоретическая механика
3.1.7	Культура народов Якутии
3.1.8	Культура речи и деловое общение
3.1.9	История (история России, всеобщая история)
3.1.10	Культура речи и деловое общение
3.1.11	История (история России, всеобщая история)
3.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
3.2.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
3.2.2	Преддипломная
3.2.3	Культура народов Якутии
3.2.4	Социология
3.2.5	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру
3.2.6	Паблик-Рилейшнз
3.2.7	Основы логистики
3.2.8	Основы научно-исследовательской деятельности
3.2.9	История ветеринарной медицины
3.2.10	Профессиональная юриспруденция и этика
3.2.11	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
3.2.12	Деловые коммуникации
3.2.13	Культура народов Якутии
3.2.14	Теория информации, данные, знания
3.2.15	Технологии программирования
3.2.16	Социология
3.2.17	Законодательные основы лесопользования
3.2.18	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (по таксации)
3.2.19	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
3.2.20	История (история России, всеобщая история)
3.2.21	Основы научных исследований
3.2.22	Психология
3.2.23	Экономическая теория
3.2.24	Культура речи и деловое общение
3.2.25	Правоведение
3.2.26	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
3.2.27	Основы научных исследований
3.2.28	Правоведение
3.2.29	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
3.2.30	Основы научных исследований
3.2.31	Правоведение

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Распределение часов дисциплины по

Курс	2		Итого	
	уп	рп		
Вид занятий				
Лекции	20	20	20	20
Практические	20	20	20	20
В том числе инт.	10	10	10	10
Итого ауд.	40	40	40	40
Контактная	40,3	40,3	40,3	40,3
Сам. работа	39	39	39	39
Часы на	26,7	26,7	26,7	26,7
Итого	108	108	108	108

Общая трудоемкость дисциплины (з.е.) **3 ЗЕТ**

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен-ции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1.Предмет философии и истории философии						
1.1	Предмет философии. Структура философского знания. Философская методология /Лек/	4/2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	1	
1.2	Предмет философии. Структура философского знания. Философская методология /Пр/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	1	
1.3	Предмет философии. Структура философского знания. Философская методология /Ср/	2	4	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	
	Раздел 2.Античная философия						
2.1	Происхождение античной философии. /Лек/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0,5	

2.2	Философия досократиков. /Пр/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0,25	
2.3	Классический период античной философии. Софисты и Сократ. /Ср/	2	4	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	
2.4	Философия Платона. /Лек/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	
2.5	Философия Аристотеля /Пр/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0,25	
2.6	Основные философские школы эллинизма. /Ср/	2	4	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	
	Раздел 3.Средневековая философия						
3.1	Религиозная мысль первых веков. Философия блаж. Августина. /Лек/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	
3.2	Возникновение схоластики (IX—XII вв.). /Пр/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0,25	
3.3	Арабская философия в Средние Века /Ср/	2	4	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	
3.4	Латинский аверроизм. Философия Фомы Аквинского /Лек/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	
	Раздел 4.Философия эпохи Возрождения						
4.1	Основные течения философской мысли эпохи Возрождения. Гуманизм раннего Возрождения /Лек/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	

4.2	Ренессансный неоплатонизм /Пр/	2	3	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0,25	
4.3	Возрождение и Реформация /Ср/	2	4	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	
4.4	Натурфилософская мысль в эпоху Возрождения /Лек/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	
Раздел 5.Философия Нового времени							
5.1	Возникновение науки и философии Нового времени /Лек/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0,5	
5.2	Рационализм и сенсуализм в философии Нового времени /Пр/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0,25	
5.3	Философия эпохи Просвещения /Ср/	2	6	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	
5.4	Немецкая классическая философия /Лек/	2	1	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	
Раздел 6.Современная западная философия							
6.1	Сущность и основные черты современной западной философии /Лек/	2	1	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	
6.2	Позитивизм. Аналитическая философия /Пр/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0,25	
6.3	Марксизм /Ср/	2	4	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	

6.4	Абсолютный идеализм /Лек/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	
6.5	Философия жизни. Герменевтика /Пр/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0,5	
6.6	Психоанализ. Неомарксизм /Ср/	2	5	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	0	
Раздел 7. Философские проблемы в области профессиональной деятельности							
7.1	Философские и методологические проблемы современной биологии /Лек/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	2	
7.2	Философские и методологические проблемы современной биологии /Пр/	2	2	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2 УК -5.3	Э1 Э2 Э3	1	
7.3	Философские и методологические проблемы современной биологии /Ср/	2	4	УК-1.1 УК -1.2 УК- 1.3 УК-5.1 УК-5.2	Э1 Э2 Э3	0	

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Система контроля за ходом и качеством усвоения студентами содержания данной дисциплины включает следующие виды:

Текущий контроль – проводится систематически с целью установления уровня овладения студентами учебного материала в течение семестра. К формам текущего контроля относятся: опрос, тестирование (Т), контрольной работы (К).

Выполнение этих работ является обязательным для всех студентов, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточный контроль – оценка уровня освоения материала по самостоятельным разделам дисциплины. Проводится в заранее определенные сроки. Проводится два промежуточных контроля в семестр. В качестве форм контроля применяют коллоквиумы, контрольные работы, самостоятельное выполнение студентами домашних заданий с отчетом (защитой), тестирование по материалам дисциплины.

Итоговый контроль – оценка уровня освоения дисциплины по окончании ее изучения в форме зачета (экзамена).

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) включает в себя:

- Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- Описание показателей и критериев оценивания компетенций на этапе изучения дисциплины, описание шкал оценивания;
- Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Фонд оценочных средств прилагается к рабочей программе дисциплины как приложение.

предназначенных для определения соответствия или несоответствия уровня достижений обучающихся планируемым результатам обучения. ФОС должны соответствовать ФГОС и ООП, целям и задачам обучения, предметной области, быть достижимыми, исполнимыми, включать полноту представления материалов. При составлении ФОС для каждого результата обучения по дисциплине, модулю, практике необходимо определить этапы формирования компетенций, формы контроля, показатели и критерии оценивания сформированности компетенции на различных этапах ее формирования, шкалы и процедуры оценивания.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Э1	Электронная - библиотечная система издательства «Лань»: http://e.lanbook.com
Э2	Электронный ресурс издательства «ЮРАЙТ»
Э3	Научная электронная библиотека Elibrary.ru;

7.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

7.3.1.1	Windows Vista TM Home Basic К OEMAct
7.3.1.2	ПО «Визуальная студия тестирования». Комплекс для создания тестов и тестирования
7.3.1.3	Adobe Reader
7.3.1.4	MathCad (бесплатная версия)

7.3.2 Перечень информационных справочных систем

7.3.2.1	справочно-информационный портал ГРАМОТА.РУ
7.3.2.2	федеральный портал Российское образование
7.3.2.3	Википедия
7.3.2.4	Справочно-правовая система Консультант Плюс, версия Проф

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

Ауд. № 2.102 Учебная аудитория.

Учебная аудитория для занятий лекционного типа, семинарского типа, для групповых консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации (мультимедийное оборудование корейского производства, электрическая доска ELEKTRICDESKCOMMBOXWDX-01XTGN(EXCLUDEAMP, SPEAKER),

Смарт-панель (интерактивная панель для лектора) SMARTBOARD680, громкоговорители)

Учебная мебель: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся.

Ауд. № 2.114 Мультимедийный зал научной библиотеки для самостоятельной работы с выходом в интернет.

Системный блок Corequad q6600, 4gb ram, 160gb - 1 шт.; Монитор benq g900wa -1 шт. Системный блок Deponeon core2duo e8300, 2gb ram, hdd 160gb - 8 шт.; Монитор lg w1934s - 8 шт.; Тонкий клиент Eltex TC-50 – 4 шт.

Учебная мебель: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся.

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

«Методические указания к выполнению практических работ»

определяют общие требования, правила и организацию проведения лабораторно-практических работ с целью оказания помощи обучающимся в правильном их выполнении в объеме определенного курса или его раздела в соответствии с действующими стандартами. См. <http://moodle.yasa.ru/course/view.php?id=117261> и на приложение 9 настоящей РПД.

«Методические указания к выполнению контрольной работы»

предназначены для выполнения контрольной работы в рамках реализуемых основных образовательных программ, соответствующих требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования. См. <http://moodle.yasa.ru/course/view.php?id=117261> и на приложение 9 настоящей РПД.

Методические рекомендации для студентов по балльно-рейтинговой оценке знаний

См. на приложение 9 настоящей РПД.

Материалы по активным и интерактивным формам проведения занятий.

10. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ СТУДЕНТОВ-ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Доступность зданий образовательных организаций и безопасного в них нахождения. На территории вуза обеспечен доступ к зданиям и сооружениям, выделены места для парковки автотранспортных средств инвалидов. В вузе продолжается работа по созданию без барьерной среды и повышению уровня доступности зданий и сооружений потребностям следующих категорий инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

- с нарушением зрения;
- с нарушением слуха;
- с ограничением двигательных функций.

В общем случае в стандартной аудитории места за первыми столами в ряду у окна и в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха, а для обучаемых, передвигающихся в кресле-коляске, предусмотрены первый стол в ряду у дверного проема с увеличенной шириной проходов между рядами столов, с учетом подъезда и разворота кресла-коляски.

Для обучающихся лиц с нарушением зрения предоставляются: видеоувеличитель-монокуляр для просмотра Levenhuk Wise 8x25, электронный ручной видеоувеличитель видео оптик —wu-tv\, возможно также использование собственных увеличивающих устройств;

Для обучающихся лиц с нарушением слуха предоставляются: аудитории со звукоусиливающей аппаратурой (колонки, микрофон), компьютерная техника в оборудованных классах, учебные аудитории с мультимедийной системой с проектором, аудиторий с интерактивными досками в аудиториях.

Для обучающихся лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата предоставляются: система дистанционного обучения Moodle, учебные пособия, методические указания в печатной форме, учебные пособия, методические указания в форме электронного документа.

В главном учебном корпусе, главном учебно-лабораторном корпусе и учебно-физкультурном корпусе имеются пандусы с кнопкой вызова в соответствии требованиями мобильности инвалидов и лиц с ОВЗ. Главный учебно-лабораторный корпус оборудован лифтом.

В главном учебном корпусе имеется гусеничный мобильный лестничный подъемник БК С100, облегчающие передвижение и процесс обучения инвалидов и соответствует европейским директивам. По просьбе студентов, передвигающихся в кресле-коляске возможно составление расписания занятий таким образом, чтобы обеспечить минимум передвижений по академии – на одном этаже, в одном крыле и т.д.

Направляющие тактильные напольные плитки располагаются в коридорах для обозначения инвалидам по зрению направления движения, а также для предупреждения их о возможных опасностях на пути следования.

Контрастная маркировка позволяет слабовидящим получать информацию о доступности для них объектов, изображенных на знаках общественного назначения и наличии препятствия.

Во всех учебных корпусах общественные уборные переоборудованы для всех категорий инвалидов и лиц с ОВЗ, с кнопкой вызова с выходом на дежурного вахтера.

Адаптация образовательных программ и учебно-методического обеспечения образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Исходя из конкретной ситуации и индивидуальных потребностей обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается: возможность включения в вариативную часть образовательной программы специализированных адаптационных дисциплин (модулей); приобретение печатных и электронных образовательных ресурсов, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся инвалидов; определение мест прохождения практик с учетом требований их доступности для лиц с ограниченными возможностями здоровья; проведение текущей и итоговой аттестации с учетом особенностей нозологий инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья; разработка при необходимости индивидуальных учебных планов и индивидуальных графиков обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья учебно- методическим отделом.

Во время проведения занятий в группах, где обучаются инвалиды и обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, возможно применение звукоусиливающей аппаратуры, мультимедийных и других средств для повышения уровня восприятия учебной информации обучающимися с различными нарушениями.

Форма проведения текущей и итоговой аттестации для студентов-инвалидов может быть установлена с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.), при необходимости студенту-инвалиду может быть предоставлено дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

В университете имеется <http://sdo.agatu.ru/> - системы Moodle (модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда) виртуальной обучающей среды, свободная система управления обучением, ориентированная, прежде всего на организацию взаимодействия между преподавателем и студентами, а так же поддержки очного обучения.

Веб-портфолио располагается на информационном портале университета <http://stud.agatu.ru/> , который позволяет не только собирать, систематизировать, красочно оформлять, хранить и представлять коллекции работ зарегистрированного пользователя (артефакты), но и реализовать при этом возможности социальной сети. Интерактивность веб-портфолио обеспечивается возможностью обмена сообщениями, комментариями между пользователями сети, ведением блогов и записей. Посредством данных ресурсов студент имеет возможность самостоятельно изучать размещенные на сайте университета курсы учебных дисциплин, (лекции, примеры решения задач, задания для практических, контрольных и курсовых работ, образцы выполнения заданий, учебно-методические пособия). Кроме того студент может связаться с преподавателем, чтобы задать вопрос по изучаемой дисциплине или получить консультацию по выполнению того или иного задания.

Комплексное сопровождение образовательного процесса и условия для здоровьесбережения. Комплексное сопровождение образовательного процесса инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья привязано к структуре образовательного процесса, определяется его целями, построением, содержанием и методами. В вузе осуществляется организационно-педагогическое, медицинско-оздоровительное и социальное сопровождение образовательного процесса.

Организационно-педагогическое сопровождение направлено на контроль учебы студента с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с графиком учебного процесса. Оно включает контроль посещаемости занятий, помощь в организации самостоятельной работы, организацию индивидуальных консультаций для

кураторами учебных групп, заместителями деканов по воспитательной и по учебной работе.
Студенты с ограниченными возможностями здоровья имеют возможность работы с удаленными ресурсами электронно- библиотечных систем из любой точки, подключенной к сети Internet:

Доступ к Электронно-библиотечной системе издательства «Лань»;

Доступ к электронному ресурсу издательства «ЮРАЙТ» в рамках договора на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС;

- Доступ к ресурсу «Научно-издательский центр ИНФРА-М» в рамках договора на оказание услуг по предоставлению доступа
- Доступ к Научной электронной библиотеке Elibrary.ru;
- Доступ к информационным ресурсам СВФУ;
- Доступ к Национальному цифровому ресурсу Руконт;
- Доступ к электронному каталогу Научной библиотеки на АИБС «Ирбис64»;
- Доступ к справочно- правовым системам Консультант Плюс и Гарант;
- Доступ к тематической электронной библиотеке и базе для исследований и учебных курсов в области экономики, управления, социологии, лингвистики, философии, филологии, международных отношений и других гуманитарных наук «Университетская информационная система РОССИЯ».

В электронной библиотеке вуза предусмотрена возможность масштабирования текста и изображений без потери качества.