

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (МИИТ)»

СОГЛАСОВАНО:

Выпускающая кафедра ИТ
Заведующий кафедрой ИТ



В.Н. Тарасова

05 сентября 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИТТСУ



П.Ф. Бестемьянов

08 сентября 2017 г.


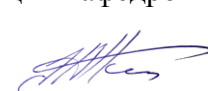
Кафедра "Философия и культурология"

Автор Озмитин Валентин Данилович, к.ф.н., доцент

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Философия

Направление подготовки:	27.03.05 – Инноватика
Профиль:	Управление инновациями (по отраслям и сферам экономики)
Квалификация выпускника:	Бакалавр
Форма обучения:	очная
Год начала подготовки	2017

Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии института Протокол № 1 06 сентября 2017 г. Председатель учебно-методической комиссии  С.В. Володин	Одобрено на заседании кафедры Протокол № 2 04 сентября 2017 г. Заведующий кафедрой  Н.А. Некрасова
---	---

Москва 2017 г.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины (модуля) «Философия» является: обеспечение профессионального образования, способствующего социальной, академической мобильности, востребованности на рынке труда, успешной карьере, развитию общей эрудиции и личностному развитию.

Курс «Философия», входящий в ОП ВО, познакомит обучающихся с историко-философскими и социокультурными традициями формирования и развития философской мысли; покажет место философии в системе социально-гуманитарных дисциплин; даст представление о теоретико-методологической базе философского анализа; научит ориентироваться в современных проблемах духовной культуры человечества.

Курс философии ставит перед собой целью представление студентам метода и методологии познания действительности, развитие у студентов интереса к фундаментальным знаниям, стимулирование потребности к философским оценкам исторических событий и фактов действительности, усвоение идеи единства мирового историко-культурного процесса при одновременном признании многообразия его форм. Курс представляет собой введение в проблематику развития и применения философии как общенаучного метода и методологии. Его основная задача - способствовать созданию у студентов целостного системного представления о мире и месте человека в нем, а также формированию и развитию рационального мировоззрения.

Освоение курса должно содействовать:

- развитию умения логично мыслить, осознанно целенаправленно строить процесс познания объектов деятельности, аргументировано отстаивать собственное видение рассматриваемых проблем;
- формированию способности строить деловые отношения с пониманием природы людей, способности рационально мыслить о наличии или отсутствии общих интересов, в том числе экономических;
- выработке навыков непредвзятой, многомерной оценки философских и научных течений, направлений, школ;
- формированию способностей выявлять экологический, космопланетарный аспект изучаемых вопросов;
- овладению приемами ведения дискуссии, полемики, диалога.

Задачи дисциплины:

- раскрыть содержание и сущность основных философских понятий, категорий, методов, проблем и концепций, позволяющих решать и ставить мировоззренческие проблемы в современной философии;
- изложить основные философские концепции с древнейших времен до современной эпохи, описать взаимосвязь мировой культуры с философией, диалогичность всех исследуемых задач;
- рассмотреть различные аспекты философии и методологии науки, философской антропологии; культуры и религии; культуры и науки; глобальные проблемы человечества в современном философском контексте;
- показать специфику философской проблематики на разных этапах истории мировой и отечественной культуры;
- осмыслить возникновение и роль философии как особой дисциплины гуманитарного цикла;
- дать анализ основных этапов, учений и школ в истории и теории философии (философско-культурологический анализ) с точки зрения её культурно-исторической специфики;
- определить специфику отечественной философской мысли в контексте историко-философского процесса и современности;
- проанализировать основные направления, результаты и перспективы развития

современной философской культуры (XXI в);

- научить студентов анализировать оригинальные тексты русских и западных философов; сравнивать различные точки зрения и делать самостоятельные выводы о возможных решениях фундаментальных и актуальных философских проблем;

Освоение курса должно также содействовать:

- развитию умения логично мыслить, осознанно целенаправленно строить процесс познания объектов деятельности, аргументировано отстаивать собственное видение рассматриваемых проблем;

- формированию способности строить деловые отношения с пониманием природы людей, способности рационально мыслить о наличии или отсутствии общих интересов, в том числе экономических;

- выработке навыков непредвзятой, многомерной оценки философских и научных течений, направлений, школ;

- формированию способностей выявлять экологический, космопланетарный аспект изучаемых вопросов;

- овладению приемами ведения дискуссии, полемики, диалога.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Учебная дисциплина "Философия" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его базовую часть.

2.1. Наименования предшествующих дисциплин

2.2. Наименование последующих дисциплин

Результаты освоения дисциплины используются при изучении последующих учебных дисциплин:

2.2.1. Политология

Знания: основные категории и законы политической науки, особенности влияния политики на другие сферы жизни общества

Умения: свободно обсуждать общественно-политические проблемы, отстаивать свою точку зрения, объяснять собственную гражданскую позицию, формулировать выводы и аргументированные ответы

Навыки: культурой общения и диалога, способностью вести переговоры и достигать компромисса при обсуждении общественно-политических вопросов

2.2.2. Социология

Знания: основные категории и понятия социально-значимых вопросов взаимодействия между людьми, работы в коллективе

Умения: кооперироваться с коллегами в деле решения профессиональных задач, толерантно вос-принимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия между людьми

Навыки: методами оценки и анализа результатов решения задач в коллективе, методами кооперации

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	ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	<p>Знать и понимать: основные принципы существования и развития гражданского общества, понимать роль личности в истории и культуре; способы сохранения международного культурного наследия.</p> <p>Уметь: намечать пути и выбирать средства развития своего профессионального уровня.</p> <p>Владеть: способностью понимать социальную значимость своей будущей профессии. Выполнять гражданский и служебный долг, свои профессиональные задачи в соответствии с нормами морали, профессиональной этики и служебного этикета</p>
2	ОПК-8 способностью применять знания истории, философии, иностранного языка, экономической теории, русского языка делового общения для организации инновационных процессов	<p>Знать и понимать: понятийный аппарат курса и применения его для возможности управления инновационным проектом при его внедрении в производство</p> <p>Уметь: осознанно, целенаправленно строить процесс познания объектов деятельности для преодоления трудностей в организации инновационных процессов</p> <p>Владеть: навыками коммуникативных взаимодействий в коллективе, организаторскими навыками проектирования инновационных технологий</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 2	Семестр 3
Контактная работа	75	39,15	36,15
Аудиторные занятия (всего):	75	39	36
В том числе:			
лекции (Л)	36	18	18
практические (ПЗ) и семинарские (С)	36	18	18
Контроль самостоятельной работы (КСР)	3	3	0
Самостоятельная работа (всего)	42	33	9
Экзамен (при наличии)	27	0	27
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, часы:	144	72	72
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, зач.ед.:	4.0	2.0	2.0
Текущий контроль успеваемости (количество и вид текущего контроля)	ПК1, ПК2	ПК1, ПК2	ПК1, ПК2
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	ЗЧ, ЭК	ЗЧ	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	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		Раздел 1 Понятие и предмет философии, история философских учений до Нового времени	6		8	2	14	30	
2	2	Тема 1.1 Тема 1. Философия, ее предмет и место в культуре человечества Предмет философии. Место и роль философии в культуре. Становление философии. Основные направления. Школы философии и этапы её исторического развития. Структура философского знания (проблемная лекция)	2		4		5	11	
3	2	Тема 1.2 Тема 2. Философские воззрения Древнего Востока. Античная философия Восточные философские системы, их специфика и место в эволюции философского познания. Древнеиндийская философия: особенности, этапы, школы и основные категории. Особенности, этапы и направления китайской философии. Специфика и этапы развития античной философии. Философия досократовского периода. Философия софистов. Философия и личность Сократа. Сократовская диалектика и критика софистов. Онтология и теория познания Демокрита. Онтология и теория познания Платона. Человек, общество и государство в философии Платона. Онтология и логика Аристотеля. Учение о человеке, обществе и государстве. Философия позднего эллинизма: эпикуреизм, стоицизм, неоплатонизм (презентация)	2		2	1	5	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	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	2	Тема 1.3 Тема 3. Философия Средних веков Средневековая философия, её специфика, основные представители, главные проблемы и способы их решения. Философия патристики и византийская философия. Арабо-исламская философия средневековья. Основные этапы и школы в становлении западной схоластической философии. Проблема веры и разума, спор об универсалиях в средневековой схоластике. Религиозно-философская система Фомы Аквинского. Особенности философии эпохи Возрождения и ее основные представители.	2		2	1	4	9	ПК1
5		Раздел 2 Философия Нового и Новейшего времени. Русская философия	12		10	1	19	42	
6	2	Тема 2.1 Тема 4. Философия Возрождения и Нового времени. Особенности философии эпохи Возрождения. Платонизм Ренессанса. Николай Кузанский и его учение о природе и познании. Натурфилософия (Дж. Бруно). Гуманизм. Скептицизм. (М. Монтень). Эмпиризм (Бэкон, Локк) и рационализм (Декарт, Спиноза, Лейбниц). Философия Просвещения: основные черты и представители.	2		2	1	5	10	
7	2	Тема 2.2 Тема 5. Немецкая классическая философия Немецкая классическая философия. Теория познания и этика И. Канта. Философская система и методология Гегеля: объективный идеализм и диалектика. Гегелевская триада Основные идеи философии марксизма.	2		2		5	9	

№ 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	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Материалистическая диалектика. Марксистская философия человека. Отчуждение.							
8	2	Тема 2.3 Тема 6. Русская философия Специфика и основные этапы русской философии. Развитие русской философии в X-XVII вв. Философия славянофилов и западников. Философия всеединства В.С. Соловьева и русская религиозная философия конца XIX-начала XX вв. Основные тенденции, школы и персоналии в русской религиозной философии XX века. Философия в современной России.	4		2		4	10	ПК2
9	2	Тема 2.4 Тема 7. Современная западная философия Основные черты современной философии. Философский иррационализм: А. Шопенгауэр, Ф. Ницше. Позитивизм и «второй позитивизм». Неопозитивизм и постпозитивизм. Философия психоанализа (фрейдизм и неопрейдизм): проблема сознания и бессознательного. Философия экзистенциализма, её специфика, основные проблемы. Философская герменевтика. Постмодернизм. Неотомизм и религиозные школы (презентация).	4		4		5	13	ЗЧ
10		Раздел 3 Проблемы онтологии и теории познания	10		10		5	25	
11	3	Тема 3.1 Тема 8. Философское учение о бытии (онтология) Учение о бытии. Монистические и плюралистические концепции бытия, самоорганизация бытия. Понятие материального и идеального. Пространство. Время.	2		2		1	5	

№ 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	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Движение и развитие, диалектика. Детерминизм и индетерминизм. Динамические и статистические закономерности. Научные, философские и религиозные картины мира.							
12	3	Тема 3.2 Тема 9. Философское учение о развитии Понятие развития. Диалектика и ее альтернативы. Законы диалектики Категории диалектики. Синергетика как учение о саморегуляции и саморазвитии (проблемная лекция).	2		2		1	5	
13	3	Тема 3.3 Тема 10. Философские проблемы сознания Происхождение и сущность сознания. Структура и функции сознания. Сознание, самосознание и личность. Сознание и познание (проблемная лекция).	4		2		2	8	
14	3	Тема 3.4 Тема 11. Философское учение о познании. Научное познание. Познание, творчество, практика. Вера и знание. Понимание объяснение. Рациональное и иррациональное в познавательной деятельности. Проблема истины. Действительность, мышление, логика и язык. Научное и ненаучное знание. Критерии научности. Структура научного познания, его методы и формы. Рост научного знания. Научные революции и смены типов рациональности. Наука и техника (презентация).	2		4		1	7	ПК1
15		Раздел 4 Философские проблемы человека и	8		8		4	20	

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежу- точной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20		Всего:	36		36	3	42	144	

4.4. Лабораторные работы / практические занятия

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Практические занятия предусмотрены в объеме 36 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	2	Тема 1. Философия, ее предмет и место в культуре человечества	ПЗ №1 и 2. Семинар.	4
2	2	Тема 2. Философские воззрения Древнего Востока. Античная философия	ПЗ №3. «Панельная дискуссия» («Заседание экспертной группы») по вопросу основных направлений в философии Античности.	2
3	2	Тема 3. Философия Средних веков	ПЗ №4. Семинар.	2
4	2	Тема 4. Философия Возрождения и Нового времени.	ПЗ №5. Семинар.	2
5	2	Тема 5. Немецкая классическая философия	ПЗ №6. «Панельная дискуссия» («Заседание экспертной группы») по вопросу основных направлений в немецкой классической философии.	2
6	2	Тема 6. Русская философия	ПЗ №7. Семинар.	2
7	2	Тема 7. Современная западная философия	ПЗ №8, 9. Семинар и Круглый стол «Основные направления в современной западной философии».	4
8	3	Тема 8. Философское учение о бытии (онтология)	ПЗ №10. Семинар.	2
9	3	Тема 9. Философское учение о развитии	ПЗ №11. Семинар.	2
10	3	Тема 10. Философские проблемы сознания	ПЗ №12. Семинар.	2
11	3	Тема 11. Философское учение о познании. Научное познание.	ПЗ №13, 14. Семинар.	4
12	3	Тема 12. Философские проблемы человека. Учение о ценностях	ПЗ №15. Семинар.	2
13	3	Тема 13. Социальная философия	ПЗ №16, 17. Семинар.	4
14	3	Тема 14. Общественный прогресс и глобальные проблемы современности	ПЗ № 18. Семинар	2
ВСЕГО:				36 / 0

4.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовых проектов (работ) не предусмотрено

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Преподавание дисциплины «Философия» осуществляется в форме лекций и практических занятий.

Лекции проводятся в традиционной классно-урочной организационной форме, по типу управления познавательной деятельностью и на 80 % являются традиционными классически-лекционными (объяснительно-иллюстративные), и на 20 % с использованием интерактивных (диалоговых) технологий, в том числе мультимедиа лекции, проблемные лекции.

Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения. Часть практического курса выполняется в виде традиционных практических занятий (объяснительно-иллюстративное и проверочное), часть практического курса проводится с использованием интерактивных технологий, в том числе с проведением «панельных дискуссий» («заседание экспертной группы»), презентаций, круглых столов, дебатов и др. Проводится контрольное тестирование в компьютерных классах или в обычных аудиториях с помощью тестов в бумажном варианте.

Самостоятельная работа студента организована с использованием традиционных видов работы и интерактивных технологий. К традиционным видам работы относятся отработка лекционного материала и отработка отдельных тем по учебным пособиям. К интерактивным технологиям относится подготовка к практическим занятиям по методическим материалам в электронном виде, подготовка к промежуточным контролям в интерактивном режиме и т.д.

Оценка полученных знаний, умений и навыков основана на модульно-рейтинговой технологии. Весь курс разбит на 4 раздела, представляющих собой логически завершённый объём учебной информации. Фонды оценочных средств освоенных компетенций включают как вопросы теоретического характера для оценки знаний, так и задания практического содержания (сопоставить, самостоятельно сформулировать, оценить) для оценки умений и навыков. Теоретические знания проверяются путём применения таких организационных форм, как индивидуальные и групповые опросы, решение тестов с использованием компьютеров или на бумажных носителях.

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	2	Тема 1. Философия, ее предмет и место в культуре человечества	Раздел 1. Тема №1. Философия, ее предмет и место в культуре человечества. 1. Подготовка к практическим занятиям №№ 1 и 2. 2. Изучение учебной литературы из перечня основной литературы: 3, с. 5-65, 2, Вводное слово, 5, с.5-20, 6. 3. Подбор и изучение дополнительной литературы по теме.	5
2	2	Тема 2. Философские воззрения Древнего Востока. Античная философия	Раздел 1. Тема №2. Философские воззрения Древнего Востока. Античная философия. 1. Подготовка к практическому занятию №3. 2. Подготовка индивидуальных заданий к панельной дискуссии по вопросу основных направлений в философии Античности. 3. Изучение учебной литературы из перечня основной литературы: ?3, с.72-120?, ?2, гл.1? ?5, с.21-29?, ?6?. 4. Подбор и изучение дополнительной литературы по теме.	5
3	2	Тема 3. Философия Средних веков	Раздел 1. Тема №3. Философия Средних веков. 1. Подготовка к практическому занятию № 4. 2. Подготовка к дебатам по проблеме особенностей философии Средних веков. 3. Подготовка к контрольной работе и тестированию по темам 1-3. 4. Изучение учебной литературы из перечня основной литературы: ?3, с.121-144?, ?2, гл.2 ?, ?5, с.37-46?, ?6?, ?5?. 5. Подбор и изучение дополнительной литературы по теме.	4
4	2	Тема 4. Философия Возрождения и Нового времени.	Раздел 2. Тема №4. Философия Возрождения и Нового времени. 1. Подготовка к практическому занятию № 5. 2. Подготовка к дебатам по проблеме особенностей философии Возрождения и Нового времени.. 3. Изучение учебной литературы из перечня основной литературы: ?3, с.145-205?, ?2, гл.3-5?, ?5, с.46-60?, ?6?. 4. Подбор и изучение дополнительной литературы по теме.	5
5	2	Тема 5. Немецкая классическая философия	Раздел 2. Тема № 5. Немецкая классическая философия. 1. Подготовка к практическому занятию № 6. 2. Подготовка индивидуальных заданий к панельной дискуссии по вопросу основных направлений в немецкой классической	5

			<p>философии.</p> <p>3. Изучение учебной литературы из перечня основной литературы: ?3, с.206-230?, ?2, гл.6?, ?5, с. 61-68?, ?6?.</p> <p>4. Подбор и изучение дополнительной литературы по теме.</p>	
6	2	Тема 6. Русская философия	<p>Раздел 2. Тема №6. Русская философия.</p> <p>1. Подготовка к практическому занятию № 7.</p> <p>2. Подготовка докладов и презентаций к семинару.</p> <p>3. Подготовка к контрольной работе и тестированию по темам 4-6.</p> <p>4. Изучение учебной литературы из перечня основной литературы: ?3, с.287-336?, ?2, гл.8?, ?5, с.78-92?, ?6?, ?5?, ?10, с.31-107?.</p> <p>5. Подбор и изучение дополнительной литературы по теме.</p>	4
7	2	Тема 7. Современная западная философия	<p>Раздел 2. Тема №7. Современная западная философия.</p> <p>1. Подготовка к практическим занятиям № 8-9.</p> <p>2. Подготовка к участию в Круглом столе «Основные направления в современной западной философии».</p> <p>3. Подготовка к зачету по темам 1-6.</p> <p>4. Изучение учебной литературы из перечня основной литературы: ?3, с.231-286?, ?2, гл.7 ?, ?5, с.92-103?, ?6?, ?5?, ?6?, ?7?.</p> <p>5. Подбор и изучение дополнительной литературы по теме.</p>	5
8	3	Тема 10. Философские проблемы сознания	<p>Раздел 3. Тема №10. Философские проблемы сознания.</p> <p>1. Подготовка к практическому занятию № 12..</p> <p>2. Подготовка к участию в Круглом столе «Основные подходы к пониманию сознания в истории философии».</p> <p>3. Изучение учебной литературы из перечня основной литературы: ?3, с.354-368?, ?2, гл.11?, ?5, с.119-128?, ?6?.</p> <p>4. Подбор и изучение дополнительной литературы по теме.</p>	2
9	3	Тема 11. Философское учение о познании. Научное познание.	<p>Раздел 3. Тема №11. Философское учение о познании.</p> <p>1. Подготовка к практическому занятию № 13-14.</p> <p>2. Подготовка докладов и презентаций к семинару.</p> <p>3. Подготовка к участию в дебатах по актуальным проблемам научного познания.</p> <p>4. Подготовка к контрольной работе и тестированию по темам 8-11.</p> <p>5. Изучение учебной литературы из перечня основной литературы: ?3, с.404-421?, ?2, гл.12?, ?5, с.129-136), ?6?, ?5?.</p> <p>6. Подбор и изучение дополнительной литературы по теме.</p>	1

10	3	Тема 8. Философское учение о бытии (онтология)	<p>Раздел 3. Тема №8. Философское учение о бытии (онтология).</p> <p>1. Подготовка к практическому занятию № 10.</p> <p>2. Подготовка докладов и презентаций к семинару.</p> <p>3. Изучение учебной литературы из перечня основной литературы: ?3, с.337-353?, ?2, гл.9?, ?5, с.105-112?, ?6?, ?8?.</p> <p>4. Подбор и изучение дополнительной литературы по теме.</p>	1
11	3	Тема 9. Философское учение о развитии	<p>Раздел 3. Тема №9. Философское учение о развитии.</p> <p>1. Подготовка к практическому занятию № 11.</p> <p>2. Подготовка индивидуальных заданий к «панельной дискуссии» («заседание экспертной группы») по вопросу противостояния диалектики и метафизики в истории философии.</p> <p>3. Изучение учебной литературы из перечня основной литературы: ?3, с.385-403?, ?5, 112-118?, ?6?.</p> <p>4. Подбор и изучение дополнительной литературы по теме.</p>	1
12	3	Тема 12. Философские проблемы человека. Учение о ценностях	<p>Раздел 4. Тема №12. Философские проблемы человека.</p> <p>1. Подготовка к практическому занятию № 15.</p> <p>2. Подготовка докладов и презентаций к семинару.</p> <p>3. Изучение учебной литературы из перечня основной литературы: ?3, с.368-384, 607-653?, ?2, гл.10?, ?5, с.137-149 ?, ?6?.</p> <p>4. Подбор и изучение дополнительной литературы по теме.</p>	1
13	3	Тема 13. Социальная философия	<p>Раздел 4. Тема №13. Социальная философия.</p> <p>1. Подготовка к практическим занятиям № 16-17.</p> <p>2. Подготовка докладов и презентаций к семинару.</p> <p>3. Подготовка к дебатам по актуальным проблемам социальной философии.</p> <p>4. Подготовка к контрольной работе и тестированию по темам 12-13.</p> <p>5. Изучение учебной литературы из перечня основной литературы: ?3, с.422-445, 512-585?, ?2, гл.13-15, 17-20?, ?5, с.150-158 ?, ?6?, ?5?, ?9?.</p> <p>6. Подбор и изучение дополнительной литературы по теме.</p>	2
14	3	Тема 14. Общественный прогресс и глобальные проблемы современности	<p>Раздел 4. Тема №14. Общественный прогресс и глобальные проблемы современности.</p> <p>1. Подготовка к практическому занятию № 18.</p> <p>2. Подготовка к участию в Круглом столе «Актуальные проблемы социального прогресса».</p> <p>3. Изучение учебной литературы из перечня</p>	1

			<p>основной литературы: ?3, с446-467, 667-689?, ?2, гл.16.4?, ?5, 158-160?, ?6?.</p> <p>4. Подбор и изучение дополнительной литературы по теме.</p>	
			ВСЕГО:	42

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	Философия	П.В. Алексеев, А.В. Панин	ТК Велби, Изд-во Проспект, 2007 НТБ (ЭЭ); НТБ (уч.1); НТБ (уч.2); НТБ (уч.3); НТБ (уч.4); НТБ (уч.5)	Все разделы
2	Философия	А.Г. Спиркин	ИД Юрайт, 2014 ИТБ УЛУПС (Абонемент ЮИ)	Все разделы
3	Новая философская энциклопедия, в 4 т.	Предс. научно-ред. совета В.С. Степин.	Мысль, 2010	Все разделы
4	Философия: Учебник.	Ветошкин А.П., Некрасова Н.А., Некрасов С.И.	Модуль, 2015	Все разделы
5	Философия. Исторический курс : учебник для бакалавров и студ. всех спец. Ч.1 / Н. А. Некрасова, С. И. Некрасов ;	Некрасова, Нина Андреевна	МИИТ , 2011	Все разделы
6	Философия : сборник тестовых заданий для бакалавров и студ. всех спец. / Л. С. Абабилова, Н. А. Некрасова, С. И. Некрасов ;	Абабилова, Людмила Стефановна	МИИТ, 2013	Все разделы
7	История философии : учебник для студ. вузов нефилософских спец.	Бессонов, Борис Николаевич	Юрайт, 2011	Все разделы

7.2. Дополнительная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
8	История философии : учебник /	Алексеев, Петр Васильевич	Проспект, 2010	Все разделы
9	Философия : учебник для бакалавров. - 6-е изд., перераб. и доп	В. Н. Лавриненко [и др.] ; под ред. В. Н. Лавриненко	Юрайт, 2014	Все разделы

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

<http://encbook.ru/content/175701> - Интернет-сайт «Словари и энциклопедии»
<http://library.miit.ru/> - электронно-библиотечная система Научно-технической библиотеки МИИТ.
<http://tinlib.ru> – Онлайн библиотека
<http://www.philosophy.ru/library/lib2.html> – Электронная библиотека философских текстов
<http://www.myleet.ru> – аудиолекции по культурологии и философии
<http://www.Deja.vu> – Энциклопедия культур. Статьи по персоналиям и понятиям.

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

Для проведения лекционных занятий необходима специализированная лекционная аудитория с мультимедиа аппаратурой и, желательно, с интерактивной доской. Для проведения практических занятий необходимы аудитории с мультимедийной аппаратурой и доской, компьютеры с рабочими местами в компьютерном классе. Компьютеры должны быть обеспечены стандартными лицензионными программными продуктами и обязательно программным продуктом Microsoft Office не ниже Microsoft Office 2007 (2013).

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

Для проведения аудиторных занятий и самостоятельной работы требуется:

1. Рабочее место преподавателя с персональным компьютером, подключённым к сетям INTERNET и INTRANET.
2. Специализированная лекционная аудитория с мультимедиа аппаратурой и интерактивной доской (обязательно нужен микрофон).
3. Компьютерный класс с кондиционером. Рабочие места студентов в компьютерном классе, подключённые к сетям INTERNET и INTRANET
4. Система тестового контроля АСТ.
5. Методический кабинет кафедры с книжным фондом
6. Электронная версия дисциплины.
7. Для проведения практических занятий необходима мультимедийная аудитория с доской.

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

Обучающимся необходимо помнить, что качество полученного образования в немалой степени зависит от активной роли самого обучающегося в учебном процессе.

Обучающийся должен быть нацелен на максимальное усвоение подаваемого лектором материала, после лекции и во время практических занятий он может задать лектору интересующие его вопросы.

Лекционные занятия составляют основу теоретического обучения и должны давать систематизированные основы знаний по дисциплине, раскрывать состояние и перспективы развития соответствующей области науки, концентрировать внимание обучающихся на наиболее сложных и узловых вопросах, стимулировать их активную познавательную деятельность и способствовать формированию творческого мышления.

Главная задача лекционного курса – сформировать у обучающихся системное представление об изучаемом предмете, обеспечить усвоение будущими специалистами основополагающего учебного материала, принципов и закономерностей развития соответствующей научно-практической области, а также методов применения полученных знаний, умений и навыков.

Основные функции лекций: 1. Познавательная-обучающая; 2. Развивающая; 3. Ориентирующе-направляющая; 4. Активизирующая; 5. Воспитательная; 6. Организующая; 7. Информационная.

Выполнение практических заданий служит важным связующим звеном между

теоретическим освоением данной дисциплины и применением ее положений на практике. Они способствуют развитию самостоятельности обучающихся, более активному освоению учебного материала, являются важной предпосылкой формирования профессиональных качеств будущих специалистов.

Проведение практических занятий не сводится только к органическому дополнению лекционных курсов и самостоятельной работы обучающихся. Их, вместе с тем, следует рассматривать как важное средство проверки усвоения обучающимися тех или иных положений, даваемых на лекции, а также рекомендуемой для изучения литературы; как форма текущего контроля за отношением обучающихся к учебе, за уровнем их знаний, а следовательно, и как один из важных каналов для своевременного подтягивания отстающих обучающихся.

При подготовке специалиста важны не только серьезная теоретическая подготовка, знание основ изучаемого учебного модуля, но и умение использовать эти основы, ориентироваться в разнообразных практических ситуациях, ежедневно возникающих в его деятельности. Этому способствует форма обучения в виде практических занятий. Задачи практических занятий: закрепление и углубление знаний, полученных на лекциях и приобретенных в процессе самостоятельной работы с учебной литературой, формирование у обучающихся умений и навыков работы с исходными данными, научной литературой. Практическому занятию должно предшествовать ознакомление с лекцией на соответствующую тему и литературой, указанной в плане этих занятий.

Самостоятельная работа может быть успешной при определенных условиях, которые необходимо организовать. Ее правильная организация, включающая технологии отбора целей, содержания, конструирования заданий и организацию контроля, систематичность самостоятельных учебных занятий, целесообразное планирование рабочего времени позволяет привить студентам умения и навыки в овладении, изучении, усвоении и систематизации приобретаемых знаний в процессе обучения, привить навыки повышения профессионального уровня в течение всей трудовой деятельности.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения учебной дисциплины, рассмотрены через соответствующие знания, умения и владения. Для проверки уровня освоения дисциплины предлагаются вопросы к зачету и тестовые материалы, где каждый вариант содержит задания, разработанные в рамках основных тем учебной дисциплины и включающие терминологические задания.

Фонд оценочных средств являются составной частью учебно-методического обеспечения процедуры оценки качества освоения образовательной программы и обеспечивает повышение качества образовательного процесса и входит, как приложение, в состав рабочей программы дисциплины.

Основные методические указания для обучающихся по дисциплине указаны в разделе основная и дополнительная литература.

При подготовке к практическим занятиям надо иметь в виду, что подготовленные студентами доклады, научные сообщения, которые обсуждаются всеми студентами. Доклад засчитывается, если состоялось обсуждение доклада. Преподаватель задает вопросы по сделанному докладу, проверяя, тем самым, готовность остальной группы. В конце учебного года, во время «Недели науки» проводится научно-практическая конференция с дальнейшей публикацией наиболее интересных докладов в материалах «Недели науки».

Для продуктивного освоения теоретического курса гуманитарной дисциплины необходимо умение работать с научной и учебной литературой.

Чтение учебной, научной, литературы предполагает определенное умение выбрать нужную книгу, проанализировать прочитанное, осмысливать ее. Это процесс активного творческого мышления: в поиске и изучении содержания книги определяется существенное, главное в соответствии с выбранной темой.

Подбирать дополнительную литературу следует, обращаясь к библиографическому

каталогу. В каталожных карточках даются основные сведения о книгах, журналах и других материалах. Нередко имеется в них аннотация – предельно сжатая информация о материале в книге.

Полезно, прежде всего, ознакомиться с оглавлением источника, в котором, по сути, дан план содержания. Название глав и разделов помогут оценить содержание материала – насколько он полезен в работе над темой семинарского занятия.

После знакомства с оглавлением, если материал заинтересовал, следует познакомиться с введением, в котором сам автор кратко формулирует основное содержание: работы и особенности подхода к нему. Иногда в предисловии раскрыта мотивировка и актуальность проблем, указаны источники, на основе которых книга написана.

В заключении книги часто подводятся итоги, делаются обобщения и основные выводы. Знакомство со структурой источников позволит удачнее составить план доклада или ответа на семинарском занятии. Кроме того, знакомство с заключением позволяет также сделать вывод о полезности источника для работы над докладом более основательно. Книга выбрана. Специфика работы с философскими произведениями заключается в необходимости серьезного осмысления, анализа содержания.

Целесообразно в начале прочитать весь выбранный текст (раздел, главу) в соответствии с темой занятия. При этом происходит общее знакомство с материалом. Затем следует повторно читать его по частям, осмысливая главные идеи. Определение основных идей приводит к закреплению их в сознании, т.е. материал становится осознанным, продуманным.

Психологи доказали, что в памяти лучше сохраняется материал проработанный таким методом. Серьезная работа памяти предполагается в процессе чтения учебной и научной литературы. Чтобы лучше усвоить идеи книги, полезно ее читать с карандашом, делая заметки, накапливая, таким образом, первичный материал для реферата или доклада. А также ответа на семинарском занятии. Эти записи облегчают дальнейшую работу над докладом, рефератом и ответом на семинаре. Доказано, что когда имеется цель, студент читает книгу более внимательно, происходит чередование чтения и записывания, процессов возбуждения и торможения, смена активности нервных клеток, а это уменьшает умственную усталость.

Записи служат своеобразным контролем восприятия, ибо чтобы записать какую-либо идею, нужно понять ее (конечно, если записывать не механически). Записи предохраняют от неточностей памяти, что немаловажно.

Виды записей многообразны – конспекты, тезисы, выписки, цитаты, аннотации и др.

Остановимся на наиболее распространенных из них.

ВЫПИСКИ – точная запись текста из книги, статьи для последующей работы над ними.

ЦИТАТА – дословная выдержка из какого-либо произведения. К цитатам обращаются, когда хотят ссылкой на авторитет или источник подтвердить свою мысль, если слова эти лучше выражают мысль, высказанную автором реферата.

Прибегают к цитированию и тогда, когда определенные мысли, позиции автора книги намереваются раскритиковать.

АННОТАЦИЯ – краткое изложение основных положений собственными словами.

Можно составить план прочитанного материала, т.е. разбить его на логические части и озаглавить их. Если содержание усвоено, то составить план будет нетрудно.

В записях следует выражать свое отношение к прочитанному, рассматривать теоретические положения не абстрактно, а конкретно, ориентируясь на тему, к которой собирается материал.

Особое внимание нужно обратить на форму записей: часто их трудно использовать в дальнейшей работе, если написаны они в строчку, мелко, отсутствуют поля для дополнений. Хорошо записывать текст колонками, уступами; главные мысли выделить более крупно; использовать цветные стержни для подчеркивания; делать подзаголовки, выделять определения, какие-либо очерчивания на полях. Вот тогда записи помогут

хорошо ориентироваться в материале, сохраняют время, сделают труд более организованным.

Все навыки работы над литературой потребуются и при написании реферата, доклада, сообщения на семинарском занятии, подготовки к круглому столу, дебатам, студенческой научно-практической конференции - цель которых – изучение, усвоение и сообщение определенной дополнительной информации.

Для самостоятельного изучения курса «Философия» в помощь студенту рекомендуется воспользоваться следующими учебно-методическими разработками кафедры: См. таблицу 6 и 8.1 Основная литература (пункт 8).