

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Ливанов Дмитрий Викторович  
 Должность: Ректор  
 Дата подписания: 05.08.2024 10:34:39  
 Уникальный программный ключ:  
 c6d909c49c1a1e074c1a09256c4eaa51e7232a3a2

**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по научной работе  
 В. А. Баган

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

Год набора 2024

Нормативный срок обучения 4 года

## ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА

Группа научных специальностей: 1.3. Физические науки  
 Программа аспирантуры: Физические науки

Научная специальность: 1.3.11. Физика полупроводников

№ по порядку	Наименование дисциплин	Промежуточная аттестация								Ч А С О В													Зач. единицы					
		Экзамены (* - кандидатские экзамены)				Дифф. зачеты ("." - простые ** - аттестация)				Итоговая аттестация	Всего на обучение	из них							Часов на подготовку и сдачу экзаменов	Курсовые и контрольные работы	ВСЕГО ЧАСОВ	Всего	Базовые	Вариативные				
		1	2	3	4	5	6	7	8			1	2	3	4	5	6	7							8	Всего аудиторных занятий	Лекции	Лабораторные занятия
1	2	3								4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	23	24	25	26				
<b>План научной деятельности</b>																												
1	<b>Научный компонент</b>																											
1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите																											
										1																		
										2**																		
										3																		
										4**																		
										5**																		
										6**																		
										7**																		
										8																		
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																											





