

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Сенченко Павел Васильевич
 Должность: Проректор по учебной работе
 Дата подписания: 14.12.2023 07:26:38
 Уникальный программный ключ:
 27e516f4c088deb62ba68945f4406e13fd454355

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
 "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УР _____ Сенченко П.В.

"__" _____ 20__ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

27.03.05

27.03.05 Инноватика

Профиль: Управление инновациями в электронной технике

Кафедра: Управления инновациями

Факультет: Инновационных технологий

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 870 от 31.07.2020

Срок получения образования: 4 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.016	РУКОВОДИТЕЛЬ ПРОЕКТОВ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
06.012	МЕНЕДЖЕР ПРОДУКТОВ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	организационно-управленческий
-	экспериментально-исследовательский

СОГЛАСОВАНО

Начальник УУ _____ / Саврук Е.В./

Начальник УО _____ / Каранский В.В./

Декан _____ / Нариманова Г.Н./

Зав. кафедрой _____ / Нариманова Г.Н./

Руководитель образовательной программы _____ / Нариманова Г.Н./

Календарный учебный график

Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52																		
I																			*	Э	Э	Э	К																					Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К															
II	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у		*	Э	Э	Э	К																														Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К						
III																				*	Э	Э	Э	К	П	П	П	П																														Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
IV																				*	Э	Э	Э	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	К	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К						

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	
у	Теоретическое обучение и практики	18	18	36	18	18	36	18	14	32	18		18	122
Э	Экзаменационные сессии	3	3	6	3	3	6	3	3	6	3		3	21
П	Производственная практика								4	4		6	6	10
Пд	Преддипломная практика											8	8	8
Д	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											6	6	6
К	Продолжительность каникул	7 дн	56 дн	63 дн	7 дн	56 дн	63 дн	7 дн	56 дн	63 дн	7 дн	63 дн	70 дн	259 дн
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	6 дн		6 дн	6 дн		6 дн	6 дн		6 дн	6 дн		6 дн	24 дн
Продолжительность		161 дн	204 дн	365 дн	161 дн	205 дн	366 дн	161 дн	204 дн	365 дн	161 дн	204 дн	365 дн	
Високосный год		-			+			-			-			

-	Б1.В.2.ДВ.2.2	Глобальные и локальные компьютерные сети			6			4	4	144	144	56	56	88							4			37	Управления инновациями																				
+	Б1.В.2.ДВ.3	Дисциплины профиля по выбору 3			7			7	5	5	180	180	72	54	108																														
+	Б1.В.2.ДВ.3.1	Проектирование цифровых систем управления			7			7	5	5	180	180	72	54	108								5	37	Управления инновациями																				
-	Б1.В.2.ДВ.3.2	Системы автоматизированного проектирования			7			7	5	5	180	180	72	54	108								5	37	Управления инновациями																				
+	Б1.В.3	Модуль проектной деятельности (mínor)			1	2344567			25	25	900	900	416	416	484																														
+	Б1.В.3.1	Основы проектной деятельности			1	23			6	6	216	216	108	108	108									37	Управления инновациями																				
+	Б1.В.3.ДВ.1	Модуль проектной деятельности (по выбору-1)				4			4	4	144	144	72	72	72																														
+	Б1.В.3.ДВ.1.1	Проектная деятельность (ГПО-1)			4			4	4	4	144	144	72	72	72								4	37	Управления инновациями																				
-	Б1.В.3.ДВ.1.2	Учебно-проектная деятельность (УПД-1)			4			4	4	4	144	144	72	72	72								4	37	Управления инновациями																				
⚠	-	Б1.В.3.ДВ.1.3	Социальная активность лиц с инвалидностью			4			4	4	144	144	72	72	72								4	18	Истории и социальной работы																				
+	Б1.В.3.ДВ.2	Модуль проектной деятельности (по выбору-2)				5			4	4	144	144	72	72	72																														
+	Б1.В.3.ДВ.2.1	Проектная деятельность (ГПО-2)			5			4	4	4	144	144	72	72	72								4	37	Управления инновациями																				
-	Б1.В.3.ДВ.2.2	Учебно-проектная деятельность (УПД-2)			5			4	4	4	144	144	72	72	72								4	37	Управления инновациями																				
⚠	-	Б1.В.3.ДВ.2.3	Основы коммуникации и самоорганизации студентов с инвалидностью			5			4	4	144	144	72	72	72								4	18	Истории и социальной работы																				
+	Б1.В.3.ДВ.3	Модуль проектной деятельности (по выбору-3)				6			4	4	144	144	56	56	88																														
+	Б1.В.3.ДВ.3.1	Проектная деятельность (ГПО-3)			6			4	4	4	144	144	56	56	88								4	37	Управления инновациями																				
-	Б1.В.3.ДВ.3.2	Учебно-проектная деятельность (УПД-3)			6			4	4	4	144	144	56	56	88								4	37	Управления инновациями																				
⚠	-	Б1.В.3.ДВ.3.3	Формирование личностных ценностей в контексте образовательного пространства			6			4	4	144	144	56	56	88								4	18	Истории и социальной работы																				
+	Б1.В.3.ДВ.4	Модуль проектной деятельности (по выбору-4)				7			4	4	144	144	72	72	72																														
+	Б1.В.3.ДВ.4.1	Проектная деятельность (ГПО-4)			7			4	4	4	144	144	72	72	72								4	37	Управления инновациями																				
-	Б1.В.3.ДВ.4.2	Учебно-проектная деятельность (УПД-4)			7			4	4	4	144	144	72	72	72								4	37	Управления инновациями																				
⚠	-	Б1.В.3.ДВ.4.3	Разработка и проведение тренингов по интеграции личности в общество			7			4	4	144	144	72	72	72								4	18	Истории и социальной работы																				
+	Б1.В.3.ДВ.5	Модуль проектной деятельности (по выбору-5)				4			3	3	108	108	36	36	72																														
+	Б1.В.3.ДВ.5.1	Оценка эффективности проектов			4			3	3	3	108	108	36	36	72								3	10	Менеджмента																				
-	Б1.В.3.ДВ.5.2	Экономика и финансы предприятий			4			3	3	3	108	108	36	36	72								3	9	Экономики																				
-	Б1.В.3.ДВ.5.3	Финансово-инвестиционный анализ инновационного проекта			4			3	3	3	108	108	36	36	72								3	37	Управления инновациями																				
Блок 2.Практика																				30	30	1080	1080	18	18	1062			1080															21	
Обязательная часть																				9	9	324	324	18	18	306			324																
+	Б2.О.1(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы			3			3	3	3	108	108	18	18	90								3		37	Управления инновациями																			
+	Б2.О.2(П)	Организационно-управленческая практика			6			6	6	6	216	216			216								6		37	Управления инновациями																			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																				21	21	756	756						756																21
+	Б2.В.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности			8			9	9	9	324	324			324										9	37	Управления инновациями																		
+	Б2.В.2(Пд)	Преддипломная практика			8			12	12	12	432	432			432										12	37	Управления инновациями																		
Блок 3.Государственная итоговая аттестация																				9	9	324	324						324																9
+	Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	8					9	9	9	324	324			324										9	37	Управления инновациями																		
ФТД.Факультативные дисциплины																								6	6	216	216	86	86	130															
+	ФТД.1	Модуль общеуниверситетских факультативов			122			6	6	216	216	86	86	130																															
+	ФТД.1.1	Education Design			12			4	4	4	144	144	54	54	90										37	Управления инновациями																			
+	ФТД.1.2	Управление личными финансами			2			2	2	2	72	72	32	32	40										9	Экономики																			
+	ФТД.2	Модуль мобильности																																											
+	ФТД.3	Факультативные дисциплины (модули), устанавливаемые выпускающей кафедрой																																											

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК
Б1.О.3	Модуль направления подготовки (special hard skills – SHS)	
Б1.О.3.3	Основы организации производства	
Б1.В.2	Модуль направленности (профиля) (major)	
Б1.В.2.15	Системный анализ и принятие решений	
Б1.В.3	Модуль проектной деятельности (minor)	
Б1.В.3.1	Основы проектной деятельности	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
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
Б1.О.1	Общеобразовательный модуль (soft skills – SS)	
Б1.О.1.6	Правовые основы профессиональной деятельности	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.1.1	Education Design	
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК
Б1.О.1	Общеобразовательный модуль (soft skills – SS)	
Б1.О.1.3	Деловые коммуникации	
Б3.1(Д)	Выполнение, 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
Б1.О.1	Общеобразовательный модуль (soft skills – SS)	
Б1.О.1.1	Иностранный язык	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК
Б1.О.1	Общеобразовательный модуль (soft skills – SS)	
Б1.О.1.2	История (история России, всеобщая история)	
Б1.О.1.4	Философия	
Б3.1(Д)	Выполнение, 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
Б1.О.1	Общеобразовательный модуль (soft skills – SS)	
Б1.О.1.3	Деловые коммуникации	
Б1.В.3.ДВ.1.3	Социальная активность лиц с инвалидностью	
Б1.В.3.ДВ.2.3	Основы коммуникации и самоорганизации студентов с инвалидностью	
Б1.В.3.ДВ.3.3	Формирование личностных ценностей в контексте образовательного пространства	
Б1.В.3.ДВ.4.3	Разработка и проведение тренингов по интеграции личности в общество	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.1.1	Education Design	
ФТД.1.2	Управление личными финансами	
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК
Б1.О.4	Модуль физической культуры и спорта	
Б1.О.4.1	Физическая культура и спорт	
Б1.В.1	Модуль физической культуры и спорта	
Б1.В.1.ДВ.1.1	Игровые виды спорта	

Б1.В.1.ДВ.1.2	Единоборства	
Б1.В.1.ДВ.1.3	Силовые виды спорта	
Б1.В.1.ДВ.1.4	Фитнес	
Б1.В.1.ДВ.1.5	Академическая гребля	
Б1.В.1.ДВ.1.6	Адаптивная физическая культура	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
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
Б1.О.1	Общеобразовательный модуль (soft skills – SS)	
Б1.О.1.5	Безопасность жизнедеятельности	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	УК
Б1.О.3	Модуль направления подготовки (special hard skills – SHS)	
Б1.О.3.6	Управление процессами	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК
Б1.О.3	Модуль направления подготовки (special hard skills – SHS)	
Б1.О.3.3	Основы организации производства	
Б1.В.2	Модуль направленности (профиля) (major)	
Б1.В.2.16	Основы экономики наукоемкого производства	
Б1.В.3	Модуль проектной деятельности (minor)	
Б1.В.3.ДВ.5.1	Оценка эффективности проектов	
Б1.В.3.ДВ.5.2	Экономика и финансы предприятий	
Б1.В.3.ДВ.5.3	Финансово-инвестиционный анализ инновационного проекта	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.1.2	Управление личными финансами	
УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	УК
Б1.О.1	Общеобразовательный модуль (soft skills – SS)	
Б1.О.1.6	Правовые основы профессиональной деятельности	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1	Способен анализировать задачи профессиональной деятельности на основе положений, законов и методов в области математики, естественных и технических наук	ОПК
Б1.О.2	Модуль укрупненной группы специальности и направления (general hard skills – GHS)	
Б1.О.2.1	Математика	
Б1.О.2.3	Физика	
Б1.О.2.5	Теория вероятностей и математическая статистика	
Б1.О.3	Модуль направления подготовки (special hard skills – SHS)	
Б1.О.3.2	Электротехника и электроника	
Б1.О.3.5	Вычислительная математика	
Б2.О.1(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2	Способен формулировать задачи профессиональной деятельности на основе знаний профильных разделов математических, технических и естественно-научных дисциплин (модулей)	ОПК
Б1.О.2	Модуль укрупненной группы специальности и направления (general hard skills – GHS)	
Б1.О.2.3	Физика	

Б2.О.2(П)	Организационно-управленческая практика	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-3	Способен использовать фундаментальные знания для решения базовых задач управления в технических системах с целью совершенствования в профессиональной деятельности	ОПК
Б1.О.2	Модуль укрупненной группы специальности и направления (general hard skills – GHS)	
Б1.О.2.4	Метрология и технические измерения	
Б1.О.3	Модуль направления подготовки (special hard skills – SHS)	
Б1.О.3.2	Электротехника и электроника	
Б2.О.2(П)	Организационно-управленческая практика	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-4	Способен осуществлять оценку эффективности систем управления, разработанных на основе математических методов	ОПК
Б1.О.2	Модуль укрупненной группы специальности и направления (general hard skills – GHS)	
Б1.О.2.4	Метрология и технические измерения	
Б1.О.2.5	Теория вероятностей и математическая статистика	
Б1.О.3	Модуль направления подготовки (special hard skills – SHS)	
Б1.О.3.5	Вычислительная математика	
Б2.О.2(П)	Организационно-управленческая практика	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-5	Способен решать задачи в области инновационных процессов в науке, технике и технологии с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности	ОПК
Б1.О.1	Общеобразовательный модуль (soft skills – SS)	
Б1.О.1.6	Правовые основы профессиональной деятельности	
Б1.О.3	Модуль направления подготовки (special hard skills – SHS)	
Б1.О.3.6	Управление процессами	
Б2.О.2(П)	Организационно-управленческая практика	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-6	Способен обосновывать принятие технического решения при разработке инновационного проекта, выбирать технические средства и технологии, в том числе с учетом экологических последствий их применения	ОПК
Б1.О.3	Модуль направления подготовки (special hard skills – SHS)	
Б1.О.3.4	Аддитивные технологии	
Б2.О.2(П)	Организационно-управленческая практика	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-7	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК
Б1.О.2	Модуль укрупненной группы специальности и направления (general hard skills – GHS)	
Б1.О.2.2	Информатика	
Б1.О.3	Модуль направления подготовки (special hard skills – SHS)	
Б1.О.3.7	Информационные технологии	
Б2.О.1(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-8	Способен решать профессиональные задачи на основе истории и философии нововведений, математических методов и моделей для управления инновациями, компьютерных технологий в инновационной сфере	ОПК
Б1.О.3	Модуль направления подготовки (special hard skills – SHS)	
Б1.О.3.1	Введение в профессию	
Б2.О.1(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-9	Способен применять знания особенностей формирующихся технологических укладов и четвертой промышленной революции в разрабатываемых программах и проектах инновационного развития	ОПК

Б1.О.3	Модуль направления подготовки (special hard skills – SHS)	
Б1.О.3.1	Введение в профессию	
Б2.О.1(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-10	Способен разрабатывать алгоритмы и компьютерные программы, пригодные для практического применения	ОПК
Б1.О.2	Модуль укрупненной группы специальности и направления (general hard skills – GHS)	
Б1.О.2.2	Информатика	
Б1.О.3	Модуль направления подготовки (special hard skills – SHS)	
Б1.О.3.4	Аддитивные технологии	
Б1.О.3.7	Информационные технологии	
Б2.О.2(П)	Организационно-управленческая практика	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческий

ПК-1	Способен определять стоимостную оценку основных ресурсов и затрат по реализации проекта	ПК
Б1.В.2	Модуль направленности (профиля) (major)	
Б1.В.2.2	Ресурсное обеспечение инновационной деятельности	
Б1.В.2.13	Алгоритмы решения нестандартных задач	
Б1.В.2.16	Основы экономики наукоемкого производства	
Б1.В.3	Модуль проектной деятельности (minor)	
Б1.В.3.ДВ.3.1	Проектная деятельность (ГПО-3)	
Б1.В.3.ДВ.3.2	Учебно-проектная деятельность (УПД-3)	
Б1.В.3.ДВ.5.1	Оценка эффективности проектов	
Б1.В.3.ДВ.5.2	Экономика и финансы предприятий	
Б1.В.3.ДВ.5.3	Финансово-инвестиционный анализ инновационного проекта	
Б2.В.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

ПК-2	Способен организовать работу исполнителей, находить и принимать управленческие решения в области организации работ по проекту и нормированию труда	ПК
Б1.В.2	Модуль направленности (профиля) (major)	
Б1.В.2.6	Управление инновационными проектами	
Б1.В.2.11	Управление инновационной деятельностью	
Б1.В.2.15	Системный анализ и принятие решений	
Б1.В.2.ДВ.2.1	Интерфейсы микропроцессорных систем	
Б1.В.2.ДВ.2.2	Глобальные и локальные компьютерные сети	
Б2.В.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

ПК-3	Способен анализировать проект (инновацию) как объект управления	ПК
Б1.В.2	Модуль направленности (профиля) (major)	
Б1.В.2.5	Коммерциализация инновационных проектов	
Б1.В.3	Модуль проектной деятельности (minor)	
Б1.В.3.1	Основы проектной деятельности	
Б2.В.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

ПК-4	Способен систематизировать и обобщать информацию по использованию и формированию ресурсов	ПК
Б1.В.2	Модуль направленности (профиля) (major)	
Б1.В.2.1	Промышленные технологии и инновации	

Б1.В.2.7	Инновационное развитие промышленных предприятий
Б1.В.2.12	Теоретическая инноватика
Б1.В.2.ДВ.1.1	Алгоритмические языки и программирование
Б1.В.2.ДВ.1.2	Веб-программирование
Б1.В.3	Модуль проектной деятельности (minor)
Б1.В.3.ДВ.2.1	Проектная деятельность (ГПО-2)
Б1.В.3.ДВ.2.2	Учебно-проектная деятельность (УПД-2)
Б2.В.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Тип задач профессиональной деятельности: экспериментально-исследовательский

ПК-5	Способен готовить презентации, научно-технические отчеты по результатам выполненной работы, оформлять результаты исследований в виде статей и докладов	ПК
------	--	----

Б1.В.2	Модуль направленности (профиля) (major)
Б1.В.2.9	Современные проблемы электроники
Б1.В.2.10	Программирование ПЛИС
Б2.В.2(Пд)	Преддипломная практика
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

ПК-6	Способен проводить анализ рынка, выявлять конкурентные преимущества, проектировать функциональные возможности нового продукта	ПК
------	---	----

Б1.В.2	Модуль направленности (профиля) (major)
Б1.В.2.3	Основы маркетинга инноваций
Б1.В.3	Модуль проектной деятельности (minor)
Б1.В.3.ДВ.1.1	Проектная деятельность (ГПО-1)
Б1.В.3.ДВ.1.2	Учебно-проектная деятельность (УПД-1)
Б2.В.2(Пд)	Преддипломная практика
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

ПК-7	Способен разрабатывать бизнес-модели и бизнес-планы внедрения инноваций	ПК
------	---	----

Б1.В.2	Модуль направленности (профиля) (major)
Б1.В.2.4	Бизнес-планирование
Б1.В.2.14	Психология инновационной деятельности
Б1.В.3	Модуль проектной деятельности (minor)
Б1.В.3.ДВ.4.1	Проектная деятельность (ГПО-4)
Б1.В.3.ДВ.4.2	Учебно-проектная деятельность (УПД-4)
Б2.В.2(Пд)	Преддипломная практика
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

ПК-8	Способен планировать проекты разработки и постановки продукции на производство	ПК
------	--	----

Б1.В.2	Модуль направленности (профиля) (major)
Б1.В.2.8	Основы микропроцессорной техники
Б1.В.2.ДВ.3.1	Проектирование цифровых систем управления
Б1.В.2.ДВ.3.2	Системы автоматизированного проектирования
Б2.В.2(Пд)	Преддипломная практика
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-8; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-5
Б1.0	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10
Б1.0.1	Общеобразовательный модуль (soft skills – SS)	УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-8; УК-11; ОПК-5
Б1.0.1.1	Иностранный язык	УК-4
Б1.0.1.2	История (история России, всеобщая история)	УК-5
Б1.0.1.3	Деловые коммуникации	УК-3; УК-6
Б1.0.1.4	Философия	УК-5
Б1.0.1.5	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.0.1.6	Правовые основы профессиональной деятельности	УК-2; УК-11; ОПК-5
Б1.0.2	Модуль укрупненной группы специальности и направления (general hard skills – GHS)	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-7; ОПК-10
Б1.0.2.1	Математика	ОПК-1; ОПК-2
Б1.0.2.2	Информатика	ОПК-7; ОПК-10
Б1.0.2.3	Физика	ОПК-1; ОПК-2
Б1.0.2.4	Метрология и технические измерения	ОПК-3; ОПК-4
Б1.0.2.5	Теория вероятностей и математическая статистика	ОПК-1; ОПК-4
Б1.0.3	Модуль направления подготовки (special hard skills – SHS)	УК-1; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10
Б1.0.3.1	Введение в профессию	ОПК-8; ОПК-9
Б1.0.3.2	Электротехника и электроника	ОПК-1; ОПК-3
Б1.0.3.3	Основы организации производства	УК-1; УК-10
Б1.0.3.4	Аддитивные технологии	ОПК-6; ОПК-10
Б1.0.3.5	Вычислительная математика	ОПК-1; ОПК-4
Б1.0.3.6	Управление процессами	УК-9; ОПК-5
Б1.0.3.7	Информационные технологии	ОПК-7; ОПК-10
Б1.0.4	Модуль физической культуры и спорта	УК-7
Б1.0.4.1	Физическая культура и спорт	УК-7
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-6; УК-7; УК-10; ПК-3; ПК-1; ПК-6; ПК-5; ПК-8; ПК-4; ПК-7; ПК-2
Б1.В.1	Модуль физической культуры и спорта	УК-7
Б1.В.1.ДВ.1	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	УК-7
Б1.В.1.ДВ.1.1	Игровые виды спорта	УК-7
Б1.В.1.ДВ.1.2	Единоборства	УК-7
Б1.В.1.ДВ.1.3	Силовые виды спорта	УК-7
Б1.В.1.ДВ.1.4	Фитнес	УК-7
Б1.В.1.ДВ.1.5	Академическая гребля	УК-7
Б1.В.1.ДВ.1.6	Адаптивная физическая культура	УК-7
Б1.В.2	Модуль направленности (профиля) (major)	УК-1; УК-10; ПК-7; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-5; ПК-8; ПК-2; ПК-1
Б1.В.2.1	Промышленные технологии и инновации	ПК-4
Б1.В.2.2	Ресурсное обеспечение инновационной деятельности	ПК-1
Б1.В.2.3	Основы маркетинга инноваций	ПК-6
Б1.В.2.4	Бизнес-планирование	ПК-7
Б1.В.2.5	Коммерциализация инновационных проектов	ПК-3
Б1.В.2.6	Управление инновационными проектами	ПК-2

Б1.В.2.7	Инновационное развитие промышленных предприятий	ПК-4
Б1.В.2.8	Основы микропроцессорной техники	ПК-8
Б1.В.2.9	Современные проблемы электроники	ПК-5
Б1.В.2.10	Программирование ПЛИС	ПК-5
Б1.В.2.11	Управление инновационной деятельностью	ПК-2
Б1.В.2.12	Теоретическая инноватика	ПК-4
Б1.В.2.13	Алгоритмы решения нестандартных задач	ПК-1
Б1.В.2.14	Психология инновационной деятельности	ПК-7
Б1.В.2.15	Системный анализ и принятие решений	УК-1; ПК-2
Б1.В.2.16	Основы экономики наукоемкого производства	УК-10; ПК-1
Б1.В.2.ДВ.1	Дисциплины профиля по выбору 1	ПК-4
Б1.В.2.ДВ.1.1	Алгоритмические языки и программирование	ПК-4
Б1.В.2.ДВ.1.2	Веб-программирование	ПК-4
Б1.В.2.ДВ.2	Дисциплины профиля по выбору 2	ПК-2
Б1.В.2.ДВ.2.1	Интерфейсы микропроцессорных систем	ПК-2
Б1.В.2.ДВ.2.2	Глобальные и локальные компьютерные сети	ПК-2
Б1.В.2.ДВ.3	Дисциплины профиля по выбору 3	ПК-8
Б1.В.2.ДВ.3.1	Проектирование цифровых систем управления	ПК-8
Б1.В.2.ДВ.3.2	Системы автоматизированного проектирования	ПК-8
Б1.В.3	Модуль проектной деятельности (minor)	УК-1; УК-10; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-1; ПК-7
Б1.В.3.1	Основы проектной деятельности	УК-1; ПК-3
Б1.В.3.ДВ.1	Модуль проектной деятельности (по выбору-1)	ПК-6
Б1.В.3.ДВ.1.1	Проектная деятельность (ГПО-1)	ПК-6
Б1.В.3.ДВ.1.2	Учебно-проектная деятельность (УПД-1)	ПК-6
Б1.В.3.ДВ.1.3	Социальная активность лиц с инвалидностью	УК-6
Б1.В.3.ДВ.2	Модуль проектной деятельности (по выбору-2)	ПК-4
Б1.В.3.ДВ.2.1	Проектная деятельность (ГПО-2)	ПК-4
Б1.В.3.ДВ.2.2	Учебно-проектная деятельность (УПД-2)	ПК-4
Б1.В.3.ДВ.2.3	Основы коммуникации и самоорганизации студентов с инвалидностью	УК-6
Б1.В.3.ДВ.3	Модуль проектной деятельности (по выбору-3)	ПК-1
Б1.В.3.ДВ.3.1	Проектная деятельность (ГПО-3)	ПК-1
Б1.В.3.ДВ.3.2	Учебно-проектная деятельность (УПД-3)	ПК-1
Б1.В.3.ДВ.3.3	Формирование личностных ценностей в контексте образовательного пространства	УК-6
Б1.В.3.ДВ.4	Модуль проектной деятельности (по выбору-4)	ПК-7
Б1.В.3.ДВ.4.1	Проектная деятельность (ГПО-4)	ПК-7
Б1.В.3.ДВ.4.2	Учебно-проектная деятельность (УПД-4)	ПК-7
Б1.В.3.ДВ.4.3	Разработка и проведение тренингов по интеграции личности в общество	УК-6
Б1.В.3.ДВ.5	Модуль проектной деятельности (по выбору-5)	УК-10; ПК-1
Б1.В.3.ДВ.5.1	Оценка эффективности проектов	УК-10; ПК-1
Б1.В.3.ДВ.5.2	Экономика и финансы предприятий	УК-10; ПК-1
Б1.В.3.ДВ.5.3	Финансово-инвестиционный анализ инновационного проекта	УК-10; ПК-1
Б2.О	Обязательная часть	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-6; ПК-5; ПК-8; ПК-7; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3

Б2.О.1(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	ОПК-1; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9
Б2.О.2(П)	Организационно-управленческая практика	ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-10
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-3; ПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-7; ПК-8; ПК-5; ПК-6
Б2.В.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3
Б2.В.2(Пд)	Преддипломная практика	ПК-6; ПК-5; ПК-8; ПК-7
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-6; ПК-5; ПК-8; ПК-7; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3
Б3.1(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-6; ПК-5; ПК-8; ПК-7; ПК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-3
ФТД	Факультативные дисциплины	УК-2; УК-6; УК-10
ФТД.1	Модуль общеуниверситетских факультативов	
ФТД.1.1	Education Design	УК-2; УК-6
ФТД.1.2	Управление личными финансами	УК-6; УК-10
ФТД.2	Модуль мобильности	
ФТД.3	Факультативные дисциплины (модули), устанавливаемые выпускающей кафедрой	

		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
					Не менее	Факт												
	Итого (с факультативами)				189	246	65	34	31	61	31	30	60	30	30	60	30	30
	Итого по ОП (без факультативов)				189	240	59	32	27	61	31	30	60	30	30	60	30	30
Б1	Дисциплины (модули)	48%	52%	29.5%	160	201	59	32	27	58	28	30	54	30	24	30	30	
Б1.О	Обязательная часть					96	49	30	19	26	11	15	18	18		3	3	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					105	10	2	8	32	17	15	36	12	24	27	27	
Б2	Практика	30%	70%	0%	20	30				3	3		6		6	21		21
Б2.О	Обязательная часть					9				3	3		6		6			
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					21										21		21
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	9										9		9
ФТД	Факультативные дисциплины					6	6	2	4									
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)				57.3	-	58	48	-	62.7	60.7	-	58.7	59.5	-	54	
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)				32.6	-	36	36	-	24	24	-	36	36	-	36	
		в период гос. экзаменов					-			-			-			-		
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.				26.1	-	30.5	28.4	-	24	25	-	25.9	22	-	26.2	
		элективные дисциплины по физ.к.				2.3	-			-	4	4	-	4	4	-		
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				3438	-	548	510	-	486	522	-	538	364	-	470	
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.				272	-			-	72	72	-	72	56	-		
		Блок Б2				18	-			-	18		-			-		
		Блок Б3					-			-			-			-		
		Блок ФТД				86	-	36	50	-			-			-		
		Итого по всем блокам				3542	-	584	560	-	504	522	-	538	364	-	470	
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)					6	3	3	4	2	2	6	3	3	4	3	1
		ЗАЧЕТ (За)					5	3	2	5	3	2	4	3	1	3	3	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)					5	2	3	9	4	5	5	2	3	3	1	2
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)								1	1		1		1			
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных				28.85%												
		Объем обязательной части от общего объема программы (%)				43.8%												
		Объем конт. работы от общего объема времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)				45.45%												