МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)



Рабочая программа дисциплины (модуля), как компонент образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Философия и основы критического мышления

Направление подготовки: 38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль): Международная транспортная логистика

Форма обучения: Очно-заочная

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)

ID подписи: 314524

Подписал: заведующий кафедрой Федякин Иван

Владимирович

Дата: 19.06.2024

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Цель курса «Философия и основы критического мышления» – через знакомство с основными разделами и проблемным полем философии, анализ и интерпретацию современных актуальных проблем и глобальных вызовов пробудить современности желание рассуждать, исследовать самосовершенствоваться, сформировать студентов способности y К проблемно-ориентированному, самостоятельному рациональному, критическому мышлению.

Это предполагает решение следующих задач:

- расширение кругозора студента, приобретение им определенного уровня философской грамотности. Получение представления о теоретикометодологической базе философского анализа действительности;
- оформление целостного системного представления о мире и месте человека в нем;
 - приобретение нового социально значимого опыта;
- развитие способности самостоятельного анализа социально значимых проблем;
- знакомство с формами и приемами рационального познания, логическими методами и подходами, используемыми в области будущей профессиональной деятельности;
- формирование умения логично формулировать, излагать и аргументировано отстаивать собственное видение профессиональных и мировоззренческих проблем;
- ознакомление с природой, структурой, функциями, приемами критического мышления, методами его формирования и практическим применением;
- развитие способности к диалогу, к участию в дискуссиях по проблемам общественного, мировоззренческого и профессионального характера и др.

Все эти знания должны способствовать принятию конструктивных решений в области профессиональной деятельности и повседневной практике.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;

УК-5 - Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

базовые понятия и категории философского мэйн-стрима, содержание основных научных концепций относительно фундаментальных философских проблем; закономерности развития природы, общества и мышления; основные техники аргументации и принятия решений и др.

Уметь:

производить анализ информации, постановку исследовательских задач и осуществлять выбор техник принятия решений; применять приемы критического мышления для решения профессиональных задач и др.

Владеть:

навыками философствования как способа и метода миропостижения и миропонимания; надпрофессиональными навыками Soft skills (исследования, эффективного системного, креативного мышления; рефлексии; планирования и целеполагания; критического мышления и аргументации; командной работы, приемами эффективной устной и письменной коммуникации, подготовки и проведения публичных выступлений и презентаций и др.).

- 3. Объем дисциплины (модуля).
- 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 академических часа(ов).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов	
	Всего	Семестр №1
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	32	32
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16

- 3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 76 академических часа (ов).
- 3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.
 - 4. Содержание дисциплины (модуля).
 - 4.1. Занятия лекционного типа.

No	Тематика лекционных занятий / краткое содержание		
Π/Π			
1	Генезис философии: у истоков креативности и критического мышления.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- "что такое философия?";		
	- "когда и почему появилась философия?";		
	- "Восток и Запад: для какой из цивилизаций более характерно философское миросозерцание?";		
	- специфика предмета философии и исторические типы философии;		
	- современные функции философии.		
2	Игры разума: познание до зарождения науки.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- от мифологического к рациональному мировосприятию – истоки критического мышления;		
	- мифологический и рациональный тип познания;		
	- предпосылки перехода к рациональному познанию.		
3	Познание и вера в познание: расцвет наукоцентризма.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- познание как предмет философского анализа;		
	- основные принципы и формы познания;		
	- проблема методов научного познания;		
	- эмпирический и теоретический уровни научного познания;		
	- понятие рациональности;		
	- типы научной рациональности;		
	- основные признаки научных гипотез;		
	- верификация и фальсификация;		
	- научное объяснение и предсказание.		
4	Человек – созидатель окружающего мира или творец мировой катастрофы?		
	Рассматриваемые вопросы:		

Ŋo	
п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	- человек как предмет философского и научного анализа;
	- биологическое VS социального в человеке;
	- индивид, индивидуальность, личность;
	- человек и природа;
	- человек и общество в условиях обострения глобальных проблем современности;
	- будущее человечества;
	- взаимодействие цивилизаций и сценарии будущего.
5	Аргументация: истина и закон достаточного основания.
	Рассматриваемые вопросы:
	- теория аргументации, ее строение и особенности;
	- связь критического мышления с повседневной и формальной логикой, риторикой, теорией
	аргументации;
	- что такое доказательства? Доказательства в повседневной жизни и в научной деятельности;
	- аргументация и логические ошибки;
	- истина и ее логические характеристики;
	- убеждение как цель аргументации;
	- роль аргументации в профессиональной деятельности человека.
6	Аргументация: Наука, лженаука и вера.
	Рассматриваемые вопросы:
	- обоснование, доказательство, опровержение, их роль в научном познании;
	- риски сциентизма и антисциентизма;
	- "может ли критическое мышление быть направлено против науки?";
	- "критическое мышление сторонников лженауки – реальность или фикция?";
	- "как распознать псевдонаучное учение, не будучи специалистом в соответствующей области?".
7	Критическое мышление: руководство к действию. Этика: универсальная и
	профессиональная.
	Рассматриваемые вопросы:
	- этика, мораль, нравственность и этос;
	- мораль общечеловеческая, универсальная и прикладная;
	- равственность и религия;
	- субстанциальность зла;
	- добродетель и знание;
	- "субъективизм и объективизм в этике: как мы познаем моральные ценности?";
	- проблема несовпадения сущего и должного; - "этика: а при чём здесь инженер?";
	- этика: а при чем здесь инженер?; - социальная ответственность бизнеса.
8	
0	Критическое мышление: практика применения. Культура и межкультурная
	коммуникация.
	Рассматриваемые вопросы:
	- "культура или культуры?";
	- культурное многообразие;
	- формация vs цивилизация;
	- культура и цивилизация: в чём разница;
	- кризис культуры;
	- межкультурная коммуникация, как практика применения критического мышления.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

No	
п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	У истоков философской мысли:
	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент учится вести беседу по методу майевтики (провокационные вопросы), систематизировать информацию о первых древнегреческих мыслителях и соотносить данную информацию с современной наукой: - античные философы были неправы; - "забыть, нельзя обращаться!» или «забыть нельзя, обращаться!»;
	- можно ли считать деятельность первых древнегреческих философских кружков начатками
	научной деятельности;
	- ведение беседы по методу майевтики.
	Рекомендуемые методики обучения:
	1) метод «согласен-не согласен»;
	2) философский поединок;
	3) философская мастерская;
	4) визуализация учебных материалов или др.
2	У истоков социальной философии:
	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент учится выделять главные особенности философской мысли, которая возникла в экстремальных жизненных условиях, и сопоставлять эти знания с интеллектуальной ситуацией в современном медийном пространстве: - «Идеальное государство» vs Град Божий: как изменялись взгляды на устройство общества и его институтов;
	- идеальный вариант организации управления обществом: демократия, монархия, теократия свозь
	призму критической мысли;
	- жизнь в Средние века/жизнь в современном мире/жизнь в экстремальных условиях (сеанс
	когнитивной эмпатии).
	Рекомендуемые методики обучения:
	1) дискуссионный клуб;
	2) фокусированное письмо;
3	3) workshop «Философская мастерская» или др.
3	Особенности сознания и восприятия: В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент учится выделять сознательное и бессознательное в повседневной деятельности человека и распознавать иррациональные аспекты в профессиональной и повседневной жизни современного общества:
	- сознание человека и самопознание; - насколько человек управляет своими действиями;
	- сознательное и бессознательное;
	- человек – рациональное существо;
	- сон разума порождает чудовищ.
	Рекомендуемые методики обучения:
	1) скетчноутинг и визаулизация;
	2) синквейн или др.
4	Основы гносеологии: донаучное знание:
	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент учится
	распознавать функции веры и религиозного знания, получает навыки грамотно анализировать свои
	познавательные возможности и оценивать перспективы современного познавательного процесса:
	- эволюция знания;
	- почему античный рационализм был отвергнут (и был ли);
	- в чем функция религиозного знания;
	- какие научно-технические открытия стали причиной цивилизационного переворота и почему;
	- исчезло ли средневековое мировосприятие; - великие открытия – не то, чем кажутся на первый взгляд;
	- великие открытия – не то, чем кажутся на первыи взгляд; - строение Вселенной – вопрос науки или религиозной веры;
	erpoemic Bechemion Bonpoe nayan min penin nosnon bepti,

No		
п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание	
	- что на самом деле открыл Коперник.	
	Рекомендуемые методики обучения:	
	1) проектное обучение;	
	2) философская мастерская и др.	
5	Основы гносеологии: рождение научного знания:	
	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент получает навыки	
	ориентирования в современной научной картине мира и отрабатывает умения распознания псевдо-	
	и лженаучных учений:	
	- познание, его виды и уровни;	
	- феномен и ноумен: что мы познаем на самом деле;	
	- познание – непроизвольный процесс или волевой акт;	
	- границы человеческого познания – может ли разум познать всё;	
	- наука – универсальный и объективный способ познания;	
	- могут ли научные методы породить лженауку;	
	- революция и анархизм в познании (Т.Кун и П.Фейерабенд).	
	Рекомендуемые методики обучения:	
	1) философский поединок;	
	2) скетчноутинг и визаулизация;	
	3) философская мастерская или др.	
6	Рациональное и иррациональное в гносеологии:	
	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент отрабатывает	
	умения выделять чувственный и рациональный уровни познания и учится грамотно оценивать их	
	роль в познавательном процессе в целом, также студент осваивает природу когнитивных искажений	
	и на практических примерах знакомится с яркими случаями проявления когнитивных искажений в	
	научной и повседневной деятельности:	
	- чувственное и рациональное познание;	
	- проблема иррационального;	
	- опасен ли иррационализм;	
	- роль герменевтики в критическом мышлении;	
	- когнитивные искажения;	
	- восприятие, типизация, предвосхищение;	
	- конформизм восприятия;	
	- установки, фрейминг, якорение и калибровка. Рекомендуемые методики обучения:	
	1) метод философской интерпретации текстов и медийных объектов;	
	2) метод «свободное письмо» / Фокусированное письмо;	
	3) составление синквейнов или др.	
7	Основы эпистемологии:	
,	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент на примерах	
	современных научно-философских текстов знакомится с концепциями сциентизма и	
	антисциентизма и их ролью в современном мире:	
	- определение понятия «наука»;	
	- чем русская «наука» отличается от английского «science»;	
	- там, где эмоции, нет места наукено так ли это;	
	- риски сциентизма и антисциентизма;	
	- может ли критическое мышление быть направлено против науки;	
	- критическое мышление сторонников лженауки – реальность или фикция;	
	- методики распознание псевдонаучного учения в случае отсутствия специализированного	
	образования в конкретной области.	
	Рекомендуемые методики обучения:	
	1) кейс-метод;	

No	
п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	2) философская мастерская;
	3) философский поединок;
	4) скетчноутинг и визаулизация или др.
8	Техника и общество:
	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент получает
	практические навыки по разграничению таких явлений современной жизни, как технофобия и
	мракобесия, учится правильно интерпретировать понятие «техника» и применять эти знания в
	научной и профессиональной деятельности:
	- что такое техника;
	- почему существует фобия по отношению к науке;
	- стоит ли винить исключительно мракобесие;
	- светлая и темная стороны техники;
	- ужасы и соблазны техногенной цивилизации: почему научные достижения так часто
	демонизируют.
	Рекомендуемые методики обучения:
	1) студенческая конференция;
	2) кейс-метод;
	3) бой команд или др.
9	Человек и окружающая среда:
	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент получает навыки
	по систематизации современных проблем в области взаимоотношений человека и окружающей
	среды:
	- определяет ли человек свои потребности или потребности определяют человека;
	- насколько статична человеческая природа;
	- антропосоциогенез и влияние природных факторов: человек от природы, человек и природа,
	человек против природы; - что такое культура и деятельность;
	- киборгизация человека – безумная фантазия или закономерная ступень эволюции.
	Рекомендуемые методики обучения:
	1) кейс-метод
	2) философская мастерская;
	3) философский поединок;
	4) скетчноутинг и визаулизация или др.
10	Глобальные проблемы современности:
10	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент учится выделять
	основные глобальные проблемы современности и в дискуссионной форме знакомится с различными
	вариантами по их урегулированию:
	- всегда ли развитие – это прогресс;
	- перенаселение планеты – реальная угроза или призрачный страх;
	- конфликт цивилизаций: имеет ли он естественную природу или является чисто политическим
	продуктом.
	Рекомендуемые методики обучения:
	1) студенческая конференция;
	2) кейс-метод;
	3) дискуссионный клуб или др.
11	Критическое мышление:
	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент учится отделять
	повседневную логику от формальной, учится видеть разницу между различными видами
	доказательств в научно-познавательном процессе:
	- чем критически мыслящий человек отличается от нигилиста;
	- критическое мышление в научной деятельности и в повседневной жизни;

№	
п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
11/11	
	- связь критического мышления с повседневной и формальной логикой;
	- закон достаточного основания и его бытование в повседневной жизни и в науке;
	- противоречит ли критическое мышление идеям свободы слова и самовыражения;
	- «всегда ли истина рождается в споре?». Рекомендуемые методики обучения:
	1) философская мастерская;
	2) кейс-метод или др.
12	
12	Основы аргументации:
	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент получает навыки
	продуктивного ведения дискуссии и умения грамотно и аргументированно отстаивать свою точку
	зрения в научной, профессиональной деятельности:
	- что такое доказательства;
	- доказательства в повседневной жизни и в научной деятельности;
	- аргументация и логические ошибки;
	- "что НЕ может фигурировать в качестве доказательства?";
	- на ком лежит бремя доказательства?
	Рекомендуемые методики обучения:
	1) философская мастерская;
	2) кейс-метод;
10	3) дискуссионный клуб или др.
13	Техники аргументации:
	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент отрабатывает
	умения отличать реальные доказательства от псевдо-доказательств и манипулятивных уловок,
	учится распознавать критерии, по которым можно определить степень доказательности
	предоставляемой информации:
	- путь иезуита: как сбить сторонника критического мышления с «пути истинного»;
	- аргументация в экстренных ситуациях;
	- провокационные вопросы, двусмысленные вопросы, парадоксальные вопросы, бессмысленные
	вопросы, подмена вопроса;
	- нерелевантные ответы, тавтологические ответы, уклонение от ответа;
	- «как сформулировать нужный аргумент, если вас застали врасплох?»;
	- «Галоп Гиша» и другие стратегии обесценивания чужого мнения.
	Рекомендуемые методики обучения:
	1) кейс-метод;
	2) философская мастерская;
	3) метод «Согласен/ не согласен или др.
14	Критическое мышление, риторика и теория аргументации:
	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент отрабатывает
	умения применения риторических приемов и осваивает навыки противостояния словесному
	манипулированию:
	- "как слово наше отзовётся?";
	- возможности языка и риторики;
	- отличие критического мышления от видимости критического мышления: ловушки красивой речи;
	- риторические приемы и средства выразительности речи;
	- аргументация и оппонирование;
	- аргументация VS "Холивар".
	Рекомендуемые методики обучения:
	1) дискуссионный клуб/ практикум по риторике;
	2) философский поединок;
	3) кейс-метод или др.

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
15	Проблемы межкультурной коммуникации:
	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент учится выделять и классифицировать различные этнокультурные стереотипы, учится демаркировать патриотическую риторику от шовинистической, осваивает умения строить коммуникацию с представителями разных культурных традиций: - культурные различия: «Что русскому хорошо, то немцу»; - почему мы неправильно оцениваем других; - этнокультурные стереотипы и предрассудки; - этноцентризм, шовинизм, патриотизм: в чем разница; - межкультурная коммуникация вчера, сегодня, завтра; Рекомендуемые методики обучения:
	1) проектное обучение;
	2) кейс-метод; 3) философская мастерская; 4) фокусированное письма или др.
16	Основы эстетики:
10	В результате выполнения практического задания на семинарском занятии студент осваивает специфику отношений между искусством, моралью и политикой, учится понимать влияние политики и морали на жизнь современного общества, учится выделять основные влияния, которые политика и мораль оказывают на искусство и наоборот: - понятие эстетики. "На вкус и цвет товарищей нет?"; - эстетизация действительности; - перформативный характер опыта искусства; - искусство в эпоху технической воспроизводимости, вызовы современности; - искусство и мораль, искусство и политика: проблема взаимосвязи (на примере современного акционизма); - "современное искусство: что происходит!?". Рекомендуемые методики обучения: 1) визуализация; 2) метод философской интерпретации художественных произведений и медийных объектов; 3) кейс-метод или др.

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Прочтение философских текстов для подготовки к практическим занятиям.
2	Самостоятельный поиск кейсов (рабочих ситуаций) для проведения философского поединка, философской мастерской и т.д.
3	Подготовка черновиков для скетчноутинга.
4	Подготовка к практическим занятиям.
5	Предварительная совместная работа студентов в библиотеке для проведения Воркшопов («Workshop»).
6	Подготовка итоговой проектной работы с целью ее выступления и защиты.
7	Подготовка к промежуточной аттестации.
8	Подготовка к текущему контролю.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

No	Библиографическое	
п/п	описание	Место доступа
1	Философия: учебник	https://znanium.com/catalog/product/1007998 (дата обращения: 01.02.2023). Текст: электронный.
	Данильян, О. Г., Тараненко В.М.	01.02.2023). Текст. электронный.
	Учебник М.:	
	ИНФРА-М , 2019. —	
	512 c ISBN 5-699-	
	08775-3.	
2	Логика: Учебное	http://195.245.205.32:8087/jirbis2/books/scanbooks_new/metod/DC-
	пособие. Клепикова	1322.pdf (дата обращения: 01.02.2023). Текст: электронный.
	Л.В., Лысенко Н.Н.	
	Учебное пособие М.:	
	РУТ (МИИТ), 2020.	
	— 174 с.	
3	Восток - Запад:	http://195.245.205.32:8087/jirbis2/books/scanbooks_new/metod/DC-
	Культурологический	425.pdf(дата обращения: 01.02.2023). Текст: электронный.
	анализ	
	социокультурных	
	миров: Курс лекций.	
	Горелова И.Н.	
	Учебное пособие М.:	
	РУТ (МИИТ), 2017.	
4	— 53 c.	https://gmanium.com/cotalog/product/044972 (vomo of nouvouvo
4	Философия: учебник	https://znanium.com/catalog/product/944873 (дата обращения: 01.02.2023). Текст: электронный.
	Островский, Э. В. Учебник ИНФРА-М,	01.02.2023). Текет. электронный.
	2020. — 313 с. ISBN	
	978-5-9558-0044-8.	
5	Философские	http://195.245.205.32:8087/jirbis2/books/scanbooks_new/metod/DC-
	проблемы науки и	755.pdf (дата обращения: 01.02.2023). Текст: электронный.
	техники:	
	исторический аспект.	
	Учебное пособие.	
	Пархоменко Р.Н.	
	Учебное пособие М.:	
	РУТ (МИИТ), 2018.	
	— 177 с.	
6	Этика деловых	http://195.245.205.32:8087/jirbis2/books/scanbooks_new/metod/DC-
	отношений: Конспект	825.pdf (дата обращения: 01.02.2023). Текст: электронный.
	лекций. Мухлынкина	
	Ю.В., Дронкина А.Г.	

	Учебное пособие М.:	
	РУТ (МИИТ), 2018.	
	— 170 c.	
7	Философия: учебное пособие Вечканов, В.	https://znanium.com/catalog/product/1052247 (дата обращения: 01.02.2023). Текст: электронный.
	Э., Вечканов, Н. А.	
	Лучков. Учебное	
	пособие 2-е изд	
	Москва: РИОР:	
	Инфра-М, 2020. —	
	136 c ISBN 978-5-	
	369-01070-9.	
8	Информационная	https://urait.ru/bcode/477569 (дата обращения: 01.02.2023). Текст:
	культура личности в	электронный.
	2 ч. Часть 2: учебное	
	пособие для вузов Н.	
	И. Гендина, Е. В.	
	Косолапова, Л. Н.	
	Рябцева Учебное	
	пособие 2-е изд. —	
	Москва:	
	Издательство Юрайт	
	, 2021. — 308 c	
	ISBN 978-5-534-	
0	14419-2.	https://s.lambash.com/bash/162626 (======5mayyayyya, 01.02.2022)
9	Критическое	https://e.lanbook.com/book/163626 (дата обращения: 01.02.2023). Текст: электронный.
	мышление: железная	Teres. Meripoinible.
	логика на все случаи	
	жизни. Непряхин Н., Пащенко Т. Учебник	
	М.: Альпина	
	Паблишер, 2020. —	
	192 с ISBN 978-5-	
	9614-3001-1.	
10	Критическое	https://e.lanbook.com/book/125813 (дата обращения: 01.02.2023).
	мышление:	Текст: электронный.
	Анализируй,	_
	сомневайся,	
	формируй свое	
	мнение. Чатфилд Т.	
	М.: Альпина	
	Паблишер, 2020. —	
	328 c ISBN 978-5-	
1	9614-2081-4.	

11	Философия. Ч.4.	http://195.245.205.32:8087/jirbis2/books/scanbooks_new/metod/DC-
	Теоретические	651.pdf (дата обращения: 01.02.2023). Текст: электронный.
	проблемы	
	философии: Курс	
	лекции [Текст]: Курс	
	лекции Дронкина	
	А.Г., Клепикова Л.В.	
	МИИТ. Каф.	
	«Философия и	
	культурология». –	
	М.: РУТ (МИИТ),	
	2018. – 159 c.	

- 6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).
- 1. http://library.miit.ru/ электронно-библиотечная система Научнотехническая библиотека РУТ (МИИТ).
 - 2. http://royallib.com электронная библиотека.
 - 3. http://elibrary.ru/ научно-электронная библиотека.
 - 4. Поисковые системы: Yandex, Google, Mail.
 - 5. http://philosophy.ru электронная библиотека философских текстов
- 6. http://encbook.ru/content175701, http://culturologia.info интернет-сайт «Словари и энциклопедии»:
 - 7. http://www.gumer.info библиотека Гумер
- 7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Учебный процесс по дисциплине обеспечивается программами Microsoft Windows; Microsoft Office; GoogleChrome. Свободно распространяемое ПО.

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Лекционная аудитория:

- 1. ПК/ноутбук/моноблок
- 2. Проектор/ телевизор

Аудитория для проведения практических занятий:

1. ПК/ноутбук/моноблок

2. Проектор/ телевизор

Требуется компьютерная аудитория, оснащенная мультимедийным оборудованием и ПК (для демонстрации презентаций докладов студентов, просмотра видеоматериалов для проведения критического анализа и т.п.).

ПК должны быть обеспеченны необходимыми для обучения лицензионными программными продуктами, позволять осуществлять поиск информации в сети Интернет, экспорт информации на цифровые носители.

9. Форма промежуточной аттестации:

Экзамен в 1 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

доцент, к.н. кафедры «Философия» Л.В. Клепикова

старший преподаватель кафедры

«Философия» А.Г. Бегичева

доцент, доцент, к.н. кафедры

«Философия» Ю.В. Мухлынкина

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой

МТМиУЦП И.Т. Рустамова

Заведующий кафедрой Философия И.В. Федякин

Председатель учебно-методической

комиссии В.В. Васильчев