

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет"

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом Университета

Протокол № 5 от 29.12.2021

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор \_\_\_\_\_ Кудж С.А.  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

по программе магистратуры

27.04.06

Направление 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами

Направленность (профиль): Управление реализацией инновационных проектов

Кафедра: кафедра управления инновациями

Институт: Институт технологий управления

Квалификация: магистр

Форма обучения: Очная форма

Срок получения образования: 2г

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Образовательный стандарт (ФГОС) № 940 от 11.08.2020

### СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе \_\_\_\_\_ / Тимошенко А.В./

Начальник УМУ \_\_\_\_\_ / Савка О.Г./

И.о. директора ИТУ \_\_\_\_\_ / Мыльникова А.Н./

Календарный учебный график 2023-2024 г.

### Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	
Б	Теоретическое обучение и практики	17 2/6	17 1/6	34 3/6	17 2/6		17 2/6	51 5/6
Э	Экзаменационные сессии	3 2/6	3	6 2/6	3 2/6	3/6	3 5/6	10 1/6
Пд	Преддипломная практика					13 2/6	13 2/6	13 2/6
ПА	Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация					3/6	3/6	3/6
Г	Государственная итоговая аттестация					5 5/6	5 5/6	5 5/6
К	Каникулы	1	8 1/6	9 1/6	5/6	8 2/6	9 1/6	18 2/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6	5/6	2 1/6	1 3/6	5/6	2 2/6	4 3/6

Итого	23	29 1/6	<b>52 1/6</b>	23	29 2/6	<b>52 2/6</b>	104 3/6
-------	----	--------	---------------	----	--------	---------------	---------

План Учебный план магистратуры '27.04.06\_УРИП\_ИТУ\_2022.plx', код направления 27.04.06, направленность (профиль) : Управление реализацией инновационных проектов, год начала по

-	Форма контроля					з.е.	Итого акад.часов				Курс 1												Курс 2															
Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Семестр 1						Семестр 2						Семестр 3						Семестр 4									
											з.е.	Лек	Пр	Пр пр. подгот	СР	КрПА	Конт роль	з.е.	Лек	Пр	СР	СР пр. подгот	КрПА	Конт роль	з.е.	Лек	Пр	Пр пр. подгот	СР	СР пр. подгот	КрПА	Конт роль	з.е.	СР	СР пр. подгот	КрПА	Конт роль	
Блок 1.Дисциплины (модули)						83	2988	989.1	1366	632.9	30	144	208	24	496	8.55	223.45	27	112	208	436		10.4	205.6	26	112	176	16	434		10.15	203.85						
Обязательная часть						28	1008	316.25	488	203.75	14	64	96		236	5.2	102.8	10	32	64	192		4.7	67.3	4	16	32		60		2.35	33.65						
Стандартизация и унификация производственных процессов		1				3	108	32.25	58	17.75	3	16	16		58	0.25	17.75																					
Организация наукоемких цифровых производств	1					4	144	50.35	60	33.65	4	16	32		60	2.35	33.65																					
Анализ и диагностика инновационных возможностей	1					4	144	50.35	60	33.65	4	16	32		60	2.35	33.65																					
Современные образовательные технологии		1				3	108	32.25	58	17.75	3	16	16		58	0.25	17.75																					
Управление развитием наукоемких производств	2					5	180	50.35	96	33.65								5	16	32	96		2.35	33.65														
Управление проектами научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ	2					5	180	50.35	96	33.65								5	16	32	96		2.35	33.65														
Технологии управления интеллектуальной собственностью	3					4	144	50.35	60	33.65														4	16	32		60		2.35	33.65							
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						55	1980	672.85	878	429.15	16	80	112	24	260	3.35	120.65	17	80	144	244		5.7	138.3	22	96	144	16	374		7.8	170.2						
Правовое обеспечение интеллектуальной собственности		1				2	72	32.25	22	17.75	2	16	16		22	0.25	17.75																					
Методы многокритериального анализа		1				2	72	32.25	22	17.75	2	16	16		22	0.25	17.75																					
Управление проектами и программами	1					4	144	48.25	78	17.75	4	16	32		78	0.25	17.75																					
Информационно-документационное и коммуникационное сопровождение инновационного проекта		2				3	108	32.25	58	17.75								3	16	16	58		0.25	17.75														
Коммуникативные технологии в профессиональной сфере на иностранном языке		2				2	72	32.25	22	17.75								2		32	22		0.25	17.75														
Социология и педагогика высшей школы		2				2	72	32.25	22	17.75								2	16	16	22		0.25	17.75														
Технологии личностного роста		2				2	72	32.25	22	17.75								2	16	16	22		0.25	17.75														
Технологический аудит	1				1	5	180	50.35	80	49.65	5	16	32	16	80	2.35	49.65																					
Инструменты анализа рынка технических решений		1				3	108	32.25	58	17.75	3	16	16	8	58	0.25	17.75																					
Ресурсное обеспечение и инфраструктурные потребности инновационного проекта	2					4	144	50.35	60	33.65								4	16	32	60		2.35	33.65														
Бизнес-планирование инновационных проектов	2					4	144	50.35	60	33.65								4	16	32	60		2.35	33.65														
Методы и формы финансирования инновационных проектов		3				3	108	32.25	58	17.75														3	16	16		58		0.25	17.75							
Экономическая оценка результатов интеллектуальной деятельности		3				3	108	32.25	58	17.75														3	16	16		58		0.25	17.75							
Программные средства автоматизации этапов реализации инновационных проектов	3					4	144	50.35	60	33.65														4	16	32	16	60		2.35	33.65							
Комплексная экспертиза и оценка эффективности инновационного проекта	3				3	5	180	50.35	80	49.65														5	16	32		80		2.35	49.65							
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1						3	108	32.25	58	17.75														3	16	16		58		0.25	17.75							
Анализ и управление рисками инновационного проекта		3				3	108	32.25	58	17.75														3	16	16		58		0.25	17.75							
Разработка стратегии управления рисками инновационного проекта		3				3	108	32.25	58	17.75														3	16	16		58		0.25	17.75							
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2						4	144	50.35	60	33.65														4	16	32		60		2.35	33.65							
Маркетинг результатов интеллектуальной деятельности	3					4	144	50.35	60	33.65														4	16	32		60		2.35	33.65							
Технологический маркетинг	3					4	144	50.35	60	33.65														4	16	32		60		2.35	33.65							
Блок 2.Практика						28	1008	52.66	902.09	53.25								3				54.25	27	36	17.75	4				123.59	60	2.66	17.75	21	724.25	300	14	17.75
Обязательная часть						3	108	36	54.25	17.75									3				54.25	27	36	17.75												
Ознакомительная практика			2			3	108	36	54.25	17.75													54.25	27	36	17.75												
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						25	900	16.66	847.84	35.5																												
Технологическая (проектно-технологическая) практика			3			4	144	2.66	123.59	17.75														4				123.59	60	2.66	17.75							
Преддипломная практика			4			21	756	14	724.25	17.75																					21	724.25	300	14	17.75			
Блок 3.Государственная итоговая аттестация						9	324	33.35	290.65																						9	290.65		33.35				

