

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

"НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО"


РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «30» сентября 2024 года

№ 6/24-ИХИ

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 центра химической инженерии по проведению повторной промежуточной аттестации у обучающихся, получивших задолженности в течение промежуточной аттестации весеннего семестра 2023/2024 учебного года (Приложение).

Директор Центр ХИ


А.В. Подшивалов
(личная подпись) (ФИО)

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
		Научно-исследовательская работа / Research Internship	ReseaInter_Ц ХИ_1
		Общая биология	Н3221, ОББЛ 1.2, ОББЛ 1.4
		Общая и неорганическая химия	Общ Неорг Х 1.2
		Общая химическая технология	R4275с, R4276с
		Организация измерений и законодательная метрология	ОИЗМ 1.1
		Основы высоко-молекулярных соединений	Н3321, ОВМС 1.1
		Основы микробиологии	Н3321
		Основы моделирования биополимеров и биосистем	Н34232
		Основы органической химии	Н34232
		Основы создания материалов медицинского назначения	Н4263с, ОСММН 1.1
		Проектирование, конструирование электрохимических источников тока	R4275с, R4276с, Проектирование, конструирование ЭХТ 1.1
		Производственная, научно-исследовательская	Н34211, Н34232
		Сенсорные материалы и их применение	Н4265
		Сенсорные системы	L34162
		Современные средства обработки данных в физическом эксперименте	Н4263с
		Теоретическая электрохимия	R4275с, R4276с, Теоретическая электрохимия 1.1
		Токсикология материалов	Н34211, Н34232
		Учебная, ознакомительная	Н34232
		Хемотрика	ХЕММ 1.1.1
		Химические методы исследования процессов и материалов	R4275с, R4276с
		Химия природных соединений	Н34211
		Численные методы в	Н3324,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
		физическом эксперименте	H34211
		Экология	H3221, H3321, H3324, Эко 1.1
		Электрохимия в материаловедении	R4275с, R4276с