

Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота

УТВЕРЖДАЮ Начальник УРОПСП

Рабочая программа дисциплин по выбору

ПОЛИТОЛОГИЯ / СОЦИОЛОГИЯ

основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки

23.03.03 ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ

Профиль программы

«АВТОМОБИЛИ И АВТОМОБИЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО»

ИНСТИТУТ Морской

ВЫПУСКАЮЩАЯ КАФЕДРА Организации перевозок

РАЗРАБОТЧИК УРОПСП

1 ЦЕЛЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1.1 Целью освоения дисциплины «Политология» и «Социология» является получение знаний в области политологии; повышение общей и социально-политической культуры: формирование целостного представления о политических учениях, о гражданском обществе, о политических институтах власти, политических партиях, внешней и внутренней политике государства; научить понимать природу социального познания, разбираться в многообразии средств и способов анализа социальной действительности, использовать прикладные исследования в оценке своей деятельности, деятельности социальной организации любого уровня.
- 1.2 Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО по данному направлению подготовки.

Таблица 1 – Планируемые результаты обучения по дисциплинам (модулям), соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (знания, умения и владения), соотнесенные с компетенциями /индикаторами достижения компетенции
УК-5: Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК-5.3: Понимает основы государственно-политической организации общества, политических институтов, принципов, норм и их влияние на современную историю	Политология	Знать: основные категории и понятия политологической науки; основные функции и методы политологии; основы социальной политики и международных отношений; особенности политической власти, системы, режимов, партий; об особенностях гражданского общества и его происхождении; специфику национально-государственных интересов России в новой геополитической ситуации Уметь: ориентироваться в современных политических проблемах общества; самостоятельно получать необходимые знания; выявлять актуальные проблемы политического развития России и мира; использовать приобретенные знания для анализа политических событий и процессов; применять полученные знания на практике и в профессиональной деятельности Владеть: понятийно — категориальным аппаратом политологии; системой знаний о сфере политических процессах, их сущности, о современных политических технологиях, о способах разрешения политических конфликтов; опытом участия в дискуссиях по актуальным проблемам современной политологии; культурой мышления, стремлением к личностному и профессиональному саморазвитию.
УК-3: Осуществляет социальное взаимодействие и реализовывает свою роль в команде	УК-3.2: Воспринимает цели, функции команды, роли членов команды, осознает собственную роль в команде.	Социология	Знать: основные этапы развития социологической мысли и современных направлений социологической теории; определения общества как социальной реальности и целостной саморегулирующейся системы;

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (знания, умения и владения), соотнесенные с компетенциями /индикаторами достижения компетенции
	Способен на коммуникацию		матричные социальные институты, обеспечивающие
	с учетом социальных струк-		воспроизводство общественных отношений; основ-
	тур и социальных действий		ные этапы культурно-исторического развития об-
	индивидов		ществ, механизмов и форм социальных изменений;
			социологическое понимание личности как субъекта
			социального действия и социальных взаимодействий,
			понятия социализации, инкультурации, социального
			контроля; межличностные отношения в группах, осо-
			бенности формальных и неформальных отношений,
			природу лидерства и функциональной ответственно-
			сти; механизмы возникновения и разрешения соци-
			альных конфликтов; культурно-исторические типы со-
			циального неравенства и стратификации, горизон-
			тальную и вертикальную социальную мобильность;
			<u>Уметь</u> : использовать основные положения и методы
			социальных, гуманитарных и экономических наук при
			решении социальных и профессиональных задач, ана-
			лизировать социально-значимые проблемы и про-
			цессы; положения и категории социологии в устной и
			письменной речи; положения и категории социологии
			для оценивания и анализа различных социальных тен-
			денций, факто вы явлений; формировать и аргументи-
			рованно отстаивать собственную позицию по различ-
			ным проблемам социологической тематики.
			<u>Владеть</u> : методами анализа социально-значимых про-
			блем и процессов; навыками восприятия и анализа
			текстов, имеющих социологическое содержание;
			принципами и категориальным аппаратом социологи-
			ческого мышления, методами и логикой научного по-
			знания действительности; методикой применения по-

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (знания, умения и владения), соотнесенные с компетенциями /индикаторами достижения компетенции
			лученных знаний при анализе современных социально-политических процессов, происходящих в обществе.

2 ТРУДОЁМКОСТЬ ОСВОЕНИЯ, СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ ПО НЕЙ

Дисциплины «Политология» и «Социология» относится к блоку 1 части, формируемой участниками образовательных отношений, и являются дисциплинами по выбору.

Общая трудоемкость каждой дисциплины составляет 2 зачетные единицы (з.е.), т.е. 72 академических часа (54 астр. часа) контактной и самостоятельной учебной работы курсанты (студента); работой, связанной с текущей и промежуточной (заключительной) аттестацией по дисциплинам.

Распределение трудоемкости освоения дисциплин по семестрам, видам учебной работы курсанта (студента), а также формы контроля приведены ниже.

Таблица 2 - Объем (трудоёмкость освоения) в <u>очной форме</u> обучения и структура дисциплины

	МТЯ				Контактная работа					аттестация сессии	
Наименование	Семестр	Форма контроля	3.e.	Акад. часов	Лек	Лаб	Пр	РЭ	КА	СРС	Подготовка и аттест в период сессии
Политология/ Со- циология	1	3, Ре- фе- рат	2	72	15	-	15	2	0,6	39,4	-
Итого:			2	72	15	-	15	2	0,6	39,4	-

Обозначения: Э – экзамен; 3 – зачет; ДЗ – дифференцированный зачет (зачет с оценкой); КР (КП) – курсовая работа (курсовой проект); контр. – контрольная работа, РГР – расчетно-графическая работа; реф. – реферат, Лек – лекционные занятия; Лаб - лабораторные занятия; Пр – практические занятия; РЭ – контактная работа с преподавателем в ЭИОС; КА – контактная работа, включающая индивидуальные консультации, консультации перед экзаменом, аттестацию, консультации и аттестацию по КР (КП), практику; СРС – самостоятельная работа курсантов (студентов)

Таблица 3 - Объем (трудоёмкость освоения) в <u>заочной форме</u> обучения и структура дисциплины

RICO		0.19			Контактная работа							аттестация сессии
Наименование	Семестр	Форма контроля	3.e.	Акад. часов	У3	Лек	Лаб	Пр	РЭ	КА	СРС	Подготовка и аттест в период сессии
Политология/ Социология	1	3, контр.	2	72	2	-	2	1	2	1,15	61,25	3,6
Итого:			2	72	2	-	2	-	2	1,15	61,25	3,6

При разработке образовательной технологии организации учебного процесса основной упор сделан на соединение активной и интерактивной форм обучения. Интерактивная форма позволяет курсантам (студентам) проявить самостоятельность в освоении теоретического материала и овладении практическими навыками, формирует интерес и позитивную мотивацию к учебе.

3 УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ КУРСАНТА (СТУДЕНТА)

Учебно-методическое обеспечение дисциплины приведено в таблицах 4 и 5.

Таблица 4– Перечень основной и дополнительной литературы

Наименование дис- циплин	Основная литература	Дополнительная литература		
Политология	1. Горелов А.А. Политология [Электронный ресурс]:	1. Пугачёв В.П, Соловьёв А.И. Введение в политологию.		
	учебникМ: КноРус, 2017 Режим доступа	Учебник для вузовМ: Аспект Пресс, 2003		
	https://www.book.ru/book/927529	2. Савицкий А. Г. Национальная безопасность. Россия в		
	2. Пугачев В.П. Введение в политологию (для бака-	мире: учеб. для студентов вузовМ.: Юнити,2012.		
	лавров). [Электронный ресурс] УчебникМ : Кно-	3. Черникова, И.В. Становление гражданского общества и		
	Рус,2019 Режим доступа	проблемы формирования гражданственности обучаю-		
	https://www.book.ru/book/929967	щихся в вузах: монография / И. В. Черникова; БГАРФ Ка-		
		лининград: Издательство БГАРФ, 2011 131 с.		
Социология	1. Зеленков М.Ю. Социология: Курс лекций [Элек-	1. Мухаев Р.Т. Основы социологии и политологии [Элек-		
	тронный ресурс]: учебное пособие– М.: Юнити-Дана,	тронный ресурс]: учебник. – М.: Юнити-Дана, 2015. – 496		
	2015. – 199 c.	c.		
	2. Ларионов А.В. Социология [Электронный ресурс]:	2. Социология: учебник для вузов. / В. Н. Лавриненко, О.		
	учебное пособие– М.: Альтаир: МГАВТ, 2015. – 154	А. Останина, Л. М. Путилова – 4-е изд., перераб, и доп. –		
	c.	М.: Проспект, 2008. – 480 с.		
	3. Павленок П.Д. Социология [Электронный ресурс]:			
	учебное пособие. – М.: Издательско-торговая корпо-			
	рация «Дашков и К°», 2016. – 734 с.			
	4. Социология [Электронный ресурс]: учебник / под			
	ред. В.К. Батурина. – М.: Юнити-Дана, 2015. – 487 с.			

Таблица 5 – Перечень периодических изданий, учебно-методических пособий и нормативной литературы

Наименование	Пописания изголис	Учебно-методические пособия, нормативная			
дисциплин	Периодические издания	литература			
Политология	«Известия БГАРФ»: психолого-педагогические науки (теория и методика профессионального образования): научный журнал/ Федеральное агентство по рыболовству. ФГБОУ ВПО "КГТУ". БГАРФ Калининград: Изд-во БГАРФ, 2004 ISSN 2071-5331 Выходит ежеквартально.	1. Силина С.Н. Политология: учебное пособие для студентов и курсантов всех спец. и форм обучения Калининград: БГАРФ, 2010			
	«Мир образования» - образование в мире: научно-методический журнал/ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Российская академия образования, Московский психолого-социальный университет Москва: Московский психолого-социальный университет, 2000 ISSN 2073-8536 Выходит ежеквартально. «Высшее образование в России»: научно-педагогический журнал М.: Изд-во журнала "Высшее образование в России", 1992 ISSN 2072-0459 Выходит ежемесячно.				

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
Социология	«Полис: политические исследования»: научный и культурно-просветительский/ Некоммерческое партнерство "Редакция журнала "Полис", Институт социологии РАН, ООО "Российская ассоциация политической науки" М.: НП "Полис" Выходит раз в два месяца «Известия БГАРФ»: психолого-педагогические науки (теория и методика профессионального образования): научный журнал/ Федеральное агентство по рыболовству. ФГБОУ ВПО "КГТУ". БГАРФ Калининград: Изд-во БГАРФ, 2004 ISSN 2071-5331 Выходит ежеквартально. «Высшее образование в России»: научно-педагог. журн. М-ва образования и науки РФ/ М-во образования и науки РФ, Москов. гос. ун-т печати М.: Издво "Высш. образование в России", 1992 ISSN 0869-3617 Выходит ежемесячно.	1. Дорофеева Е.В. Философия: проблемное поле системы «Человек — мир»: учебное пособие по философии для студентов и курсантов очной и заочной форм обучения всех специальностей уровня основной образовательной подготовки бакалавр и специалист (учебное пособие). — Калининград: Изд-во БГАРФ, 2012. — 236 с. 2. Дорофеева Е.В. Философия: хрестоматия сборник текстов для самостоятельного изучения: учебное пособие по философии для студентов и курсантов очной и заочной форм обучения всех направлений подготовки (учебное пособие). — Калининград: Изд-во БГАРФ, 2013. — 253 с. 3. Дорофеева, Е.В. Философия в схемах и комментариях [Электронный ресурс]: учебно-наглядное пособие для курсантов и студентов всех курсов дневной и заочной форм обучения / Е. В. Дорофеева; БГАРФ ФГБОУ ВПО "КГТУ". — Калининград: Изд-во БГАРФ, 2014. — 110 с.

4 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ

Информационные технологии на транспорте

В ходе освоения дисциплины, обучающиеся используют возможности интерактивной коммуникации со всеми участниками и заинтересованными сторонами образовательного процесса, ресурсы и информационные технологии посредством электронной информационной образовательной среды университета.

Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, к которым обучающимся по образовательной программе обеспечивается доступ (удаленный доступ), а также перечень лицензионного программного обеспечения определяется в рабочей программе и подлежит обновлению при необходимости.

Электронные образовательные ресурсы:

Российская образовательная платформа и конструктор бесплатных открытых онлайнкурсов и уроков - https://stepik.org

Образовательная платформа - https://openedu.ru/.

Состав современных профессиональных баз данных (СПБД) и информационных справочных систем (ИСС).

1. Политология

Университетская библиотека Online (г. Москва) - http://biblioclub.ru/

ЭБС «IPRbooks» - http://www.iprbookshop.ru/

ЭБС «Лань» - http://e.lanbook.com/

ЭБС ИБ «Академия» - http://www.academia-moscow.ru/elibrary/

2. Социология

Портал «Гуманитарное образование» - http://www.humanities.edu.ru/

Федеральный портал «Российское образование» - http://www.edu.ru/

ЭБС «IPRbooks» - http://www.iprbookshop.ru/

ЭБС «Лань» - https://e.lanbook.com/

ЭБС Издательского центра «Академия» - http://www.academia-moscow.ru/elibrar

Университетская библиотека Online (г. Москва) - https://biblioclub.ru/

www.intellect-service.ru

5 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Аудиторные занятия проводятся в специализированных аудиториях с мультимедийным оборудованием, в компьютерных классах, а также в других аудиториях университета согласно расписанию занятий.

Консультации проводятся в соответствии с расписанием консультаций.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

При освоении дисциплины используется программное обеспечение общего назначения и специализированное программное обеспечение.

Перечень соответствующих помещений и их оснащения приведен в таблице 6.

Таблица 6 – Материально-техническое обеспечение дисциплин

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	г. Калининград, ул. Озерная, 30, УК-2, ауд. 206 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель: учебная доска, стол преподавателя, кафедра, парты, стулья. Демонстрационные материалы и оборудование: видеопроектор (1 шт.), экран проектора переносной (1 шт.), плакаты по проектированию предприятий автомобильного транспорта (24 шт.), ноутбук.	Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows; 2. Офисное приложение MS Office; 3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition; 4. Google Chrome (GNU).
Политология \ Социология	г. Калининград, ул. Молодёжная, 6, УК-1, ауд. 129 - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель: столы, стулья. Учебное оборудование: компьютеры (10 шт.) с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows; 2. Офисное приложение MS Office; 3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition; 4. Google Chrome (GNU); 5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21; 6. САБ Ирбис 64; 7. МаthCAD 2015; 9. ИСПС «Консультант Плюс»; 10.НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ; 11. Сводная электронная библиотечная система «Лань»; 12. ООО ЭБС «Знаниум».

6 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ, СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

- 6.1 Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения дисциплины (в т.ч. в процессе ее освоения), а также методические материалы, определяющие процедуры этой оценки приводятся в приложении к рабочей программе дисциплины (утверждается отдельно).
- 6.2 Универсальная система оценивания результатов обучения включает в себя системы оценок: 1) «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»; 2) «зачтено», «не зачтено»; 3) 100 балльную/процентную систему и правило перевода оценок в пятибалльную систему (табл. 7).

Таблица 7 – Система оценок и критерии выставления оценки

Система	2	3	4	5
оценок	0-40%	41-60%	61-80%	81-100%
	«неудовлетвори-	«удовлетво-	«хорошо»	«отлично»
Критерий	тельно»	рительно»	«хорошо»	(0131H-1110//
	«не зачтено»		«зачтено	»
1. Систем-	Обладает частич-	Обладает	Обладает	Обладает полнотой
ность и пол-	ными и разрознен-	минималь-	набором зна-	знаний и системным
нота знаний	ными знаниями, ко-	ным набо-	ний, достаточ-	взглядом на изучае-
в отношении	торые не может	ром знаний,	ным для си-	мый объект
изучаемых	научно- корректно	необходи-	стемного	
объектов	связывать между	мым для си-	взгляда на	
	собой (только неко-	стемного	изучаемый	
	торые из которых	взгляда на	объект	
	может связывать	изучаемый		
	между собой)	объект		
2. Работа	Не в состоянии	Может	Может найти,	Может найти, систе-
с информа-	находить необходи-	найти необ-	интерпрети-	матизировать необ-
цией	мую информацию,	ходимую ин-	ровать и си-	ходимую информа-
	либо в состоянии	формацию в	стематизиро-	цию, а также вы-
	находить отдель-	рамках по-	вать необхо-	явить новые, допол-
	ные фрагменты ин-	ставленной	димую ин-	нительные источ-
	формации в рамках	задачи	формацию в	ники информации в
	поставленной за-		рамках по-	рамках поставлен-
	дачи		ставленной	ной задачи
			задачи	
3. Научное	Не может делать	В состоянии	В состоянии	В состоянии осу-
осмысление	научно корректных	осуществ-	осуществлять	ществлять система-
изучаемого	выводов из имею-	лять научно	систематиче-	тический и научно-
явления,	щихся у него сведе-	корректный	ский и научно	корректный анализ
	ний, в состоянии	анализ	корректный	

Система	2	3	4	5
оценок	0-40%	41-60%	61-80%	81-100%
	«неудовлетвори-	«удовлетво-	//VODOHIO)\	//OTHUHAN)
Критерий	тельно»	рительно»	«хорошо»	«отлично»
1 1	«не зачтено»		«зачтено	»
процесса,	проанализировать	предостав-	анализ предо-	предоставленной ин-
объекта	только некоторые	ленной ин-	ставленной	формации, вовлекает
	из имеющихся у	формации	информации,	в исследование но-
	него сведений		вовлекает в	вые релевантные по-
			исследование	ставленной задаче
			новые реле-	данные, предлагает
			вантные за-	новые ракурсы по-
			даче данные	ставленной задачи
4. Освоение	В состоянии ре-	В состоянии	В состоянии	Не только владеет
стандартных	шать только фраг-	решать по-	решать по-	алгоритмом и пони-
алгоритмов	менты поставлен-	ставленные	ставленные	мает его основы, но
решения	ной задачи в соот-	задачи в со-	задачи в соот-	и предлагает новые
профессио-	ветствии с задан-	ответствии с	ветствии с за-	решения в рамках
нальных за-	ным алгоритмом,	заданным	данным алго-	поставленной задачи
дач	не освоил предло-	алгоритмом	ритмом, пони-	
	женный алгоритм,		мает основы	
	допускает ошибки		предложен-	
			ного алго-	
			ритма	

6.3 Оценивание результатов обучения может проводиться с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

7 СВЕДЕНИЯ О РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ И ЕЕ СОГЛАСОВАНИИ

Рабочая программа дисциплин по выбору «Политология» и «Социология» представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль «Автомобили и автомобильное хозяйство».

Рабочая программа дисциплин по выбору разработана управлением разработки образовательных программ и стратегического планирования совместно с кафедрой организации перевозок.

Рабочая программа дисциплин по выбору рассмотрена и одобрена на заседании кафедры организации перевозок (протокол №8 от 22.04.2022).

Заведующий кафедрой Л.Е. Мейлер

Директор института С.В. Ермаков