

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. А. И. ГЕРЦЕНА»

П Р И К А З

15.04.2026

№ 0104-157/03-Г

Санкт-Петербург

***О внесении изменений в приказ от 02.11.2024 № 0104-614/03-Г
«Об утверждении тем и назначении руководителей
выпускных квалификационных работ»
(институт физики)***

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Изложить строки 1.4, 1.5 таблицы пункта 1 Приказа от 02.11.2024 № 0104-614/03-Г «Об утверждении тем и назначении руководителей выпускных квалификационных работ» (далее – Приказ) в следующей редакции:

«

1.4	Егорова Анна Георгиевна	Преодоление заблуждений учащихся о моделях физических явлений с помощью компьютерного эксперимента на примере темы "Простые механизмы"	Крушельницкий Артемий Николаевич, кандидат физ.-мат. наук, доцент
1.5	Кивачицкая Наталья Анатольевна	Актуализация содержания учебных физических задач как методическая проблема	Ларченкова Людмила Анатольевна, доктор педагогических наук, заведующий кафедрой

».

2. Изложить строку 1.10 таблицы пункта 1 Приказа в следующей редакции:

«

1.10	Хасанова Ирина Вячеславовна	Методические особенности пропедевтического курса физики и астрономии для 5-6 классов как средство развития познавательного	Кубышкина Светлана Анатольевна, кандидат
------	--------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------

».

		интереса школьников к естественно-научным дисциплинам	педагогических наук, доцент
--	--	-------------------------------------------------------	-----------------------------

».

3. Изложить строки 2.1, 2.2 таблицы пункта 2 Приказа в следующей редакции:

«

2.1	Бобенин Никита Петрович	Электрофизические свойства трековых мембран и нетканых материалов на основе полимерных плёнок	Темнов Дмитрий Эдуардович, кандидат физ.-мат. наук, доцент
2.2	Петров Александр Николаевич	Электрофизические свойства плёнок полипропилена изготовленных методом melt-blown	Карулина Елена Анатольевна, кандидат физ.-мат. наук, доцент

».

4. Изложить строку 2.5 таблицы пункта 2 Приказа в следующей редакции:

«

2.5	Баймирзаева Тамара Эргашбаевна (гр. Узбекистана)	Сверхтонкие взаимодействия центров ^{61}Ni в узлах меди сверхпроводящих керамических металлооксидов двухвалентной меди	Марченко Алла Валентиновна, доктор физ.-мат. наук, профессор
-----	--------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------

».

Основание: протокол заседания ученого совета института физики от 08.04.2026 № 6, личные заявления студентов.

Проректор по образовательной деятельности



Л.М. Кобрина