

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 08.10.2024 17:31:08
Уникальный программный ключ:
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Российский государственный университет имени А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)"

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

_____ Белгородский В.С.

"__" _____ 20__ г.

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 8 от 25.04.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

2.3.1.

2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика

Направленность программы: Системный анализ, управление и обработка информации, статистика
Кафедра: Прикладной математики и программирования
Институт: Институт информационных технологий и цифровой трансформации

Форма обучения: Очная форма

Срок освоения: 3 г.

Год начала освоения

Учебный год

Федеральные государственные
требования

2024

2024-2025

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор - проректор по
образовательной деятельности

_____ / Дембицкий С.Г./

Начальник управления образовательных
программ и проектов

_____ / Никитаева Е.Б./

Заведующий отделом аспирантуры и
докторантуры

_____ / Шитова Т.И./

Зав. кафедрой

_____ / Мокряков А.В./

-	-	-	Формы пром. атт.			з.е.		Итого акад. часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра																
			Экза мен	Зачет	Зачет оц.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование															
1. Научный компонент																		127	127	4064	4064			4064						18	19	22	20	24	24		
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите																		109	109	3488	3488			3488						17	15	21	16	23	17		
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации на соискание научной степени кандидата наук к защите				109	109	3488	3488			3488						17	15	21	16	23	17	82	Прикладной математики и программирования												
1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты																		9	9	288	288			288						2		2			5		
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем				9	9	288	288			288						2		2			5	82	Прикладной математики и программирования												
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																		9	9	288	288			288						1	2	1	2	1	2		
+	1.3.1	Промежуточная аттестация по научной деятельности, направленной на подготовку диссертации на соискание научной степени кандидата наук к защите			123456	6	6	192	192			192						1	1	1	1	1	1	82	Прикладной математики и программирования												
+	1.3.2	Промежуточная аттестация по подготовке публикаций и (или) заявок на патенты и др.		246		3	3	96	96			96							1		1		1	82	Прикладной математики и программирования												
2. Образовательный компонент																		44	44	1408	1408	386	386	830	192					10	13	5	13	3			
2.1. Дисциплины (модули)																		23	23	736	736	386	386	350						7	9		5	2			
+	2.1.1	История и философия науки				2	2	64	64	36	36	28							2					1	Истории и философии												
+	2.1.2	Иностранный язык				5	5	160	160	72	72	88						2	3					60	Лингвистики и иностранных языков												
+	2.1.3	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика				2	2	64	64	36	36	28									2			82	Прикладной математики и программирования												
+	2.1.4	Основы педагогики и психологии высшего образования				4	4	128	128	72	72	56						2	2					36	Психологии												
+	2.1.5	Технологии информационных процессов				2	2	64	64	26	26	38							2					82	Прикладной математики и												
+	2.1.6	Сети и телекоммуникации				3	3	96	96	54	54	42						3						82	Прикладной математики и												
+	2.1.7	Элективные дисциплины Б1.В.ДЭ.1				3	3	96	96	60	60	36									3																
+	2.1.7.1	Информационное общество				3	3	96	96	60	60	36										3		82	Прикладной математики и												
-	2.1.7.2	Интеллектуальные системы				3	3	96	96	60	60	36										3		82	Прикладной математики и												
+	2.1.8	Элективные дисциплины Б1.В.ДЭ.2				2	2	64	64	30	30	34										2															
+	2.1.8.1	Управление информационными системами				2	2	64	64	30	30	34										2		82	Прикладной математики и												
-	2.1.8.2	Основы изобретательства. Защита интеллектуальной собственности				2	2	64	64	30	30	34										2		82	Прикладной математики и программирования												
+	2.1.9(Ф)	Факультативные дисциплины		3		2	2	64	64	36	36	28									2																
+	2.1.9.1(Ф)	Методологические и нормативно-правовые основы подготовки кадров высшей квалификации		3		2	2	64	64	36	36	28										2		20	Художественного моделирования, конструирования и технологии изделий из кожи												
2.2. Практика																		9	9	288	288			288								4	5				
+	2.2.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая)				9	9	288	288			288										4	5		82	Прикладной математики и программирования											
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																		12	12	384	384			192	192					3	4	1	3	1			
+	2.3.1	История и философия науки	2			1	1	32	32															1	Истории и философии												
+	2.3.2	Иностранный язык	2	1		2	2	64	64			32	32					1	1					60	Лингвистики и иностранных языков												
+	2.3.3	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	5			1	1	32	32				32									1		82	Прикладной математики и программирования												
+	2.3.4	Основы педагогики и психологии высшего образования		1	2	2	2	64	64			64						1	1					36	Психологии												

ПланСвод Учебный план аспирантуры '2.3.1. АИС-1-124 ПМ и П.рлх', код специальности 2.3.1., направленность программы : Системный анализ, управление и обработка информации, стати

-	-	-	Формы пром. атт.			з.е.		Итого акад. часов							Курс 1	Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Код	Наименование
+	2.3.5	Технологии информационных процессов		2		1	1	32	32			32					1				82	Прикладной математики и
+	2.3.6	Сети и телекоммуникации	1			1	1	32	32				32		1						82	Прикладной математики и
+	2.3.7	Элективные дисциплины Б1.В.ДЭ.1	4			1	1	32	32				32				1				82	Прикладной математики и
+	2.3.8	Элективные дисциплины Б1.В.ДЭ.2	4			1	1	32	32				32				1				82	Прикладной математики и
+	2.3.9	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая)			34	2	2	64	64			64					1	1			82	Прикладной математики и программирования
3.Итоговая аттестация						9	9	288	288			288								9		
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике"	6			9	9	288	288			288								9	82	Прикладной математики и программирования