

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"Нижегородский государственный инженерно-экономический университет"
(ГБОУ ВО НГИЭУ)

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 8

30 августа 2019 г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов

Утверждаю
Ректор ГБОУ ВО НГИЭУ

Шамин А. Е.

"30 августа 2019 г



35.06.04

Форма обучения: очная

Направление подготовки: Технологии, средства механизации
и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве

Профиль направления: Системный анализ, управление и обработка информации

Квалификация (степень)	Срок обучения
Исследователь, Преподаватель-исследователь	3г

Год начала подготовки 2019

Федеральный государственный
образовательный стандарт высшего
образования

1018

18.08.2014 г.


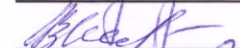
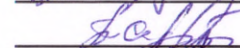
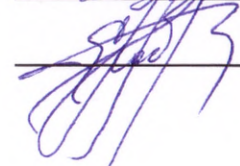
Согласовано

Начальник управления научными исследованиями и
подготовки научно-педагогических кадров

Начальник УМУ

Заведующий аспирантурой и докторантурой

Заведующий кафедрой "Информационные системы и
технологии"

 / Проваленова Н. В. /
 / Шлыкова Л. В. /
 / Суханова Т. В. /
 / Бобышев Е. Н. /

ПЛАН

Индекс	Наименование	Форма конт-ля (кол-во)		Часов				З. Е.		Распределение нагрузки																																
		экз	зач	по ЗЕ	Всего	в т.ч.		ФГОС	факт	1 курс								ЗЕ за 1 курс	2 курс								ЗЕ за 2 курс	3 курс								ЗЕ за 3 курс						
						СР	Ауд			1 семестр				2 семестр					3 семестр				4 семестр					5 семестр				6 семестр										
				в т.ч.		в т.ч.		в т.ч.		в т.ч.		в т.ч.		в т.ч.		в т.ч.		в т.ч.		в т.ч.		в т.ч.		в т.ч.		в т.ч.		в т.ч.		в т.ч.												
				Ауд	л	ПЗ/ЛЗ	СР	ЗЕ	Ауд	л	ПЗ/ЛЗ	СР	ЗЕ	Ауд	л	ПЗ/ЛЗ	СР	ЗЕ	Ауд	л	ПЗ/ЛЗ	СР	ЗЕ	Ауд	л	ПЗ/ЛЗ	СР	ЗЕ	Ауд	л	ПЗ/ЛЗ	СР	ЗЕ									
	Объем программы аспирантуры	3	16	180	6480	6156	324	180	180	82	27	55	998	30	98	41	57	982	30	60	72	18	36	1008	30	36	0	18	1044	30	60	36	0	18	1044	30	0	0	0	1080	30	60
Блок 1	Дисциплины (модули)	3	8	30	1080	810	324	30	30	82	27	55	134	6	98	41	57	226	9	15	72	18	36	180	7	36	0	18	72	3	10	36	0	18	144	5	0	0	0	0	0	5
	Базовая часть	2	2	9	324	216	108	9	9	54	9	45	90	4	54	9	45	126	5	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Б.1.Б.1.	История и философия науки	2	1	4	144	108	36	4	4	18	9	9	54	2	18	9	9	54	2	4																						
Б1.Б.2.	Иностранный язык	2	1	5	180	108	72	5	5	36		36	36	2	36		36	72	3	5																						
	Вариативная часть	1	6	21	756	540	216	21	21	28	18	10	44	2	44	32	12	100	4	6	72	18	36	180	7	36	0	18	72	3	10	36	0	18	144	5	0	0	0	0	0	5
Б1.В.ОД.1.	Теория и практика планирования эксперимента		3	3	108	72	36	3	3												36	0	18	72	3						3											
Б1.В.ОД.2.	Психология и педагогика высшей школы		3	4	144	108	36	4	4												36	18	18	108	4						4											
Б1.В.ОД.3.	Методы обработки экспериментальных данных		4	3	108	72	36	3	3																	36	0	18	72	3	3											
Б1.В.ОД.4.	Системный анализ, управление и обработка информации		5		180	144	36	5	5																							36	0	18	144	5					5	
Б.1.В.ЭД.1	Методика диссертационного исследования		2	2	72	54	18	2	2						18	14	4	54	2	2																						
Б.1.В.ЭД.2	Логика и методология научного познания		2	2	72	54	18	2	2						18	14	4	54	2	2																						
Б.1.В.ЭД.3	Организация учебного процесса в ВУЗе		1,2	4	144	90	54	4	4	28	18	10	44	2	26	18	8	46	2	4																						
Б.1.В.ЭД.4	Нормативно-правовые основы высшего образования		1,2	4	144	90	54	4	4	28	18	10	44	2	26	18	8	46	2	4																						
Блок 2	Практики		2	9	324	324		9	9																															108	3	3
Б2.В.1.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности - педагогическая практика		4	6	216	216		6	6																																	
Б2.В.2.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности - научно-исследовательская практика		5	3	108	108		3	3																														108	3	3	
Блок 3	Научные исследования		3	132	4752	4752		132	132				864	24			756	21	45				828	23				756	21	44			900	25				648	18	43		
Б3.В.1.	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук		1,2,3,4,5,6	132	4752	4752		132	132				864	24			756	21	45				828	23			756	21	44			900	25				648	18	43			
Блок 4	Государственная итоговая аттестация			9	324	324		9	9																													324	9	9		
Б4. Б.1.	Государственный экзамен			3	108	108		3	3																													108	3	3		

