

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

"НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО"

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «10» сентября 2024 года

№ 68.А-06-11-2024

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 института перспективных систем передачи данных по проведению повторной промежуточной аттестации у обучающихся, получивших задолженности в течение промежуточной аттестации весеннего семестра 2023/2024 учебного года (Приложение).

Директор ИПСПД

  
(личная подпись)

А.Е. Романов

(ФИО)

68.18-06-11-2024  
 Приложение к распоряжению № \_\_\_\_\_ от "10" сентября 2024 года

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
Комиссия №1 председатель: Смирнова И. Г.  секретарь: Сокура Л.А.  члены комиссии: • Алоджанц А.П. • Красницкий С.А. • Кремлева А.В. • Рожков М.А. • Царёв Д.В.	Заседание №1 09.10.2024, 16:00, ZOOM	Введение в оптоэлектронику	L3316, L3317
	Заседание №2 23.10.2024, 16:00, ZOOM	Квантовая оптика и метрология	L34162, L34181
	Лазерные и синхротронные технологии мегасайенс	ЛСТМС 1.1	
	Механика сплошных сред	L3316	
	Научно-исследовательская работа	F4260, НИР_ИПС Д_2	
	Основные характеристики и свойства синхротронного излучения	ОХССИ 1.1.1	
	Основы дифракционных методов структурной диагностики	ОДМСД 1.1.1	
	Применение прикладных математических пакетов в фотонике	L34162, L34182	
	Прямые методы исследования структуры материалов	ПМИСМ 1.1	
	Синхротронные и рентгеновские лазерные установки и методы анализа био- и наноструктур	СРЛУМАБН 1.1	
	Учебная, ознакомительная	L34162, L34182	
	Физика полупроводников	L3316, ФИЗПЛПР 1.1	
	Численные методы моделирования	L3316, L34162, L34182, ЧММД 1.1, ЧММД 1.2	