

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

"НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО"

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «09» сентября 2024 года

№ 2/НОЦ ФиОИ

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 научно-образовательного центра фотоники и оптоинформатики по проведению повторной промежуточной аттестации у обучающихся, получивших задолженности в течение промежуточной аттестации весеннего семестра 2023/2024 учебного года (Приложение).

Директор НОЦ ФиОИ



(личная подпись)

А.Н. Цыпкин

(ФИО)

Приложение к распоряжению № 2/1403 РЮОИ 2024 года  
от 09.09.2024г.

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
<p>Комиссия №1 председатель: Козлов С.А.  секретарь: Андреева Н.В.  члены комиссии: • Залипаев В.В. • Киселев А.Д. • Мельник М.В. • Цыпкин А.Н.</p>	<p>Заседание №1 21.10.2024, 12:00, ZOOM  Заседание №2 23.10.2024, 12:00, ZOOM  Заседание №3 25.10.2024, 12:00, ZOOM</p>	Python в прикладных задачах	ПТПЗ 1.1
		Введение в профессиональную деятельность	V3303
		Квантовая информатика	КВИН 1.1
		Квантовые технологии	КВТЕХ 1.1, КВТЕХ 1.3
		Математические методы квантовой физики	МАМЕКВФ 1.1
		Методы математической физики	V34002, МЕТМАФИЗ НОЦ ФИОИ 1.1
		Научно-исследовательская работа	НИР_НОЦ ФиОИ_2
		Основы оптоинформатики	V3302, V3303
		Основы теории информации	ОТИН 1.1
		Проектная деятельность	V3302, V3303
		Производственная, научно-исследовательская практика	НИП_НОЦ ФиОИ_33021-31
		Специальные вопросы конструирования и эксплуатации систем фотоники	СВКЭСФ 1.1
		Технологии программирования в оптике и фотонике	V34022
Учебная, ознакомительная практика	Учебная_НОЦ ФиОИ		
<p>Комиссия №2 председатель: Никоноров Н.В.  секретарь: Шелеманов А.А.  члены комиссии: • Губанова Л.А. • Колобкова Е.В. • Миронов Л.Ю. • Рохмин А.С.</p>	<p>Заседание №1 27.09.2024, 16:00, ZOOM  Заседание №2 11.10.2024, 16:00, ZOOM  Заседание №3 25.10.2024, 16:00, ZOOM</p>	Материалы и технологии фотоники	L34162, L34181, V34021, V34022
		Материалы оптических, квантовых и фемтотехнологий	МОКВФТ 1.1
		Микро- и макрооптика	МКМО 1.1
		Оптические материалы и технологии	V34001
		Основы фотоники	V34022
		Сенсорная фотоника	СЕНФО 1.1