Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

ИНСТИТУТ ОБЩЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ КАФЕДРА УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ

ОДОБРЕНО

НТС ИФИБ Протокол №3/2 от 30.08.2021 г.

УМС ИФТИС Протокол №1 от 31.08.2021 г.

УМС ИЯФИТ Протокол №01/0821-573.1 от 31.08.2021 г.

УМС ФБИУКС Протокол №02/21-08 от 31.08.2021 г.

НТС ЛАПЛАЗ Протокол №3 от 30.08.2021 г.

НТС ИНТЭЛ Протокол №03/3-21 от 31.08.2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

КРИТИЧЕСКОЕ МЫШЛЕНИЕ И ОСНОВЫ НАУЧНОЙ КОММУНИКАЦИИ

Направление подготовки (специальность)

[1] 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика

[2] 38.03.05 Бизнес-информатика

[3] 03.03.02 Физика

[4] 12.03.01 Приборостроение

[5] 27.03.03 Системный анализ и управление

[6] 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии

[7] 03.03.01 Прикладные математика и физика

[8] 15.03.04 Автоматизация технологических

процессов и производств

[9] 14.03.02 Ядерные физика и технологии

[10] 16.03.02 Высокотехнологические плазменные

и энергетические установки

[11] 15.03.06 Мехатроника и робототехника

[12] 11.03.04 Электроника и наноэлектроника

[13] 01.03.02 Прикладная математика и

информатика

[14] 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика

[15] 22.03.01 Материаловедение и технологии

материалов

Семестр	Трудоемкость, кред.	Общий объем курса, час.	Лекции, час.	Практич. занятия, час.	Лаборат. работы, час.	В форме практической полготовки/ В		КСР, час.	Форма(ы) контроля, экз./зач./КР/КП
2, 1	1	36	24	0	0		12	0	3
Итого	1	36	24	0	0	0	12	0	

АННОТАЦИЯ

Дисциплина призвана развить у студентов, только поступивших в вуз, способность к аналитическому восприятию текстов, и привить навыки написания статей. В рамках курса предполагается работа студентов с различными текстами, их обсуждение во время занятий, дискуссии, беседы, защита своей точки зрения, написание короткого эссе по теме.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Среди способностей, которые призван развивать курс, следующие:

- способность аргументировано излагать свою точку зрения и избегать основных ошибок аргументации;
- способность выбирать темы и ставить вопросы к этим темам (в программу курса включен ряд заданий и упражнений, призванных научить студента выбирать тему, которая, с одной стороны, интересна ему, с другой отвечает поставленным требованиям);
 - способность работать с письменными текстами разных типов как с источниками;
- способность учитывать фактор адресата при создании письменного текста (понимание, для какой аудитории готовится текст).

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Универсальные и(или) общепрофессиональные компетенции:

Код и наименование компетенции УК-1 [1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15] – Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	Код и наименование индикатора достижения компетенции 3-УК-1 [1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15] — Знать: методики сбора и обработки информации; актуальные российские и зарубежные источники информации в сфере профессиональной деятельности; метод системного анализа У-УК-1 [1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15] — Уметь: применять методики поиска, сбора и обработки информации; осуществлять критический анализ и синтез информации, полученной из разных источников В-УК-1 [1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15] — Владеть: методами поиска, сбора и обработки, критического анализа и синтеза информации; методикой системного подхода для решения поставленных задач
УК-4 [1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15] – Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на	3-УК-4 [1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15] — Знать: принципы построения устного и письменного высказывания на русском и иностранном языках; правила и закономерности деловой устной и письменной коммуникации

государственном языке
Российской Федерации и
иностранном(ых) языке(ах)

У-УК-4 [1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15] — Уметь: применять на практике деловую коммуникацию в устной и письменной формах, методы и навыки делового общения на русском и иностранном языках; методикой составления суждения в межличностном деловом общении на русском и иностранном языках В-УК-4 [1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15] — Владеть: навыками чтения и перевода текстов на иностранном языке в профессиональном общении; навыками деловых коммуникаций в устной и письменной форме на русском и иностранных языках; методикой составления суждения в межличностном деловом общении на русском и иностранном языках

4. ВОСПИТАТЕЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ДИСЦИПЛИНЫ

Направления/цели	Задачи воспитания (код)	Воспитательный потенциал
воспитания		дисциплин
Профессиональное	Создание условий,	1.Использование воспитательного
воспитание	обеспечивающих,	потенциала дисциплин/практик
	формирование научного	«Научно-исследовательская
	мировоззрения, культуры	работа», «Проектная практика»,
	поиска нестандартных научно-	«Научный семинар» для:
	технических/практических	- формирования понимания
	решений, критического	основных принципов и способов
	отношения к исследованиям	научного познания мира, развития
	лженаучного толка (В19)	исследовательских качеств
		студентов посредством их
		вовлечения в исследовательские
		проекты по областям научных
		исследований. 2.Использование
		воспитательного потенциала
		дисциплин "История науки и
		инженерии", "Критическое
		мышление и основы научной
		коммуникации", "Введение в
		специальность", "Научно-
		исследовательская работа",
		"Научный семинар" для:
		- формирования способности
		отделять настоящие научные
		исследования от лженаучных
		посредством проведения со
		студентами занятий и регулярных
		бесед;
		- формирования критического
		мышления, умения рассматривать
		различные исследования с
		экспертной позиции посредством
		обсуждения со студентами

современных исследований,
исторических предпосылок
появления тех или иных открытий
и теорий.

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Разделы учебной дисциплины, их объем, сроки изучения и формы контроля:

No	Наименование		, , - <u>r</u>		T - F		
П.П	раздела учебной			Обязат. текущий контроль (форма*, неделя)	*	*	
111.11	раздела учеонои дисциплины		Лекции/ Практ. (семинары)/ Лабораторные работы, час.	Обязат. текущий контроль (форма неделя)	Максимальный балл за раздел**	Аттестация раздела (форма*; неделя)	
	дисциплины		Лекции/ Практ (семинары)/ Лабораторные работы, час.	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	ВДе	м 00	Индикаторы эсвоения сомпетеннии
			Лекции/ Пря (семинары)/ Лабораторні работы, час.	Te Ib (la]	Аттестация раздела (фо неделя)	Индикаторы освоения компетенши
		И	ии на рад	ат. 30.	33 33	СТЗ ЛЗ	Ka Hn
		Недели	КЦ МИ (60)	933 HT]	arc Ili	Аттест: раздела неделя)	ДИ 306 МН
		He	Je (ce Ja	Обязат. контро. неделя)	M2 6a.	Ат рас нед	Индикат освоения компетен
	2 Семестр						
1	Первый раздел	1-8			25	КИ-8	3-УК-
							1,
							У-
							УК-1,
							B-
							УК-1,
							3-УК-
							4,
							У-
							УК-4,
							B-
							УК-4
2	Второй раздел	9-15			25	КИ-15	3-УК-
							1,
							У-
							УК-1,
							B-
							УК-1,
							3-УК-
							4, y-
							УК-4,
							B-
							УК-4
	Итого за 2 Семестр		24/0/0		50		
	Контрольные				50	3	
	мероприятия за 2						
	Семестр						
	*						

^{* –} сокращенное наименование формы контроля

^{** -} сумма максимальных баллов должна быть равна 100 за семестр, включая зачет и (или) экзамен

Сокращение наименований форм текущего контроля и аттестации разделов:

Обозна	Полное наименование
чение	
КИ	Контроль по итогам
3	Зачет

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

Недел	Темы занятий / Содержание	Лек.,	Пр./сем.	Лаб.,		
И		час.	, час.	час.		
	2 Семестр	24	0	0		
1-8	Первый раздел	12	0			
1	Вводное занятие	Всего аудиторных часов				
	Введите здесь подробное описЦель курса, что дает, почему	2				
	интересен и полезен. Что является результатом курсаание	Онлайі	Онлайн			
	пункта					
2 - 8	Работа с текстами.	Всего а	аудиторных	часов		
	Введите здРабота с текстами. На каждом занятии –	10				
	свободное письмо (5 минут) на заданную тему. Дискуссии	Онлайі	Онлайн			
	по проблеме из обсуждаемого текста. Работа с карточками-					
	вопросами. Работа с репродукциями. Работа с					
	подгруппами: формирование и защита своей точки					
	зрения.есь подробное описание пункта					
9-15	Второй раздел	12	0			
9 - 14	Работа с текстами.	Всего аудиторных часов				
	Работа с текстами. На каждом занятии – свободное письмо	10				
	(5 минут) на заданную тему. Дискуссии по проблеме из	Онлайн				
	обсуждаемого текста. Работа с репродукциями. Работа с					
	подгруппами: формирование и защита своей точки зрения.					
	Написание эссе, его защита.					
15	Публичные дебаты	Всего а	аудиторных	часов		
	Публичные дебаты	2				
		Онлайн				
	3 Семестр	24	0	0		
1-8	Первый раздел	12	0			
1	Вводное занятие	Всего аудиторных часов				
	Введите здесь подробное описЦель курса, что дает, почему	2 Онлайн				
	интересен и полезен. Что является результатом курсаание					
	пункта					
2 - 8	Работа с текстами.	Всего аудиторных часо				
	Введите здРабота с текстами. На каждом занятии –					
	свободное письмо (5 минут) на заданную тему. Дискуссии	Онлайі	H			
	по проблеме из обсуждаемого текста. Работа с карточками-					
	вопросами. Работа с репродукциями. Работа с					
	подгруппами: формирование и защита своей точки					
	зрения.есь подробное описание пункта					
9-15	Второй раздел	12	0			

9 - 14	Работа с текстами.		Всего аудиторных часов		
	Работа с текстами. На каждом занятии – свободное письмо	10			
	(5 минут) на заданную тему. Дискуссии по проблеме из	Онлайн	Онлайн		
	обсуждаемого текста. Работа с репродукциями. Работа с				
	подгруппами: формирование и защита своей точки зрения.				
	Написание эссе, его защита.				
15	Публичные дебаты	Всего а	удиторных	часов	
	Публичные дебаты	2			
		Онлайн	I		

Сокращенные наименования онлайн опций:

Обозна	Полное наименование
чение	
ЭК	Электронный курс
ПМ	Полнотекстовый материал
ПЛ	Полнотекстовые лекции
BM	Видео-материалы
AM	Аудио-материалы
Прз	Презентации
T	Тесты
ЭСМ	Электронные справочные материалы
ИС	Интерактивный сайт

ТЕМЫ СЕМИНАРОВ

Недели	Темы занятий / Содержание
	2 Семестр
1	Вводное занятие
	Цель курса, что дает, почему интересен и полезен. Что
	является результатом курса.
2 - 8	Работа с текстами.
	На каждом занятии – свободное письмо (5 минут) на
	заданную тему. Дискуссии по проблеме из обсуждаемого
	текста. Работа с карточками-вопросами. Работа с
	репродукциями. Работа с подгруппами: формирование и
	защита своей точки зрения.
9 - 14	Работа с текстами.
	На каждом занятии – свободное письмо (5 минут) на
	заданную тему. Дискуссии по проблеме из обсуждаемого
	текста. Работа с
15	Публичные дебаты
	Публичные дебаты
	3 Семестр
1	Вводное занятие
	Цель курса, что дает, почему интересен и полезен. Что
	является результатом курса.
2 - 8	Работа с текстами.
	На каждом занятии – свободное письмо (5 минут) на
	заданную тему. Дискуссии по проблеме из обсуждаемого

	текста. Работа с карточками-вопросами. Работа с		
	репродукциями. Работа с подгруппами: формирование и		
	защита своей точки зрения.		
9 - 14	Работа с текстами.		
	На каждом занятии – свободное письмо (5 минут) на		
	заданную тему. Дискуссии по проблеме из обсуждаемого		
	текста. Работа с		
15	Публичные дебаты		
	Публичные дебаты		

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Изучение курса проводится в виде семинарских занятий и сдачей зачета (эссе). На каждом занятии обсуждается новый текст (самостоятельная и аудиторная работа). На каждом занятии практикуется свободное письмо с жестким таймингом на заданную тему. Используются различные образовательные технологии – работа в малых группах, дискуссии, дебаты.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств по дисциплине обеспечивает проверку освоения планируемых результатов обучения (компетенций и их индикаторов) посредством мероприятий текущего, рубежного и промежуточного контроля по дисциплине.

Связь между формируемыми компетенциями и формами контроля их освоения представлена в следующей таблице:

Компетенция	Индикаторы освоения	Аттестационное мероприятие (КП 1)
УК-1	3-УК-1	КИ-8, КИ-15
	У-УК-1	КИ-8, КИ-15
	В-УК-1	КИ-8, КИ-15
УК-4	3-УК-4	КИ-8, КИ-15
	У-УК-4	КИ-8, КИ-15
	В-УК-4	КИ-8, КИ-15

Шкалы оценки образовательных достижений

Шкала каждого контрольного мероприятия лежит в пределах от 0 до установленного максимального балла включительно. Итоговая аттестация по дисциплине оценивается по 100-балльной шкале и представляет собой сумму баллов, заработанных студентом при выполнении заданий в рамках текущего и промежуточного контроля.

Итоговая оценка выставляется в соответствии со следующей шкалой:

Сумма	Оценка по 4-ех	Оценка	Требования к уровню освоению
баллов	балльной шкале	ECTS	учебной дисциплины
90-100	5 — «отлично»	A	Оценка «отлично» выставляется студенту, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно,

			четко и логически стройно его
			излагает, умеет тесно увязывать
			теорию с практикой, использует в
			ответе материал монографической
			литературы.
85-89		В	Оценка «хорошо» выставляется
75-84		С	студенту, если он твёрдо знает
	1 (((((((((((((((((((((((((((((((((((((материал, грамотно и по существу
70.74	4 – « <i>xopouo</i> »	D	излагает его, не допуская
70-74			существенных неточностей в ответе
			на вопрос.
65-69]	Оценка «удовлетворительно»
		Е	выставляется студенту, если он имеет
	3 –		знания только основного материала,
			но не усвоил его деталей, допускает
60-64	«удовлетворительно»		неточности, недостаточно правильные
	,		формулировки, нарушения
			логической последовательности в
			изложении программного материала.
	2 — «неудовлетворительно»	F	Оценка «неудовлетворительно»
			выставляется студенту, который не
Ниже 60			знает значительной части
			программного материала, допускает
			существенные ошибки. Как правило,
			оценка «неудовлетворительно»
			ставится студентам, которые не могут
			продолжить обучение без
			дополнительных занятий по
			соответствующей дисциплине.
		1	1 CC 12C 1C 1D 1C III A II C III C III C III C III C III C III C II C I

Оценочные средства приведены в Приложении.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- $1.8\,\mathrm{M}$ 45 Искусство писать научные статьи : научно-практическое руководство, Долгопрудный: Интеллект, 2018
- 2. 005 М62 Принцип пирамиды Минто : золотые правила мышления, делоового письма и устных выступлений, Москва: Манн, Иванов и Фербер, 2012
- 3. 16 С50 Логические методы анализа научного знания: , В. А. Смирнов, Москва: Наука, 1987
- 4. 1 А47 Теория познания и диалектика : учебное пособие для вузов, П. В. Алексеев, А. В. Панин, Москва: Высшая школа, 1991

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ:

LMS И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ:					
https://online.mephi.ru/					
http://library.mephi.ru/					
9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ					
Специальное материально-техническое обеспечение не требуется					
Автор(ы):					
Генисаретская Светлана Владимировна					

Специальное программное обеспечение не требуется