

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Ливанов Дмитрий Викторович
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 13.02.2026 13:58:39
 Уникальный программный ключ:
 c6d909c49c143074fa7a0156c4eaa51e7232a3a2

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
 федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
 "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"

Год набора 2025
 Нормативный срок обучения 3 года

ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по научной работе
 В. А. Баган

Группа научных специальностей: 1.2.Компьютерные науки и информатика
 Программа аспирантуры: Компьютерные науки и информатика

Научная специальность: 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

№ по порядку	Наименование дисциплин	Промежуточная аттестация						Ч а с о в						Курсовые и контрольные работы	ВСЕГО ЧАСОВ	Зач. единицы										
		Экзамены (* - кандидатские экзамены)						из них								ВСЕГО	Базовые	Вариативные								
		1	2	3	4	5	6	Всего на обучение	Всего аудиторных занятий	Лекции	Лабораторные занятия	Практические занятия, семинары, упражн. и т.п.	Научно-исследовательская работа						Самостоятельная работа	Часов на подготовку и сдачу экзаменов						
1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
План научной деятельности																										
1	Научный компонент																									
1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите							1																		
								2**																		
								3**																		
								4**																		
								5**																		
								6																		
1.2	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																									
								-4																		
								-6																		
Учебный план																										
2	Образовательный компонент																									
2.1	Дисциплины (модули)																									
	Обязательные дисциплины																									
2.1.1	Иностранный язык																									
								-1																		
								2*																		
2.1.2	История и философия науки																									
								-1																		
								2*																		
2.1.3	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ																									
								4*																		

