

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»
Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Волжском

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Наименование образовательной программы: Электроэнергетические системы и цифровые технологии, Цифровые системы релейной защиты и автоматики, Гидроэлектростанции и цифровые технологии, Интеллектуальная возобновляемая энергетика

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: очная


Рабочая программа дисциплины
ПОЛИТОЛОГИЯ

Блок	ФТД. Факультативные дисциплины
Индекс дисциплины по учебному плану	ФТД.01
Трудоемкость в зачетных единицах	2 семестр – 2
Часов (всего) по учебному плану	72
Лекции	2 семестр – 8 часов
Практические занятия	2 семестр – 8 часов
Лабораторные работы	учебным планом не предусмотрены
Консультации по курсовому проекту/ работе	учебным планом не предусмотрены
Самостоятельная работа	2 семестр – 38 часов
Промежуточная аттестация: зачет с оценкой	2 семестр – 0,3 часа
Контроль: зачет с оценкой	2 семестр – 17,7 часа

ПРОГРАММУ СОСТАВИЛ:

Доцент кафедры ФД, к.п.н.

(должность, ученая степень, ученое звание)

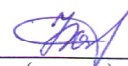

(подпись)

Ж.А. Лысакова

(расшифровка подписи)

И.о. заведующего кафедрой ФД

(название кафедры)


(подпись)

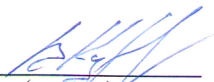
Н.Г. Ходырева

(расшифровка подписи)

Руководитель образовательной программы Электроэнергетические системы и цифровые технологии

Доцент кафедры Энергетики, к.т.н.,
доцент

(должность, ученая степень, ученое звание)


(подпись)

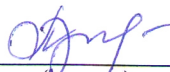
В.Н. Курьянов

(расшифровка подписи)

Руководитель образовательной программы Цифровые системы релейной защиты и автоматики

Заведующий кафедрой Энергетики,
к.т.н., доцент

(должность, ученая степень, ученое звание)


(подпись)


Е.Г. Зенина

(расшифровка подписи)

Руководитель образовательных программ Гидроэлектростанции и цифровые технологии, Интеллектуальная возобновляемая энергетика

Доцент кафедры Энергетики, к.т.н.,
доцент

(должность, ученая степень, ученое звание)


(подпись)

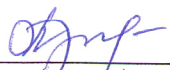
Н.В. Байдакова

(расшифровка подписи)

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой Энергетики

(название кафедры)


(подпись)

Е.Г. Зенина

(расшифровка подписи)

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины состоит в освоении студентами ключевых этапов развития политической науки, характеристики политического процесса и политической власти с позиции религиозно-культурных отличий и ценностных ориентиров в развитии и становлении локальных цивилизаций.

Задачами дисциплины являются:

- развитие понятийно-категориального аппарата студентами в сфере политологии;
- освоение ключевых терминов, направлений, функций и методов в изучении политической науки;
- выявление общего и особенного в становлении политологии, как самостоятельной дисциплины;
- приобретение навыков в понимании религиозно-культурных особенностей и ценностных ориентиров в развитии культурных цивилизаций с политической точки зрения.

Формируемые у обучающегося **компетенции** и запланированные **результаты обучения** дисциплине, соотнесенные с **индикаторами достижения компетенций**:

Код и наименование Компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК-5.3. Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиозно-культурных отличий и ценностей локальных цивилизаций	знать: <ul style="list-style-type: none">– особенности развития политической науки с позиции культурных цивилизаций– характерные черты в понимании религиозно-культурных отличий и ценностных ориентиров в развитии и становлении цивилизаций с политической точки зрения уметь: <ul style="list-style-type: none">– определять основные направления в развитии политологии, как науки с позиции становления и преобразования локальных цивилизаций– выделять общее и особенное в развитии и становлении политологии, как самостоятельной дисциплины

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВО

Дисциплина базируется на дисциплине «История (история России и всеобщая история)».

Результаты обучения, полученные при освоении дисциплины, необходимы при изучении следующих дисциплин: «Культурология», «Культура многонациональной России» и при прохождении преддипломной практики.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часа.

№ п/п	Раздел дисциплины. Форма промежуточной аттестации (по семестрам)	Всего часов на раздел	Семестр	Распределение трудоемкости раздела (в часах) по видам учебной работы								Содержание самостоятельной работы (с указанием № источника по п. 5.1 и страниц в нем)	
				Контактная						СР	Конт- роль		
				Лек	Пр	Лаб	КПР	ИККП	ПА				
1	Политология как наука: исторические этапы становления, объект и предмет, функции и методы. Мировая политика и международные отношения	16	2	4	2	–	–	–	–	10	–	Подготовка докладов, подготовка к тестовому заданию [1] стр. 7, 33, [6] стр. 6, 17, 335	
2	Политическая система. Государство как основной институт политической системы: понятие, характерные черты	14	2	2	2	–	–	–	–	10	–	Подготовка докладов, изучение теоретического материала по рекомендованным источникам [1] стр. 136 [6] стр. 79, 100	
3	Политическая власть и ее носители. Политическое лидерство и политическая элита	14	2	2	2	–	–	–	–	10	–	Подготовка докладов, изучение теоретического материала по рекомендованным источникам, подготовка к тестовому заданию [1] стр. 121 [6] стр. 38, 274	
4	Политические партии и партийная система. Избирательные системы современности	10	2	–	2	–	–	–	–	8	–	Подготовка докладов, изучение теоретического материала по рекомендованным источникам, подготовка к тестовому заданию [6] стр. 202	
	Зачет с оценкой	18	2	–	–	–	–	–	0,3	–	17,7	Зачет по совокупности результатов текущего контроля успеваемости	
	Итого:	72	–	8	8	–	–	–	0,3	38	17,7		

Примечание: Лек – лекции; Пр – практические занятия; Лаб – лабораторные работы; КПР – аудиторные консультации по курсовым проектам/работам; ИККП – индивидуальные консультации по курсовым проектам/работам; ПА – промежуточная аттестация; СР – самостоятельная работа студента.

3.2. Краткое содержание разделов

2 семестр

1. Политология как наука: исторические этапы становления, объект и предмет, функции и методы. Мировая политика и международные отношения

Объект и предмет, функции и методы политической науки. Роль и место политики в жизни современных обществ. История политических учений Древнего Востока, Древней Греции и Древнего Рима. Особенности политических учений Средневековья, эпохи Возрождения и Реформации. Характерные черты политической науки эпохи Просвещения и Нового времени. Современные политические теории. Международные отношения и внешняя политика. Геополитика. Национальные интересы современной России и внешняя политика.

2. Политическая система. Государство как основной институт политической системы: понятие, характерные черты

Политическая система. Государство как основной институт политической системы: понятие, характерные черты. Сущность и содержание понятия «политическая система». Государство как основной институт политической системы: понятие, характерные черты. Место, роль и функции государства в политической системе. Формы государства (формы государственного устройства, формы правления, политический режим). Сущность гражданского общества.

3. Политическая власть и ее носители. Политическое лидерство и политическая элита

Политическая власть и ее носители. Политическое лидерство и политическая элита. Политическая власть, ее основания и механизмы. Понятие политической власти и ее сущность. Типы легитимности власти и авторитета. Общая характеристика типов политической власти в истории России. Политический лидер и политическое лидерство. Основные концепции происхождения политического лидерства. Основные подходы к определению политической элиты; способы формирования и функции элит.

4. Политические партии и партийная система. Избирательные системы современности

Политические партии и партийная система. Избирательные системы современности. Сущность, признаки и функции политических партий. Типология современных политических партий. Становление и особенности партийной системы в России. Сущность избирательной системы. Избирательное право. Избирательный процесс и избирательная кампания.

3.3. Темы практических занятий

2 семестр

1. Политология как наука и научная дисциплина (1 час).
2. Политическая власть и ее носители (1 час).
3. Политическая система (1 час).
4. Теории и формы государства (1 час).
5. Политические партии и партийные системы (1 час).
6. Избирательные системы современности (1 час).
7. Политическое лидерство и политическая элита (1 час).
8. Мировая политика и международные отношения (1 час).

3.4. Темы лабораторных работ

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

3.5. РГР

РГР учебным планом не предусмотрены.

3.6. Тематика курсовых проектов/курсовых работ

Курсовой проект/курсовая работа учебным планом не предусмотрены.

3.7. Соответствие разделов дисциплины и формируемых в них компетенций

Запланированные результаты обучения по дисциплине (в соответствии с разделом 1)	Коды инди- каторов	Номер раздела дисциплины (в со- ответствии с п.3.1)				Оценочное средство (тип и наименование)
		1	2	3	4	
Знать:						
особенности развития политической науки с позиции культурных цивилизаций	УК-5.3	X		X		Тест «Политология как наука и научная дисциплина» Доклад «Политическая власть и ее носители»
характерные черты в понимании религиозно-культурных отличий и ценностных ориентиров в развитии и становлении цивилизаций с политической точки зрения	УК-5.3		X		X	Тест «История и становление мировой политической мысли» Доклад «Политические партии и партийная система. Избирательные системы современности»
Уметь:						
определять основные направления в развитии политологии, как науки с позиции становления и преобразования локальных цивилизаций	УК-5.3	X	X			Тест «Государство как основной институт политической системы» Доклад «Политическая система»
выделять общее и особенное в развитии и становлении политологии, как самостоятельной дисциплины	УК-5.3			X	X	Контрольная работа «Мировая политика и международные отношения» Доклад «Политическое лидерство и политическая элита»

4. КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

4.1. Текущий контроль успеваемости по дисциплине:

2 семестр

– тестирование:

1. Тест «Политология как наука и научная дисциплина»
2. Тест «История и становление мировой политической мысли»
3. Тест «Государство как основной институт политической системы»

– контрольные работы:

1. Контрольная работа «Мировая политика и международные отношения»

– доклады:

1. Доклад «Политическая власть и ее носители»
2. Доклад «Политические партии и партийная система. Избирательные системы современности»
3. Доклад «Политическая система»
4. Доклад «Политическое лидерство и политическая элита»

Балльно-рейтинговая структура дисциплины является приложением А.

4.2. Промежуточная аттестация по дисциплине:

2 семестр

Зачет с оценкой

Оценка определяется по совокупности результатов текущего контроля успеваемости в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе для студентов филиала НИУ «МЭИ» в г. Волжском.

В приложение к диплому вносится оценка, полученная за 2 семестр

Примечание: Оценочные материалы по дисциплине приведены в фонде оценочных материалов ОПОП.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Печатные и электронные издания:

1. Демидов, А. И. Политология: учебник / А. И. Демидов. – М.: Гардарики, 2006. – 319 с.
2. Зайков, К. С. Политология и история международных отношений: учебное пособие / К. С. Зайков. – Архангельск: САФУ, 2019. – 173 с. – ISBN 978-5-261-01421-8. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/161927>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Политология: Методические указания к семинарским занятиям для студентов дневного отделения / Сост. И. Ю. Ляпина. – Волжский: Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Волжском, 2015. – 39.
4. Радиков, И. В. Политология: Электронный учебник: учебное пособие / И. В. Радиков. – Санкт-Петербург: ИЭО СПбУТУиЭ, 2010. – 292 с. – ISBN 978-5-94048-049-5. – Текст : электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/63898>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Самыгин, М. И., Самыгин, П. С. Политология для технических вузов. Ростов и Феникс, 2002. – 384 с.

6. Смирнов, Г. Н. Политология в вопросах и ответах: учебное пособие / Г. Н. Смирнов. – Москва: 2014. – 288 с. – ISBN 978-5-392-13114-3. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/54796>. – Режим доступа: для авториз. пользователей.

5.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

Microsoft Word, Microsoft Excel, Power Point.

5.3. Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

Университетская информационная система «РОССИЯ» <https://uisrussia.msu.ru>
Справочно-правовая система «Консультант+» <http://www.consultant-urist.ru>
Справочно-правовая система «Гарант» <http://www.garant.ru>
База данных Web of Science <https://apps.webofknowledge.com/>
База данных Scopus <https://www.scopus.com>
Портал открытых данных Российской Федерации <https://data.gov.ru>
База открытых данных Министерства труда и социальной защиты РФ <https://rosmintrud.ru/opendata>
База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU <https://elibrary.ru/>
База данных профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты РФ <http://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/>
Базы данных Министерства экономического развития РФ <http://www.economy.gov.ru>
База открытых данных Росфинмониторинга <http://www.fedsfm.ru/opendata>
Электронная база данных «Издательство Лань» <https://e.lanbook.com>
Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» <https://нэб.рф>
Национальный портал онлайн обучения «Открытое образование» <https://openedu.ru>
Электронная база данных "Polpred.com Обзор СМИ" <https://www.polpred.com>
Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии <http://protect.gost.ru/>
Электронная библиотека МЭИ <https://ntb.mpei.ru/e-library/index.php>.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Лекционные и практические занятия проводятся в учебных аудиториях, снабженных мультимедийными средствами для интерактивного обучения, оборудованных наглядными пособиями, оборудованием для показа обучающих материалов, средствами звуковоспроизведения, доской аудиторной, оборудованием для представления презентаций (плазменная панель, персональный компьютер).

БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Политология

(название дисциплины)

2 семестр

Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости по дисциплине:

КМ-1	Тест «Политология как наука и научная дисциплина»
КМ-2	Тест «История и становление мировой политической мысли»
КМ-3	Тест «Государство как основной институт политической системы»
КМ-4	Доклад «Политическая власть и ее носители»
КМ-5	Доклад «Политические партии и партийная система. Избирательные системы современности»
КМ-6	Доклад «Политическая система»
КМ-7	Доклад «Политическое лидерство и политическая элита»
КМ-8	Контрольная работа «Мировая политика и международные отношения»

Вид промежуточной аттестации – зачет с оценкой

Трудоемкость дисциплины = 2 з.е.

Номер раздела	Раздел дисциплины	Индекс КМ:	КМ-1	КМ-2	КМ-3	КМ-4	КМ-5	КМ-6	КМ-7	КМ-8
1	Политология как наука: исторические этапы становления, объект и предмет, функции и методы. Мировая политика и международные отношения.		+	+						+
2	Политическая система. Государство как основной институт политической системы: понятие, характерные черты.				+			+		
3	Политическая власть и ее носители. Политическое лидерство и политическая элита.					+			+	
4	Политические партии и партийная система. Избирательные системы современности.						+			
	Минимальный балл за КМ		4	5	5	9	9	9	9	10
	Максимальный балл за КМ		10	10	10	14	14	14	14	14