

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО"

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «12» марта 2026 года

№ 01/03-26

В соответствии с «Регламентом о порядке отчисления обучающихся из федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО» утверждаю следующие составы и графики заседаний комиссий международного научно-образовательного центра физики наноструктур по проведению повторной промежуточной аттестации у обучающихся, получивших задолженности в течение промежуточной аттестации осеннего семестра 2025/2026 учебного года (Приложение).

Руководитель МНОЦ ФН


(личная подпись)

А.В. Иванов
(ФИО)

Приложение к распоряжению № 01/03/26 от "12" марта 2026 года

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
Комиссия №1 председатель: Иванов А.В. секретарь: Старовойтов А.А. члены комиссии: • Рождественский Ю.В.	Заседание №1 13.03.2026, 14:00, ZOOM	AI in physics research / ИИ в физических исследованиях	V4137, Mag_AIPR 1.1
		Computer modeling systems / Системы компьютерного моделирования	V4137
	Заседание №2 14.03.2026, 12:00, ZOOM	Electron and Probe Microscopy / Электронная и зондовая микроскопия	V4137, Mag_EIPM 1.1
		Optical Spectroscopy / Оптическая спектроскопия	V4137, Mag_OptSp 1.1
		Physics of Nanostructures / Физика наноструктур	V4137, Mag_Phys_Nano 1.1
		Quantum optics / Квантовая оптика	V4137
		Research Internship / Научно-исследовательская работа	V4137
		Transfer processes in optics / Процессы переноса в оптике	V4137, Mag_TrProcOpt 1.1
		Введение в физику наноструктур	V3345
		ИИ в физических исследованиях	V4137, Mag_ИИФиз И 1.1
		Квантовая оптика	V4137, Mag_КвОпт 1.1
		Наноплазмоника	V4237, Mag_НаноПл 1.1.1
		Научно-исследовательская, ознакомительная практика	V3345
		Научно-исследовательская работа	V3445, V4137, НИР V3345, Научно-исследовательская работа. ФиТН, 2 курс, Научно-исследовательская работа, МНОЦ ФН, 1

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			курс
		Оптическая активность наноструктур	V3445
		Оптическая спектроскопия	V4137
		Оптическая спектроскопия и люминесценция многоатомных систем	Маг_ОптСЛ МС 1.1
		Основы биофизики	V3445
		Основы нелинейной оптики	V3445
		Проектно-конструкторская деятельность	V4137
		Производственная, научно-исследовательская практика	Производственная, научно-исследовательская практика, ФигН, 2 курс
		Процессы переноса в оптике	V4137, Маг_ПрПерен 1.1
		Системы компьютерного моделирования	V4137, Маг_СисКМ 1.1
		Теоретическая механика	V3345, ТеорМех V24 1.1
		Физика наноструктур	V4137, Маг_ФизНан 1.1, Маг_ФизНано 1.1
		Электронная и зондовая микроскопия	V4137, Маг_ЭлЗонд 1.1