

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич
Должность: ректор
Дата подписания: 31.08.2020 18:30:43
Уникальный программный ключ:
9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0ce536f0fc6

Аннотация

к рабочей программе дисциплины

«Философия»

1. Цель дисциплины:

Формирование и развитие творческого мышления будущего специалиста, умения использовать полученные знания при изучении специальных дисциплин и в конкретных жизненных ситуациях.

2. Задачи дисциплины:

- дать студентам глубокие теоретические знания по основным разделам курса;
- сформировать навыки творческого мышления;
- развить способности самостоятельного суждения, оценки и самооценки; - обучить анализу важнейших вопросов бытия;
- сформировать навыки самостоятельной работы с научной литературой, мастерство

устного выступления по научной проблеме (теме).

3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:

ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-7,

4. Разделы дисциплины:

1. Введение в философию
2. История философии
3. Основы философского понимания мира
4. Современные проблемы философской антропологии
5. Гносеология

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Юго-Западный государственный университет

УТВЕРЖДАЮ:

Декан факультета
строительства и архитектуры
(наименование ф-та полностью)

 Е.Г. Пахомова
(подпись, инициалы, фамилия)

« 31 » 08 2016 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Философия

(наименование дисциплины)

направление подготовки

21.05.04

(шифр согласно ФГОС)

Горное дело

и наименование направления подготовки (специальности)

Обогащение полезных ископаемых

наименование профиля, специализации или магистерской программы

форма обучения заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Курск – 2016

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования направления подготовки 21.05.04 Горное дело на основании учебного плана направления подготовки 21.05.04 Горное дело, одобренного Ученым советом университета протокол № 3«28» ноября 2016 г.

Рабочая программа обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе для обучения студентов по направлению подготовки 21.05.04 Горное дело на заседании кафедры философии и социологии, протокол № 4 «01» декабря 2016 г.
(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой _____ И.А. Асеева
Разработчик программы _____ к.соц.н., доцент А.В. Сапронов
(ученая степень и ученое звание, Ф.И.О.)

Согласовано: и. о. зав. кафедрой ЭиУНГД _____ Н.В. Бакаева

« 31 » 08 2016 г., протокол № _____
(название кафедры, дата, номер протокола, подпись заведующего кафедрой: согласование производится с кафедрами, чьи дисциплины основываются на данной дисциплине, а также при необходимости руководителями других структурных подразделений)

Директор научной библиотеки _____ В.Г. Макаровская

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана направления подготовки (специальности) 21.05.04, одобренного Ученым советом университета протокол № 5 «30» 01 2017 г. на заседании кафедры ФУС от 30.08.2017, протокол № 1.
(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой _____

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана направления подготовки (специальности) _____, одобренного Ученым советом университета протокол № _____ « _____ » 20 _____ г. на заседании кафедры _____
(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой _____

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и рекомендована к применению в образовательном процессе на основании учебного плана направления подготовки (специальности) _____, одобренного Ученым советом университета протокол № _____ « _____ » 20 _____ г. на заседании кафедры _____
(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой _____

1 Цель и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1.1 Цель дисциплины

Цель преподавания дисциплины «Философия»: формирование и развитие творческого мышления будущего специалиста, умения использовать полученные знания при изучении специальных дисциплин и в конкретных жизненных ситуациях.

1.2 Задачи дисциплины:

- дать студентам глубокие теоретические знания по основным разделам курса;
- сформировать навыки творческого мышления;
- развить способности самостоятельного суждения, оценки и самооценки;
- обучить анализу важнейших вопросов бытия;
- сформировать навыки самостоятельной работы с научной литературой, мастерство устного выступления по научной проблеме (теме).

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Обучающиеся должны знать:

- основные этапы развития философской мысли и социокультурные типы философии;
- проблематику основных отраслей философского знания; сущность научной, философской и религиозной картин мира, современные представления о структуре мироздания;
- многообразии форм знания и особенности его функционирования в современном обществе;
- соотношение истины и заблуждения, знания и веры, рационального и иррационального в человеческой жизнедеятельности;
- структуру, формы и методы научного знания, роль науки в развитии цивилизации; современные подходы к философскому анализу общества и культуры;
- основные принципы рассмотрения взаимодействия личности и общества;
- проблемы и перспективы современной цивилизации;

уметь:

- применять полученные знания и навыки для решения конкретных проблем;
- самостоятельно работать с научной литературой и освещать философские проблемы бытия и познания;
- анализировать различные мировоззренческие системы, философские школы и направления;
- формулировать и высказывать самостоятельные суждения по важнейшим проблемам современности; давать оценку происходящим событиям.

владеть:

- категориально-понятийным аппаратом философского знания;
- общепhilosophскими методами анализа социальных явлений и процессов;
- навыками устного выступления по научной проблеме (теме);
- развитыми аналитическими и поисковыми способностями; навыками самоанализа и самооценки.

Процесс изучения дисциплины направлен на развитие и формирование у обучающихся следующих компетенций:

способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (ОК-1);

способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции (ОК-2);

способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции (ОК-3);

готовностью к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала (ОК-7).

2 Указание места дисциплины в структуре образовательной программы

«Философия» представляет дисциплину с индексом Б1.Б.2 базовой части учебного плана направления подготовки 21.05.04 Горное дело, изучаемую на 2 курсе, в 3 семестре.

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

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 4 зачетных единицы (з.е.), 144 академических часа.

Таблица 3 – Объем дисциплины

Виды учебной работы	Всего, часов
Общая трудоемкость дисциплины	144
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	12,12
в том числе:	
лекции	8
лабораторные занятия	0
практические занятия	4
экзамен	0,12
зачет	не предусмотрен
курсовая работа (проект)	не предусмотрена
расчетно-графическая (контрольная) работа	не предусмотрена
Аудиторная работа (всего):	12
в том числе	
лекции	8
лабораторные занятия	0
практические занятия	4
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	123
Контроль/экс (подготовка к экзамену)	9

4 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1 Содержание дисциплины

Таблица 4.1.1 – Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
1	Введение в философию	Знакомство с формами и процедурами текущего и промежуточного контроля по дисциплине «Философия». Понятие мировоззрения. Структура мировоззрения. Миф как форма мировоззрения. Религиозное мировоззрение. Обыденное мировоззрение. Научное мировоззрение. Философия как форма мировоззрения, ее отличительные особенности. Различные классификации типов мировоззрений. Предмет изучения философии и ее функции. Природа философских проблем. Основной вопрос философии. Функции философии. Общественно-исторический характер философии. Роль философии в духовной культуре личности и социума. Философия и наука.
2	История философии	Особенности философии древнего мира: Индия, Греция, Китай. Основные черты средневековой философии и Философия Нового времени. Социально-исторические предпосылки идеологии Просвещения. Классическая немецкая философия. Русская философия 18–19 вв. Современные направления философии.
3	Основные проблемы современной философии	Философская проблема бытия. Вселенная, космос, мир. Концепции Большого взрыва, Раздувающейся Вселенной. Эволюция представлений о материальной основе мира. Современная наука о строении и свойствах материи. Понятие движения. Движение и развитие. Основные формы движения их соотношение и взаимосвязь. Пространство и время. Глобальные проблемы современности: сущность, содержание, общечеловеческий смысл. Проблема антропосоциогенеза. Природа идеального. Сознание и язык. Образ и знак, значение и смысл. Общество как саморазвивающаяся система. Гносеология — философская теория познания, ее традиционные проблемы и новые вопросы.

Таблица 4.1.2 – Содержание дисциплины и его методическое обеспечение

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Виды деятельности			Учебно-методические	Формы текущего контроля	Компетенции
		лек	№	№			

		час	лаб	пр.	материалы	успеваемости (по неделям семестра)	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Введение в философию	2		1	У-1, У-2, МУ-1, МУ-2	С (1-2 недели)	ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-7
2	История философии	4		2	У-1, У-2, МУ-1, МУ-2	С, ТК, ТД (3-8 недели)	ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-7
3	Основные проблемы современной философии	2		3	У-1, У-2, МУ-1, МУ-2	С, ТК, Т (9-12 недели)	ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-7

С – собеседование, Т – тест, ТК- тематическая контрольная работа, ТД – терминологический диктант.

4.2 Лабораторные работы и (или) практические занятия

4.2.1 Практические занятия

Таблица 4.2.1 – Практические занятия

№	Наименование практического занятия	Объем, час.
1	2	3
1	Введение в философию	1
2	История философии	2
3	Основные проблемы современной философии	1
Итого		4

4.3 Самостоятельная работа студентов (СРС)

Таблица 4.3 Самостоятельная работа студентов

№	Наименование раздела (тема) дисциплины	Срок выполнения	Время, затрачиваемое на выполнение СРС, в часах
1	2	3	4
1	Введение в философию	1 неделя	23
2	История философии	2-12 неделя	50
3	Основные проблемы современной философии	13-18 неделя	50
Итого:			123

5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Студенты могут при самостоятельном изучении отдельных тем и вопросов дисциплин пользоваться учебно-наглядными пособиями, учебным оборудованием и методическими разработками кафедры в рабочее время, установленное Правилами внутреннего распорядка работников.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по данной дисциплине организуется:

библиотекой университета:

- библиотечный фонд укомплектован учебной, методической, научной, периодической, справочной и художественной литературой в соответствии с УП и данной РПД;
- имеется доступ к основным информационным образовательным ресурсам, информационной базе данных, в том числе библиографической, возможность выхода в Интернет.

кафедрой:

- путем обеспечения доступности всего необходимого учебно-методического и справочного материала;
- путем предоставления сведений о наличии учебно-методической литературы, современных программных средств.
- путем разработки:
 - методических рекомендаций, пособий по организации самостоятельной работы студентов;
 - заданий для самостоятельной работы;
 - тем рефератов и докладов;
 - вопросов к экзамену;
 - методических указаний к выполнению практических работ и т.д.

типографией университета:

- помощь авторам в подготовке и издании научной, учебной и методической литературы;
- удовлетворение потребности в тиражировании научной, учебной и методической литературы.

6 Образовательные технологии

В соответствии с требованиями ФГОС и Приказа Министерства образования и науки РФ от 5 апреля 2017 г. № 301, по направлению подготовки 21.05.04 Горное дело, реализация компетентного подхода предусматривает широкое использование в образовательном процессе активных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков студентов. Занятия в интерактивной форме не предусмотрены по учебному плану.

7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

7.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и содержание компетенции	Этапы формирования компетенций и дисциплины (модули), при изучении которых формируется данная компетенция		
	начальный	основной	завершающий
1	2	3	4
способность к абстрактному	Философия Математика		

мышлению, анализу, синтезу (ОК-1)	Практика по получению первичных профессиональных навыков
способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции (ОК-2);	Философия
способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции (ОК-3);	История Философия
готовность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала (ОК-7).	Философия Психология и педагогика Основы научных исследований Научно-исследовательская деятельность в горном деле Практика по получению первичных профессиональных навыков

7.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Код компетенции / этап (указывается название этапа из п.7.1)	Показатели оценивания компетенций	Критерии и шкала оценивания компетенций		
		Пороговый уровень («удовлетворительно»)	Продвинутый уровень («хорошо»)	Высокий уровень («отлично»)
2	3	4	5	6
ОК-1/ начальным, основной, завершающим	1) Доля освоенных обучающимися знаний, умений, навыков от общего объема ЗУН, установленных в п. 1.3 РПД	Знать: - многообразие форм знания и особенности его функционирования в современном обществе; - основные этапы развития философской мысли и социокультурные	Знать: - проблематику основных отраслей философского знания; сущность научной, философской и религиозной картин мира,	Знать: - место человека в историческом процессе и политической организации общества; - проблематику основных отраслей философского знания; сущность научной,

	<p>2) Качество освоенных обучающимися знаний, умений, навыков</p> <p>3) Умения применять знания, умения, навыки в типовых и нестандартных ситуациях</p>	<p>типы философии; соотношение истины и заблуждения, знания и веры, рационального и иррационального в человеческой жизнедеятельности</p> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать мировоззренческие, социально и личностно значимые философские проблемы; - применять полученные знания и навыки для решения конкретных проблем. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - категориально-понятийным аппаратом философского знания; - общефилософскими методами анализа социальных явлений и процессов; - навыками работы с оригинальными и адаптированными философскими текстами. 	<p>современные представления о структуре мироздания;</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные методы и формы научного познания, особенности социогуманитарного познания, содержание и различия натуралистической и культурно-исторической исследовательских программ; - основные этапы развития философской мысли и социокультурные типы философии. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценить уровень собственных философских знаний и умений. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - категориально-понятийным аппаратом философского знания; - общефилософскими методами анализа социальных явлений и процессов; - навыками критического восприятия и оценки источников информации. 	<p>философской и религиозной картин мира, современные представления о структуре мироздания;</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные принципы рассмотрения взаимодействия личности и общества; - проблемы и перспективы современной цивилизации; - структуру, формы и методы научного знания, роль науки в развитии цивилизации; - современные подходы к философскому анализу общества и культуры. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать различные мировоззренческие системы, философские школы и направления; - понимать роль науки в развитии цивилизации. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - категориально-понятийным аппаратом философского знания; - общефилософскими методами анализа социальных явлений и процессов; - навыками ведения дискуссии, полемики, диалога.
ОК-2 /	1) Доля	Знать:	Знать:	Знать:

<p>начальны й, основной, завершаю щий</p>	<p>освоенных обучающимис я знаний, умений, навыков от общего объема ЗУН, установленны х в п. 1.3 РПД</p> <p>2) Качество освоенных обучающимис я знаний, умений, навыков</p> <p>3) Умения применять знания, умения, навыки в типовых и нестандартны х ситуациях</p>	<p>- на базовом уровне техники и методы саморазвития;</p> <p>- основные пути повышения квалификации и мастерства.</p> <p>Уметь:</p> <p>- оценивать качественный уровень своей квалификации и мастерства.</p> <p>Владеть:</p> <p>- на базовом уровне техниками и методами саморазвития;</p> <p>- навыками повышения квалификации и мастерства.</p>	<p>- основные техники и методы саморазвития;</p> <p>- основные пути повышения квалификации и мастерства.</p> <p>Уметь:</p> <p>- оценивать качественный уровень своей квалификации и мастерства.</p> <p>Владеть:</p> <p>- на продвинутом уровне техниками и методами саморазвития;</p> <p>- хорошими навыками повышения квалификации и мастерства.</p>	<p>- свободно ориентируется в техниках и методах саморазвития;</p> <p>- самостоятельно определяет пути повышения квалификации и мастерства.</p> <p>Уметь:</p> <p>- оценивать качественный уровень своей квалификации и мастерства;</p> <p>- организовывать для себя способы повышения своей квалификации.</p> <p>Владеть:</p> <p>- в совершенстве техниками и методами саморазвития;</p> <p>- разнообразными навыками повышения квалификации и мастерства.</p>
<p>ОК-3 / начальны й, основной, завершаю щий</p>	<p>1) Доля освоенных обучающимис я знаний, умений, навыков от общего объема ЗУН, установленны х в п. 1.3 РПД</p> <p>2) Качество освоенных обучающимис я знаний, умений, навыков</p> <p>3) Умения применять знания, умения, навыки в типовых и</p>	<p>Знать:</p> <p>- критерии оценки своих достоинств и недостатков.</p> <p>Уметь:</p> <p>- критически оценивать свои достоинства и недостатки.</p> <p>Владеть:</p> <p>- на базовом уровне техниками и методами саморазвития;</p> <p>- навыками повышения квалификации и мастерства.</p>	<p>Знать:</p> <p>- критерии оценки своих достоинств и недостатков.</p> <p>Уметь:</p> <p>- критически оценивать свои достоинства и недостатки;</p> <p>- наметить пути и выбрать средства развития достоинств и устранения недостатков.</p> <p>Владеть:</p> <p>- на продвинутом уровне техниками и методами саморазвития;</p>	<p>Знать:</p> <p>- критерии оценки своих достоинств и недостатков.</p> <p>Уметь:</p> <p>- критически оценивать свои достоинства и недостатки;</p> <p>- целенаправленно ищет пути развития достоинств и устранения недостатков.</p> <p>Владеть:</p> <p>- в совершенстве техниками и методами саморазвития;</p> <p>- разнообразными навыками повышения квалификации и мастерства.</p>

	нестандартных ситуациях		- хорошими навыками повышения квалификации и мастерства.	
ОК-7 / начальным, основной, завершающих	<p>1) Доля освоенных обучающимися знаний, умений, навыков от общего объема ЗУН, установленных в п. 1.3 РПД</p> <p>2) Качество освоенных обучающимися знаний, умений, навыков</p> <p>3) Умения применять знания, умения, навыки в типовых и нестандартных ситуациях</p>	<p>Знать:</p> <p>- аспекты гуманистического и цивилизационного подхода.</p> <p>Уметь:</p> <p>- понимать движущие силы и закономерности исторического процесса.</p> <p>Владеть:</p> <p>- способностью анализировать цивилизационное развитие общества.</p>	<p>Знать:</p> <p>- аспекты гуманистического и цивилизационного подхода, этапы развития цивилизации.</p> <p>Уметь:</p> <p>- понимать движущие силы и закономерности исторического процесса, место человека в историческом процессе, политической организации общества.</p> <p>Владеть:</p> <p>- способностью анализировать цивилизационное развитие общества, видеть основные направления его движения.</p>	<p>Знать:</p> <p>- аспекты гуманистического и цивилизационного подхода, этапы и прогнозы развития цивилизации.</p> <p>Уметь:</p> <p>- определять значение гуманистических ценностей для сохранения и развития современной цивилизации; совершенствование и развитие общества на принципах гуманизма, свободы и демократии.</p> <p>Владеть:</p> <p>- способностью анализировать цивилизационное развитие общества, видеть основные направления и парадигмы, обосновывать прогноз движения в ту или иную сторону.</p>

7.3 Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Таблица 7.3 Паспорт комплекта оценочных средств для текущего контроля

№ п/	Раздел (тема) дисциплины	Код компете	Технология формирования	Оценочные средства	Описание шкал оценивания
------	--------------------------	-------------	-------------------------	--------------------	--------------------------

п		нции (или её части)	ния	наимено- вание	№ заданий	
1	2	3	4	5	6	7
1	Введение в философию	ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-7	Лекция, Практическое занятие №1 СРС	Собеседование Терминологический диктант	1 (тема 1) 3	Согласно табл. 7.2
2	История философии	ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-7	Лекция, Практическое занятие №2, СРС	Тематическая контрольная работа Собеседование	2 (задание 2) 1 (темы 2-6)	Согласно табл. 7.2
3	Основные проблемы современной философии	ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-7	Лекция, Практическое занятие №3, СРС	Тематическая контрольная работа Собеседование	3 (задание 2) 1 (темы 7-18)	Согласно табл. 7.2

Примеры типовых контрольных заданий для текущего контроля

1. Темы для собеседования

Темы докладов:

1. Дискуссия о происхождении философии.
2. Роль городской культуры в формировании философского мышления.
3. Мифология и философия как формы духовного освоения мира.
4. Становление философского знания в Древнем Китае. Диалектика учения о силах «ян» и «инь» и ее отражение в искусстве.
5. Влияние китайской философии на эстетические взгляды и художественную практику Дальнего Востока (модерна, постмодерна).
6. Влияние даосизма на проектное мышление и практику дизайна.
7. Влияние идей буддизма на искусство (различных эпох и регионов).
8. Воплощение принципов дзен-буддизма в искусстве Дальнего Востока.
9. Религиозно-философские мотивы в эпосе Древней Греции.
10. Представления древнегреческой философии о космосе и человеке (по работам А.Ф. Лосева). Влияние идеи космоса на художественное мышление античности.
11. Учение Парменида о бытии.
12. Философский смысл апорий Зенона Элейского.
13. Философское учение Пифагора о числе как первоначале мира.
14. Трактровка апейрона Анаксимандром.
15. Отношение Платона к художественному творчеству и искусству.
16. Теория государства в философии Платона.

17. Философские дискуссии о природе времени.

18. Бытие человека.

2. Тематическая контрольная работа «Предмет, методы и структура философского знания»

З а д а н и е 1. Завершите дефиницию соответствующим понятием

1) Дисциплина, изучающая наиболее общие существенные характеристики, фундаментальные принципы реальности (бытия) и познания, бытия человека, отношения человека и мира, – ...

2) Совокупность теоретических принципов и практических приёмов для осуществления чего-либо – ...

3) Философское учение о бытии – ...

4) Раздел философии, занимающийся исследованиями первоначальной природы реальности, бытия и мира как такового, – ...

5) Философское учение о ценностях – ...

З а д а н и е 2. Реферативное изложение темы «Методы философского познания»

План

1. Понятие метода и методологии.

2. Проблема метода в философии.

3. Основной вопрос философии: материалистические и идеалистические его решения. Методологические следствия онтологической презумпции.

4. Диалектический и метафизический методы философского познания.

5. Эмпирический и рационалистический методы философского познания.

З а д а н и е 3. Упражнения, комментарии

Пифагор назвал свое учение любомудрием, а не мудростью. Упрекая семерых мудрецов (как их прозвали до него), он говорил, что никто не мудр, ибо человек по способности своей природы часто не в силах достичь всего, а тот, кто стремится к нраву и образу жизни мудрого существа, может быть подобающе назван любомудром (философом).

Диодор Сицилийский

Прокомментируйте.

1. Объясните, в чём Пифагор видел различие между собой и «семью мудрецами». Назовите «семь мудрецов», о которых говорил Пифагор, и укажите на отличия между их взглядами и видами интеллектуальных практик и деятельностью Пифагора.

2. Почему, на ваш взгляд, Пифагору потребовалось ввести новый термин, чтобы обозначить свой род занятий?

3. В чём, на ваш взгляд, отличие между мудростью и философией?

3. Терминологический диктант

Абсолют, Абсолютная истина, Абстракция, Авторитаризм, Агностицизм, Аксиология, Альтернатива и т.д.

Полностью оценочные средства представлены в учебно-методическом комплексе дисциплины.

Типовые задания для промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме экзамена. Экзамен проводится в форме тестирования (бланкового и/или компьютерного).

Для тестирования используются контрольно-измерительные материалы (КИМ) – задания в тестовой форме, составляющие банк тестовых заданий (БТЗ) по дисциплине, утвержденный в установленном в университете порядке.

Проверяемыми на промежуточной аттестации элементами содержания являются темы дисциплины, указанные в разделе 3 настоящей программы. Все темы дисциплины отражены в КИМ в равных долях (%). БТЗ включает в себя не менее 100 заданий и постоянно пополняется.

Для проверки знаний используются вопросы и задания в различных формах:

- закрытой (с выбором одного или нескольких правильных ответов),
- открытой (необходимо вписать правильный ответ),
- на установление правильной последовательности,
- на установление соответствия.

Умения, навыки и компетенции проверяются с помощью задач (ситуационных, производственных или кейсового характера) и различного вида конструкторов. Все задачи являются многоходовыми. Некоторые задачи, проверяющие уровень сформированности компетенций, являются многовариантными. Часть умений, навыков и компетенций прямо не отражена в формулировках задач, но они могут быть проявлены обучающимися при их решении.

В каждый вариант КИМ включаются задания по каждому проверяемому элементу содержания во всех перечисленных выше формах и разного уровня сложности. Такой формат КИМ позволяет объективно определить качество освоения обучающимися основных элементов содержания дисциплины и уровень сформированности компетенций.

7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, регулируются следующими нормативными актами университета:

- Положение П 02.016–2015 «О балльно-рейтинговой системе оценки качества освоения образовательных программ»;
- Список методических указаний, используемых в образовательном процессе, представлен в п. 8.2.
- Оценочные средства представлены в учебно-методическом комплексе дисциплины.

Для текущего контроля по дисциплине в рамках действующей в университете балльно-рейтинговой системе применяется следующий порядок начисления баллов:

Таблица 7.4 – Порядок начисления баллов в рамках БРС

Форма контроля	Минимальный балл		Максимальный балл	
	балл	примечание	балл	примечание
Практическое занятие №1 Тема: «Философия, ее предмет, функции и место в современной культуре» (собеседование, терминологический диктант)	0	Доля правильных ответов на вопросы собеседования и терминологический диктант менее 50%	5	Доля правильных ответов на вопросы собеседования и терминологический диктант более 50%
Практическое занятие №2	0	Задания тематической	5	Задания

Тема: «Философия Древнего Востока и Античная философия» тематическая контрольная работа, собеседование)		контрольной работы и доля правильных ответов на вопросы собеседования выполнены менее, чем на 50%		тематической контрольной работы и доля правильных ответов на вопросы собеседования выполнены менее, чем на 50%
Практическое занятие №3 Тема: «Западноевропейская философия Средневековья (V - XIV вв.) и Возрождения (XIV – XVI вв.)» (тематическая контрольная работа, собеседование)	0	Задания тематической контрольной работы и доля правильных ответов на вопросы собеседования выполнены менее, чем на 50%	5	Задания тематической контрольной работы и доля правильных ответов на вопросы собеседования выполнены менее, чем на 50%
Таблица № 1 «Великие философы мира» для СРС	0	Задания для СРС выполнены более, чем на 50%	4	Задания для СРС выполнены более, чем на 90%
Таблица №2 «Философские школы и направления» для СРС	0	Задания для СРС выполнены более, чем на 50%	4	Задания для СРС выполнены более, чем на 90%
Философский словарь для СРС	0	Задания для СРС выполнены более, чем на 50%	8	Задания для СРС выполнены более, чем на 90%
Итого	0		36	
Посещаемость	0		14	
Зачет	0		60	
Итого	0		100	

Для *промежуточной аттестации*, проводимой в форме тестирования, используется следующая методика оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности. В каждом варианте КИМ – 16 заданий (15 вопросов и одна задача).

Каждый верный ответ оценивается следующим образом:

- задание в закрытой форме – 2 балла;
- задание в открытой форме – 2 балла;
- задание на установление правильной последовательности – 2 балла;
- задание на установление соответствия – 2 балла;
- решение задачи – 6 баллов.

Максимальное количество баллов за тестирование – 50 баллов.

8 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

8.1 Основная учебная литература

1. **Сpirкин А. Г.** Философия [Текст]: учебник для бакалавров / А. Г. Спиркин. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Юрайт, 2012. – 828 с.
2. **Сpirкин А. Г.** Философия [Текст]: учебник / А. Г. Спиркин. – М.: Юрайт, 2014. – 828 с.
3. **Батурич В. К.** Философия [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров / В. К. Батурич. – М. : Юнити-Дана, 2016. - 343 с. // Режим доступа - <http://biblioclub.ru/>

8.2 Дополнительная литература

4. **Алексеев П. В.** Философия [Текст]: учебник / П. В. Алексеев, А. В. Панин. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Проспект, 2010. – 592 с.
5. **Гриненко Г. В.** История философии [Текст]: учебник / Г. В. Гриненко. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: Юрайт, 2010. – 689 с.
6. **Губин В. Д.** Философия [Текст]: учебник / Валерий Дмитриевич Губин. - М.: Проспект, 2010. - 336 с.
7. **Бессонов Б. Н.** История философии [Текст]: учебник / Борис Николаевич Бессонов. - М.: Юрайт, 2011. - 278 с.
8. **Волохова Н. В.** История философских учений [Текст]: учебно-практическое пособие / сост. Н. В. Волохова – Курск: Деловая полиграфия, 2010. – 152 с.
9. Философия [Текст]: учебник / под ред. А. Ф. Зотова, В. В. Миронова. – М. : Проспект, 2014. – 672 с.
10. **Гайдукова И. Б.** Философия [Текст]: учебное пособие. – Курск.: КГТУ, 2005. – 209 с.

8.3 Перечень методических указаний

1. Философия [Электронный ресурс]: методические рекомендации по изучению курса для студентов, изучающих философию / Юго-Западный государственный университет, Кафедра философии и социологии; ЮЗГУ; сост. И. Б. Гайдукова. - Курск: ЮЗГУ, 2012. - 127 с.
2. Методические рекомендации по ведению самостоятельной работы студента [Электронный ресурс] / Курск. Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: И.А. Асеева. - Курск: ЮЗГУ, 2015. - 18 с.

8.4 Другие учебно-методические материалы

<http://iph.ras.ru> - Философский журнал Института Философии Российской Академии Наук

<http://www.humanities.edu.ru> – Единое окно доступа к образовательным ресурсам
Журнал "Вопросы философии и психологии"

<http://phenomen.ru> - философия онлайн

<http://vphil.ru/> - Журнал «Вопросы философии»

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

1. www.humanities.edu.ru - сайт «Гуманитарное образование»
2. www.edu.ru - федеральный портал «Российское образование»
3. www.elibrary.ru/defaultx.asp - научная электронная библиотека.

9 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины

1. <http://www.edu.ru/> - федеральный портал Российское образование
2. <http://www.igumo.ru/> - интернет-портал Института гуманитарного образования и информационных технологий
3. www.edu.ru– сайт Министерства образования РФ
4. <http://elibrary.ru/defaultx.asp> - научная электронная библиотека «Elibrary»
5. www.koob.ru– электронная библиотека Куб
6. www.diss.rsl.ru – электронная библиотека диссертаций
7. <http://biblioclub.ru/> – электронная библиотека
8. <http://fictionbook.ru> – электронная библиотека;

9. <http://svitk.ru> – электронная библиотека
10. <http://www.iqlib.ru> – электронная библиотека образовательных и просветительных изданий
11. <http://www.integro.ru> - Центр Системных Исследований «Интегро»
12. <http://biblioteka.org.ua> – электронная библиотека
13. <http://www.lib.msu.su/index.html> - Научная библиотека Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова
14. <http://www.rsl.ru/> - [Российская Государственная Библиотека](#)
15. <http://www.filosof.historic.ru/> - Цифровая библиотека по философии

10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Изучение дисциплины «Философия» является базисной составляющей интеллектуально-профессионального развития студентов университета, совершенствования навыков публичного выступления и логичного формулирования мыслей. В связи с этим учебный процесс имеет четкую структурную организацию: ритмичное чередование лекционных и практических занятий с непосредственным следованием вторых для возможности корректировки знаний студентов; регулярное проведение контрольных срезов в различных формах (аудиторную проверку знаний, выборочное собеседование на занятии, консультирование студентам по сложным разделам дисциплины и др.).

Важным фактором усвоения материала и овладения ее категориями является самостоятельная работа студентов (СРС). Самостоятельная работа студентов включает в себя ряд аспектов:

- работа с конспектами лекций;
- написание реферата, выполнение домашнего индивидуального задания;
- чтение дополнительной литературы по изучаемому курсу.

Работа с конспектом лекции предполагает освоение лекционного курса, анализ лекционного материала, внесение дополнений и разъяснений там, где это необходимо (не успел записать в аудитории, очень сложный материал, который требует уточнения по словарю или другой учебно-методической литературе и т.д.). Эту работу целесообразно проводить после лекции, пока легко можно восстановить объяснения преподавателя.

Главными принципами организации самостоятельной работы должны стать регулярность и систематичность (например, 1-2 часа через день или 2-3 раза в неделю по 2-3 часа).

Предложенный режим самостоятельной работы позволит глубоко разобраться во всех изучаемых вопросах, активно участвовать в дискуссиях на практических занятиях и в конечном итоге успешно сдать экзамен.

Опросы по содержанию лекционного материала, проверка выполнения текущих заданий и выполнение тематических контрольных работ проводятся на практических занятиях, проверяется согласно установленному графику. Написание доклада и подготовка домашнего индивидуального задания должны строиться по такой же схеме, как и подготовка к практическому занятию.

Результаты работы студентов оцениваются рейтинговым методом (согласно таблицы 7.4).

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

Adobe Creative Suite 3, Microsoft IT Academy, MicrosoftSecurityEssentials (MSE), SunRav TestOfficePro, Abbyy FineReader9, Access 2007, Visio 2007, Visio Professional 2007.

12 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Учебные аудитории для проведения лекций и практических занятий, оснащенные учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска; и мультимедийным оборудованием: мультимедиа центр: ноутбук ASUS X50VL PMD-2330/14"/1024Mb/160Gb/сумка/проектор inFocus IN24+ (39945,45); экран переносной на штативе Classic Solution Libra (160*160).

13 Лист дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу дисциплины

Номер изменения	Номера страниц				Всего страниц	Дата	Основание для изменения и подпись лица, проводившего изменения
	изменённых	заменённых	аннулированных	новых			
1	4				1	31.08.2017	Приказ № 263 от 29.03.2017 и изменения к нему Приказ № 576 от 31.08.2017 г.
2	7				1	31.08.2017	Приказ Министерства образования и науки РФ от 05.04.2017 г. №301
3	17				1	01.09.2017	Протокол заседания кафедры от 30.08.2017 №1.