

Муромский институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 7 от 29.02.2024

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ВлГУ

_____ А.М.Саралидзе

"__" _____ 20__ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

20.03.01

20.03.01 Техносферная безопасность

Профиль: Безопасность жизнедеятельности в техносфере
Кафедра: Техносферной безопасности
Факультет: Машиностроительный

Квалификация: Бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 680 от 25.05.2020

Срок получения образования: 4 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
40.117	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (В ПРОМЫШЛЕННОСТИ)
40.054	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА

Типы задач профессиональной деятельности
организационно-управленческий
проектно-конструкторский

СОГЛАСОВАНО

Начальник учебно-методического управления
ВлГУ _____ / Шеин И.П./

Директор МИ ВлГУ _____ / Жизняков А.Л./

Заместитель директора по учебной работе _____ / Андрианов Д.Е./

Начальник учебного отдела _____ / Педя Т.Н./

Декан МСФ _____ / Карпов А.В./

Заведующий кафедрой ТБ _____ / Шарпов Р.В./

Заведующие кафедрами ЭТиМК _____ / Панягина А.Е./

Заведующие кафедрами СГПД, юриспруденция _____ / Кузнецов И.В., Каткова Л.В./

Заведующие кафедрами ИЯ, ФПМ _____ / Панкратова Е.А., Орлов А.А./

Календарный учебный график

[illegible]

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Теоретическое обучение	17 4/6	17 1/6	34 5/6	17 4/6	17 1/6	34 5/6	17 4/6	17 1/6	34 5/6	17 4/6	8 4/6	26 2/6	130 5/6
Э	Экзаменационные сессии	2	2	4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	16
У	Учебная практика		2	2										2
П	Производственная практика					4	4		4	4		4	4	12
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											6	6	6
К	Каникулы	1	8	9	1	6	7	1	6	7	1	8 3/6	9 3/6	32 3/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	8 4/6 (52 дн)
Продолжительность обучения		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		22	30	52	22	30	52	22	30	52	22	30	52	208

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК
УК-1.1	Применяет философские знания в процессе поиска, анализа и систематизации информации в заданной предметной сфере	-
Б1.О.09	Философия	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-1.2	Демонстрирует знания математики, необходимые для решения задач в области профессиональной деятельности	-
Б1.О.08	Математика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-1.3	Объясняет смысл происходящих явлений окружающего мира, применяет физические законы и модели, необходимые для решения задач в области профессиональной деятельности	-
Б1.О.05	Физика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.01	Концепции современного естествознания	
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК
УК-2.1	Планирует и выполняет задачи в зоне своей ответственности, исходя из имеющихся ресурсов и ограничений, при необходимости корректирует способы решения задач	-
Б1.О.12	Экономика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2.2	Разрабатывает решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм	-
Б1.О.02	Правоведение	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК
УК-3.1	Понимает социальную значимость командного взаимодействия, осознает свою роль в команде	-
Б1.О.09	Философия	
Б1.О.16	Социальное взаимодействие в отрасли	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3.2	Выстраивает эффективное социальное взаимодействия с учетом культурных традиций	-
Б1.О.04	Основы российской государственности	
Б1.О.16	Социальное взаимодействие в отрасли	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК
УК-4.1	Осуществляет деловую коммуникацию в устной и письменной формах на русском языке	-
Б1.О.10	Русский язык и культура речи	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	Содержание	Тип
УК-4.2	Использует иностранный язык как средство делового общения и обмена информацией в устной и письменной форме	-
Б1.О.06	Иностранный язык	
Б1.О.19	Иностранный язык в профессиональной сфере	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК
УК-5.1	Демонстрирует толерантное восприятие социальных и культурных различий, уважительное и бережное отношение к историческому наследию и культурным традициям	-
Б1.О.01	История России	
Б1.О.04	Основы российской государственности	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5.2	Находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими людьми информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп	-
Б1.О.04	Основы российской государственности	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5.3	Проявляет в своем поведении уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям различных социальных групп, опирающееся на знание этапов исторического развития России в контексте мировой истории и культурных традиций мира	-
Б1.О.01	История России	
Б1.О.04	Основы российской государственности	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5.4	Сознательно выбирает ценностные ориентиры и гражданскую позицию; аргументированно обсуждает и решает проблемы мировоззренческого, общественного и личностного характера	-
Б1.О.04	Основы российской государственности	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК
УК-6.1	Определяет и реализует цели саморазвития с учетом личностных и временных ресурсов	-
Б1.О.09	Философия	
Б1.О.16	Социальное взаимодействие в отрасли	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК
УК-7.1	Применяет на практике средства физической культуры и спорта для поддержания должного уровня физической подготовленности	-
Б1.О.07	Физическая культура и спорт	
Б1.В.18	Элективные курсы по физической культуре и спорту	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	Содержание	Тип
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК
УК-8.1	Создает и поддерживает безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды и обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	-
Б1.О.11	Безопасность жизнедеятельности	
Б1.В.01	Основы военной подготовки	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.02	Природа, техносфера и человек	
УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	УК
УК-9.1	Использует базовые дефектологические знания для адаптивного построения социальных и профессиональных коммуникаций	-
Б1.О.16	Социальное взаимодействие в отрасли	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК
УК-10.1	Обосновывает принятие экономических решений с использованием методов экономического планирования для достижения поставленных целей в профессиональной деятельности	-
Б1.О.12	Экономика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-10.2	Применяет экономические инструменты в профессиональной сфере, внедряя элементы экономической культуры и финансовой грамотности	-
Б1.О.12	Экономика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-10.3	Использует основные документы, регламентирующие экономическую деятельность в профессиональной сфере	-
Б1.О.12	Экономика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	УК
УК-11.1	Понимает сущность коррупционного поведения, формы его проявления в различных сферах общественной жизни и умеет противодействовать им в профессиональной деятельности	-
Б1.О.02	Правоведение	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-11.2	Понимает сущность экстремизма и терроризма, умеет выявлять их проявления и противодействовать им в профессиональной деятельности	-
Б1.О.02	Правоведение	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	Содержание	Тип
ОПК-1	Способен учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий при решении типовых задач в области профессиональной деятельности, связанной с защитой окружающей среды и обеспечением безопасности человека;	ОПК
ОПК-1.1	Осуществляет проектирование технических объектов с использованием методов и средств инженерной и компьютерной графики	-
Б1.О.17	Начертательная геометрия. Инженерная графика	
Б1.О.22	Компьютерная графика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1.2	Применяет на практике методы теоретического и экспериментального исследования в естественнонаучных дисциплинах	-
Б1.О.14	Химия	
Б1.О.15	Введение в специальность	
Б1.О.18	Механика	
Б1.О.20	Материаловедение	
Б1.О.23	Теплофизика	
Б1.О.25	Гидрогазодинамика	
Б1.О.28	Технологические процессы в машиностроении	
Б1.О.31	Теория горения и взрыва	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1.3	Применяет на практике средства измерительной и вычислительной техники, информационных технологий	-
Б1.О.03	Информатика	
Б1.О.26	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.О.27	Численные методы в техносферной безопасности	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2	Способен обеспечивать безопасность человека и сохранение окружающей среды, основываясь на принципах культуры безопасности и концепции риск-ориентированного мышления;	ОПК
ОПК-2.1	Оценивает основные техносферные опасности, их свойства и характеристики, характер воздействия вредных и опасных факторов на человека и природную среду, методы защиты от них	-
Б1.О.13	Экология	
Б1.О.21	Физиология человека	
Б1.О.35	Системы защиты среды обитания	
Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2.2	Применяет на практике основные принципы анализа и моделирования надежности технических систем и определения приемлемого риска	-
Б1.О.30	Надежность технических систем и техногенный риск	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2.3	Идентифицирует основные опасности среды обитания человека, оценивает риск их реализации, выбирает методы защиты от опасности и способы обеспечения комфортных условий жизнедеятельности	-

Индекс		Содержание	Тип
	Б1.О.35	Системы защиты среды обитания	
	Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-3		Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом государственных требований в области обеспечения безопасности.	ОПК
	ОПК-3.1	Применяет научные и организационные основы безопасности производственных процессов и устойчивости производств в чрезвычайных ситуациях	-
	Б1.О.36	Надзор и контроль в сфере безопасности	
	Б1.О.37	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ОПК-3.2	Учитывает на практике действующую систему нормативно-правовых актов в области техносферной безопасности	-
	Б1.О.15	Введение в специальность	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ОПК-3.3	Анализирует систему управления безопасностью в техносфере с учетом государственных требований	-
	Б1.О.36	Надзор и контроль в сфере безопасности	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-4		Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК
	ОПК-4.1	Обладает знаниями в области современных информационных технологий в профессиональной деятельности	-
	Б1.О.33	Информационная безопасность	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ОПК-4.2	Осуществляет выбор необходимых информационных технологий для решения профессиональных задач	-
	Б1.О.24	Информационные технологии в управлении техносферной безопасностью	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ОПК-4.3	Применяет на практике информационные технологии для решения практических задач в профессиональной деятельности	-
	Б1.О.29	Системы автоматизированного проектирования	
	Б1.О.32	Математическое моделирование процессов в техносфере	
	Б1.О.34	Автоматизированное проектирование объектов техносферы	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач проф. деятельности:		проектно-конструкторский	
	ПК-1	Способен разрабатывать проектно-конструкторские решения по защите человека и окружающей среды от воздействий техногенного характера	ПК
	ПК-1.1	Разрабатывает проектно-конструкторские решения по защите человека в процессе трудовой деятельности	-
	Б1.В.02	Основы электротехники	
	Б1.В.03	Электробезопасность	
	Б1.В.11	Промышленная вентиляция	
	Б1.В.14	Кондиционирование воздуха	
	Б2.В.03(П)	Преддипломная практика	

Индекс	Содержание	Тип
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-1.2	Выбирает наименее затратный и наиболее эффективный метод защиты от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий	-
Б1.О.37	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	
Б1.В.06	Физико-химические процессы в техносфере	
Б1.В.07	Учебно-исследовательская работа студентов	
Б1.В.09	Мониторинг среды обитания	
Б1.В.13	Пожарная безопасность	
Б2.В.01(П)	Проектно-технологическая практика	
Б2.В.02(П)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.03(П)	Преддипломная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-1.3	Разрабатывает проектно-конструкторские решения по защите окружающей среды	-
Б1.О.35	Системы защиты среды обитания	
Б1.В.17	Переработка и утилизация твердых отходов	
Б2.В.03(П)	Преддипломная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-2	Способен оценивать риск и определять меры по обеспечению безопасности разрабатываемой техники	ПК
ПК-2.1	Идентифицирует последовательность предпосылок, приводящих к происшествию на производстве	-
Б1.В.08	Системный анализ опасностей техносферы	
Б2.В.01(П)	Проектно-технологическая практика	
Б2.В.03(П)	Преддипломная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-2.2	Осуществляет оценку риска происшествий на производстве	-
Б1.В.12	Риск-менеджмент	
Б2.В.01(П)	Проектно-технологическая практика	
Б2.В.02(П)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.03(П)	Преддипломная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-2.3	Определяет меры по обеспечению безопасности разрабатываемой техники	-
Б1.В.ДВ.02.01	Промышленная безопасность	
Б1.В.ДВ.02.02	Системная инженерия техносферной безопасности	
Б2.В.03(П)	Преддипломная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач проф. деятельности:	организационно-управленческий	
ПК-3	Способен внедрять и обеспечивать функционирование системы управления охраной труда в организации	ПК
ПК-3.1	Учитывает нормативное обеспечение системы управления охраной труда	-
Б1.В.16	Управление техносферной безопасностью	

Индекс		Содержание	Тип
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ПК-3.2	Обеспечивает подготовку работников в области охраны труда, проводит расследование и обеспечивает учет несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	-
	Б1.В.04	Безопасность труда	
	Б1.В.15	Первая помощь пострадавшим	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ПК-3.3	Осуществляет оценку состояния условий труда на рабочих местах и обеспечивает снижение уровня профессиональных рисков с учетом условий труда	-
	Б1.В.05	Медико-биологические основы безопасности	
	Б1.В.10	Специальная оценка условий труда	
	Б1.В.ДВ.01.01	Промышленная санитария и гигиена труда	
	Б1.В.ДВ.01.02	Системы обеспечения техносферной безопасности	
	Б2.В.03(П)	Преддипломная практика	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

№	Индекс	Наименование	Контроль	Семестр 7										з.е.	Неделя	Контроль	Семестр 8										з.е.	Неделя	Контроль	Итого за курс										з.е.	Неделя	Каф.	Семестр
				Астрономических часов													Астрономических часов													Астрономических часов													
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Конс	К	СР	Контроль	Всего				Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Конс	К	СР	Контроль	Всего	Кон такт.				Лек	Лаб	Пр	Конс	К	СР	Контроль	Всего						
ИТОГО (с факультативами)				786								28	19 4/6		864								32	20 4/6		1650							60	40 2/6									
ИТОГО по ОП (без факультативов)				786								28			864								32				1650						60										
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (астр.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО) ОП, факультативы (в период экз. сес.) Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.) Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.) Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)		38.3												43.7												41																
			40.2													40.3												40.3															
			15													15.3												15.2															
			16.2													16.7												16.5															
			1.7																									0.9															
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				756	284.63	114	30	120	15.9	4.73	391.2	80.22	28	ТО: 17 2/3 3: 2		459	144.19	66		66	9.6	2.59	234.3	80.48	17	ТО: 8 2/3 3: 2		1215	428.82	180	30	186	25.5	7.32	625.5	160.7	45	ТО: 26 1/3 3: 4					
1	Б1.О.33	Информационная безопасность	За	81	37.39	12		24	1.2	0.19	43.61		3														За	81	37.39	12		24	1.2	0.19	43.61		3		15	7			
2	Б1.О.34	Автоматизированное проектирование объектов техносферы	ЗаО	108	37.39	12	24		1.2	0.19	70.61		4														ЗаО	108	37.39	12	24		1.2	0.19	70.61		4		15	7			
3	Б1.О.35	Системы защиты среды обитания	За	108	38.59	24		12	2.4	0.19	69.41		4		Эк КР	108	34.46	12		18	2.7	1.76	33.3	40.24	4		Эк За КР	216	73.05	36		30	5.1	1.95	102.71	40.24	8		15	78			
4	Б1.О.36	Надзор и контроль в сфере безопасности													Эк	108	26.96	12		12	2.7	0.26	40.8	40.24	4		Эк	108	26.96	12		12	2.7	0.26	40.8	40.24	4		15	8			
5	Б1.О.37	Безопасность в чрезвычайных ситуациях													ЗаО	81	31.99	18		12	1.8	0.19	49.01		3		ЗаО	81	31.99	18		12	1.8	0.19	49.01		3		15	8			
6	Б1.В.12	Риск-менеджмент	Эк	108	26.96	12		12	2.7	0.26	54.3	26.74	4														Эк	108	26.96	12		12	2.7	0.26	54.3	26.74	4		15	7			
7	Б1.В.13	Пожарная безопасность	За	81	37.39	12		24	1.2	0.19	43.61		3														За	81	37.39	12		24	1.2	0.19	43.61		3		15	7			
8	Б1.В.14	Кондиционирование воздуха	Эк КР	108	34.46	12	6	12	2.7	1.76	46.8	26.74	4														Эк КР	108	34.46	12	6	12	2.7	1.76	46.8	26.74	4		15	7			
9	Б1.В.15	Первая помощь пострадавшим	За	54	18.79	6		12	0.6	0.19	35.21		2														За	54	18.79	6		12	0.6	0.19	35.21		2		15	7			
10	Б1.В.16	Управление техносферной безопасностью													За	81	25.39	12		12	1.2	0.19	55.61		3		За	81	25.39	12		12	1.2	0.19	55.61		3		15	8			
11	Б1.В.17	Переработка и утилизация твердых отходов													За	81	25.39	12		12	1.2	0.19	55.61		3		За	81	25.39	12		12	1.2	0.19	55.61		3		15	8			
12	Б1.В.18	Элективные курсы по физической культуре и спорту	За	30	30			30																			За	30	30			30						21	1234567				
13	Б1.В.ДВ.02.01	Промышленная безопасность	Эк КР	108	53.66	24		24	3.9	1.76	27.6	26.74	4														Эк КР	108	53.66	24		24	3.9	1.76	27.6	26.74	4		15	7			
14	Б1.В.ДВ.02.02	Системная инженерия техносферной безопасности	Эк КР	108	53.66	24		24	3.9	1.76	27.6	26.74	4														Эк КР	108	53.66	24		24	3.9	1.76	27.6	26.74	4		15	7			
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(3) За(5) ЗаО КР(2)												Эк(2) За(2) ЗаО КР												Эк(5) За(7) ЗаО(2) КР(3)																
ПРАКТИКИ			(План)													162	162			162					6	4			162	162			162				6	4					
Б2.В.03(П)			Преддипломная практика												ЗаО	162	162			162					6	4		ЗаО	162	162			162				6	4	15	8			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)													243	13.5						13.5	229.5		9	6		243	13.5					13.5	229.5		9	6				
Б3.01			Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы													243	13.5						13.5	229.5		9	6		243	13.5					13.5	229.5		9	6	15	8		
КАНИКУЛЫ													1												8 3/6											9 3/6							

		Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4				
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8		
					Мин.	Макс.	Факт														
	Итого (с факультативами)				206	244	244	64	27.5	36.5	60	30	30	60	27	33	60	28	32		
	Итого по ОП (без факультативов)				206	240	240	60	25.5	34.5	60	30	30	60	27	33	60	28	32		
B1	Дисциплины (модули)	67%	33%	12.8%	180	210	210	57	25.5	31.5	54	30	24	54	27	27	45	28	17		
B1.O	Обязательная часть					146	140	54	22.5	31.5	47	26	21	17	6	11	22	11	11		
B1.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					80	70	3	3		7	4	3	37	21	16	23	17	6		
B2	Практика	14%	86%	0%	20	21	21	3		3	6		6	6		6	6		6		
B2.O	Обязательная часть					3	3	3		3											
B2.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					18	18				6		6	6		6	6		6		
B3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9										9		9		
ФТД	Факультативные дисциплины					4	4	4	2	2											
	Учебная нагрузка (астр.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					38.5	-	34.5	44.9	-	41.4	33.1	-	36.8	37.9	-	38.3	43.7		
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)					40.2	-	40.3	40	-	40.2	40.2	-	40.2	40	-	40.2	40.3		
	Контактная работа в период ТО (астр.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.					16.4	-	16.7	16.7	-	16.4	16.2	-	16.1	16.3	-	16.2	16.7		
		элективные дисциплины по физ.к.					1.9	-	1.6	1.6	-	3.1	3.2	-	1.6	1.6	-	1.7			
	Суммарная контактная работа (астр. час)	Блок Б1					2384.52	-	321.46	313.58	-	342.61	331.92	-	310.13	306	-	314.63	144.19		
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.					246	-	27	27	-	54	54	-	27	27	-	30			
		Блок Б2					567	-		81	-		162	-		162	-		162		
		Блок Б3					13.5	-			-			-			-		13.5		
		Блок ФТД					50.78	-	25.39	25.39	-			-			-				
		Итого по всем блокам					3015.8	-	346.85	419.97	-	342.61	493.92	-	310.13	468	-	314.63	319.69		
	Аудиторная нагрузка (астр.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.					15.3	-	15.8	15.7	-	15.3	15.1	-	15	15.1	-	15	15.3		
		элективные дисциплины по физ.к.						-	1.6	1.6	-	3.1	3.2	-	1.6	1.6	-	1.7			
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)						6	2	4	6	3	3	7	3	4	5	3	2		
		ЗАЧЕТ (За)						13	6	7	10	6	4	5	3	2	7	5	2		
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						4	2	2	6	2	4	7	3	4	3	1	2		
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)									1		1	3	1	2	3	2	1		
		Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					42.29%													
			в интерактивной форме					4.7%													
		Объём обязательной части от общего объёма программы (%)						59.6%													
Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						40.31%															

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
1	СГПД	Социально-гуманитарных и правовых дисциплин
3	ия	Иностранных языков
4		Менеджмента
5		Юриспруденции
8	УКТС	Управления и контроля в технических системах
9	ЭиВТ	Электроники и вычислительной техники
10	ИС	Информационных систем
11	ФПМ	Физики и прикладной математики
12	ТМС	Технологии машиностроения
15	ТБ	Техносферной безопасности
16	Пин	Программной инженерии
17	РТ	Радиотехники
18	ЭТиМК	Экономики, туризма и массовых коммуникаций
21	ЭТиМК (Физвоспит	Экономики, туризма и массовых коммуникаций (Физического воспитания)