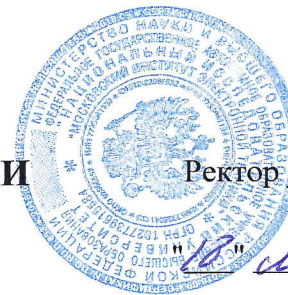


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Гаврилов Сергей Александрович
Должность: И.О. Ректора
Дата подписания: 25.06.2026 15:04:57
Уникальный программный ключ:
f17218015d82e3c1457d1df9e244def505047355

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный исследовательский университет
«Московский институт электронной техники»



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

С.А.Гаврилов

План одобрен Ученым советом МИЭТ

ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

подготовки аспирантов
на 2026/2027 учебный год

Протокол №

9

от 18 марта 2026

18

марта

2026 г.

Научная специальность	2.2.2.	Электронная компонентная база микро- и наноэлектроники, квантовых устройств. Профиль - технические науки
-----------------------	--------	--

Форма обучения:	очная
Срок обучения:	4 года
Год начала подготовки	2026

План научной деятельности составлен на основании Федеральных государственных требований, утвержденных 20 октября 2021 г. приказом Минобрнауки России № 951.

Согласовано:

Проректор по научной работе

/ А.А.Дронов/

Начальник отдела докторантуры и аспирантуры

/ Ю.М. Романенко/

Руководитель научной специальности

/ Т.Ю.Крупкина/

План научной деятельности
(научный компонент)

Научная специальность 2.2.2. Электронная компонентная база микро - и нанoeлектроники, квантовых устройств

№ п/п	Наименование	Трудоёмкость			1 год				2 год				3 год				4 год				Подразделе-ние
		з.е.	Конс. н.р., ч.	СР час	з.е.	Конс. н.р., ч.	СР час	Контроль	з.е.	Конс. н.р., ч.	СР час	Контроль	з.е.	Конс. н.р., ч.	СР час	Контроль	з.е.	Конс. н.р., ч.	СР час	Контроль	
Научная деятельность		237	8532		58	60	2028		60	60	2100		62	60	2172		57	60	1992		
1.	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	212	240	7392	55	60	1920	Рабочий вариант отдельных параграфов диссертации	55	60	1920	Рабочий вариант отдельных глав диссертации	55	60	1920	Рабочий вариант основных разделов диссертации	47	60	1632	Готовый текст диссертации	
1.1.	Научные исследования	185		6610	50	60	1740		50	60	1740		50	60	1740		35		1260		
1.2.	Подготовка диссертации к защите	27		972	5		180		5		180		5		180		12	60	372		
2.	Подготовка публикаций Подготовка публикаций и (или) заявок на государственную регистрацию результатов интеллектуальной деятельности, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных требований	21		756	2		72	1-2 тезиса и 1 статья (РИНЦ)	4		144	1-2 статьи, из них не менее 1-ой из списка журналов ВАК в печати, 2 тезиса	6		216	1-2 статьи, из них не менее 1-ой из списка журналов ВАК, 2 тезиса	9		324	Всего: 5-6 статей, из них не менее 2-х из списка журналов ВАК, 5-6 тезисов	
3.	Промежуточная аттестация Аттестация по выполнению индивидуального плана научного исследования – два раза в год на заседании Академического совета по научной специальности	4		144	1		36	Диф. зачет	1		36	Диф. зачет	1		36	Диф. зачет	1		36	Диф. зачет	
4.	Итоговая аттестация Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным Федеральным законом от 23 августа 1996 года № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»	3		108													3		108	Заключение на диссертацию	
Итого по плану:		240	8640		58	2088			60	2160			62	2232		60	2160				