

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

"НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО"

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «17» марта 2023 года

№ 1/2023

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 прикладных компьютерных наук по проведению повторной промежуточной аттестации у обучающихся, получивших задолженности в течение промежуточной аттестации осеннего семестра 2022/2023 учебного года (Приложение).

Директор ИПКН



(личная подпись)

А.М. Кузнецов

(ФИО)

Приложение к распоряжению № 16/2023 от " 17 " марта 2023 года

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
<p>Комиссия №1 председатель: Жук А.С. секретарь: Антонова Л.М. члены комиссии: • Замятин А.А. • Ткаченко А.А.</p>	<p>Заседание №1 04.04.2023, 11:40, ZOOM Заседание №2 07.04.2023, 16:00, ZOOM</p>	Высшая математика / Higher Mathematics	ЕНИМ 1.1
		Дискретная математика / Discrete Mathematics	DIM 1.1
		Программирование на языке Python / Programming in Python	PRP 1.1
		Сравнительная геномика / Comparative genomics	M42351
		Статистика / Statistics	STAT 1.1
<p>Комиссия №2 председатель: Ботов Д.С. секретарь: Карпова А.Ю. члены комиссии: • Потапов Д.С. • Шатов О.И.</p>	<p>Заседание №1 29.03.2023, 16:00, ZOOM Заседание №2 06.04.2023, 16:00, ZOOM</p>	Введение в инженерию машинного обучения	K4120, K4122, K4123, K4124
		Глубокое обучение на практике	K4120, K4122, K4123, K4124
		Проектный семинар по инженерии машинного обучения	K4120, K4122, K4123, K4124
		Разработка интеллектуальных систем на языке Python	K4120, K4122, K4123, K4124
		Системы обработки и анализа больших массивов данных	COA 1.1
<p>Комиссия №3 председатель: Кузнецов А. М. секретарь: Тимофеева М.А. члены комиссии: • Свидченко О.А. • Шпильман А.А.</p>	<p>Заседание №1 30.03.2023, 16:00, ZOOM Заседание №2 07.04.2023, 16:00, ZOOM</p>	Алгоритмы и структуры данных	M4140, M4141
		Альтернативные языки для JVM	M42411, АЛЯ 1.1
		Базы данных	M4140, M4141
		Введение в Unix и скриптовые языки	M4140, M4141
		Вычислительная геометрия	ВЧГ 1.1
		Глубокое обучение	ГЛО 1.1
		Графические интерфейсы	ГРИ 1.1
		Дополнительные разделы машинного обучения	РМО 1.1
		Комбинаторика и теория графов	M4140, M4141
Компиляторы	КМП 1.1		

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
		Машинное обучение	M4140, M4141
		Основы программной инженерии	M4140, M4141
		Параллельное программирование	M42401, M42411
		Программирование на Java	M42411
		Программирование на C++	M4140, M4141
		Программирование с зависимыми типами	ПРТ 1.1
		Функциональное программирование	M4140, M4141
<p>Комиссия №4 председатель: Кузнецов А. М. секретарь: Тимофеева М.А.</p> <p>члены комиссии: • Аксенов В.Е. • Жук А.С. • Муравьев С.Б.</p>	Заседание №1 01.04.2023, 16:00, ZOOM	Автоматическое машинное обучение	M4150
	Заседание №2 07.04.2023, 16:00, ZOOM	Академическое письмо	M4150
		Алгоритмы и структуры данных	M4140, M4141
		Альтернативные языки для JVM	M42411, АЛЯ 1.1
		Базы данных	M4140, M4141
		Введение в Unix и скриптовые языки	M4140, M4141
		Высшая математика / Higher Mathematics	ЕНИМ 1.1
		Вычислительная геометрия	ВЧГ 1.1
		Глубокое обучение	ГЛО 1.1
		Графические интерфейсы	ГРИ 1.1
		Дискретная математика / Discrete Mathematics	ДИМ 1.1
		Дополнительные разделы машинного обучения	РМО 1.1
		Комбинаторика и теория графов	M4140, M4141
		Компиляторы	КМП 1.1
		Машинное обучение	M4140, M4141
		Научно-исследовательская работа	M4137, M4138, M4139, M4140, M4141, M4150
		Обработка и анализ данных	M4137, M4138, M4139

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
		Обработка и генерация изображений	M4150
		Омиксные технологии микроорганизмов / Microbial Omics	M42351
		Основы программной инженерии	M4140, M4141
		Парадигмы программирования	ПП 1.1
		Параллельное программирование	M42401, M42411
		Программирование на Java	M42411
		Программирование на C++	M4140, M4141
		Программирование на языке Python / Programming in Python	PRP 1.1
		Программирование с зависимыми типами	ПРТ 1.1
		Производственная, научно-исследовательская работа	M42401, M42411
		Производственная, технологическая (проектно-технологическая)	M42401, M42411
		Современная теория информации	СТИ 1.1
		Сравнительная геномика / Comparative genomics	M42351
		Статистика / Statistics	STAT 1.1
		Технологии программирования и обучения глубоких сетей	M4150
		Функциональное программирование	M4140