

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева"
Факультет подготовки специалистов высшей квалификации

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов

Шифр и наименование специальности: 2.4.2 Электротехнические комплексы и системы
Форма обучения: очная
Срок обучения: 4г

Год начала подготовки
Федеральные
государственные
требования

2022

утв. приказом Минобрнауки России от 20.10.2021 № 951



Ректор

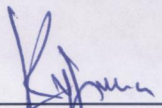
Дмитриев С.М.

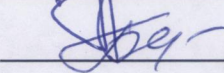
"28" июня 2022 г.

СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной работе

И.о. декана факультета подготовки специалистов высшей
квалификации

 / Куркин А.А. /

 / Бедретдинов Р.Ш. /

коммерческая форма

Индекс	Наименование	Формы контроля				Всего часов						ЗЕТ		Распределение по курсам																								
						в том числе								Курс 1					Курс 2					Курс 3					Курс 4									
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Рефераты	По ЗЕТ	По плану	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	СР	Контроль	Экспертное	Факт	Часов					Часов					Часов					Часов										
													Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ		
		Индекс		Наименование				Экз	За	ЗаО	Реф	Всего часов						ЗЕТ		Часов					Часов					Часов					Часов			
						По ЗЕТ	По плану	Контакт. р.	СР	Контр	Эксп	Факт	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр	ЗЕТ		
		Итого на подготовку аспиранта				3	3			8640	8640	180	360	108	240	240	42		84	162	72	64	18		12	114	58	24		84	36	61					57	
		Образовательная составляющая				3	3			756	756	180	360	108	21	21	42		84	162	72	10	18		12	114	4	24		84	36	7						
ОД.А.00	Обязательные дисциплины				3				252	252	120	132		7	7	24		72	48		4					24		84		3								
ОД.А.01	История и философия науки				2				72	72	48	24		2	2	24		24	24		2																	
ОД.А.02	Иностранный язык				1				72	72	48	24		2	2			48	24		2																	
ОД.А.03	Специальные дисциплины отрасли науки и научной специальности Электротехнические комплексы и системы				1				108	108	24	84		3	3										24		84		3									
КЭ.А.00	Кандидатские экзамены								108	108		228		3	3			72			2						36		36		1							
КЭ.А.01	История и философия науки								36	36		114		1	1			36			1																	
КЭ.А.02	Иностранный язык								36	36		114		1	1			36			1																	
КЭ.А.03	Кандидатский экзамен по специальной дисциплине в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук								36	36		114		1	1											36		36		1								
ФД.А.00	Факультативные дисциплины					2			288	288	60	228		8	8	18		12	114		4	18		12	78	4												
ФД.А.01	Планирование и управление научных исследований					1			144	144	30	114		4	4	18		12	114		4																	
ФД.А.02	Инженерная психология и педагогика высшей школы					2			144	144	30	114		4	4							18		12	114	4												
ПА.А.00	Практика					1			108	108				3	3												2		108		3							
ПА.А.01	Педагогическая практика					3			108	108				3	3												2		108		3							
		Исследовательская составляющая								7884	7884				219	219					54						54											57
НИР.А.00	Научно-исследовательская работа аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук								7848	7848				218	218	36		1 944			54	36		1 944		54	36		1 944		54	37	1/3	2 016			56	
НИР.А.01	Научно-исследовательская работа аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук								7848	7848				218	218	36		1 944			54	36		1 944		54	36		1 944		54	37	1/3	2 016			56	
ПД.А.00	Подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата								36	36				1	1																2/3	36				1		
ПД.А.01	Итоговая аттестация								36	36				1	1															2/3	36					1		