

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

"НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО"

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «____» _____ 2026 года

№ _____

В дополнение к распоряжению _____ 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 математики по проведению повторной промежуточной аттестации у обучающихся, получивших задолженности в течение промежуточной аттестации осеннего семестра 2025/2026 учебного года (Приложение).

Заместитель директора ИМ ИМ


(личная подпись)

А.А. Бойцев

(ФИО)

Приложение к распоряжению № _____ от " ____ " _____ 2026 года

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
<p>Комиссия №2 председатель: Трифанов А. И. секретарь: Мадунц А.И. члены комиссии: • Свинцов М.В.</p>	<p>Заседание №1 09.03.2026, 17:10, ул.Ломоносова, д.9, лит. М ауд.1119 Заседание №2 10.03.2026, 17:00, ул.Ломоносова, д.9, лит. М ауд.1119</p>	<p>Линейная алгебра</p>	<p>ЛинАл 1К 1 (Z3100), ЛинАл 1К 1 (Z3142), ЛинАл 1К 1 (Z3143), ЛинАл 1К 2 (Z3101), ЛинАл 1К 2 (Z3144), ЛинАл 1К 2 (Z3145), ЛинАл 2К (Z3242), ЛинАл 2К (Z3243), ЛинАл 2К (Z3244-45)</p>
<p>Комиссия №3 председатель: Бабушкин М. В. секретарь: Борель Л.В. члены комиссии: • Мысляева Д.В. • Шаврин А.А.</p>	<p>Заседание №1 04.03.2026, 11:30, ул.Ломоносова, д.9, лит. М ауд.1119 Заседание №2 07.03.2026, 11:30, ул.Ломоносова, д.9, лит. М ауд.1119</p>	<p>Дифференциальные уравнения</p>	<p>ДиффУр 2К (Z3200), ДиффУр 2К (Z3201), ДиффУр 2К (Z3242)</p>
<p>Комиссия №4 председатель: Танченко Ю. В. секретарь: Блинова И.В. члены комиссии: • Митина Т.Е.</p>	<p>Заседание №1 27.02.2026, 15:30, ул.Ломоносова, д.9, лит. М ауд.1124 Заседание №2 02.03.2026, 15:30, ул.Ломоносова, д.9, лит. М ауд.1124 Заседание №3 06.03.2026, 15:30, ул.Ломоносова, д.9, лит. М ауд.1222 Заседание №4 13.03.2026, 15:30, ул.Ломоносова, д.9, лит. М ауд.1222</p>	<p>Алгебра и алгоритмы</p>	<p>J3102, K3139, K3140, N3145, N3151, P3106, P3109, P3117, R3137, АлгА 1.1, АлгА 1.2, АлгА 1.3, АлгА 10.1, АлгА 10.2, АлгА 10.3, АлгА 11.1, АлгА 11.2, АлгА 11.3, АлгА 2.1, АлгА 2.2, АлгА 2.3, АлгА 3.1, АлгА 3.2, АлгА 3.3, АлгА 3.4, АлгА 4.1,</p>

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			АлгА 4.2, АлгА 4.3, АлгА 4.4, АлгА 5.1, АлгА 5.2, АлгА 5.3, АлгА 6.1, АлгА 6.2, АлгА 6.3, АлгА 8.1, АлгА 8.2, АлгА 8.3, АлгА 8.4, АлгА 9.1, АлгА 9.2, АлгА 9.3
		Алгебра и геометрия	L3117, L3119, Лин Алг 5.2 L31, Лин Алг 9.2 L31
		Высшая алгебра	J3102, K3139, K3140, K3141, L3116, L3117, L3119, N3145, N3151, P3106, P3109, P3117, ВышАлг 11.1, ВышАлг 11.2, ВышАлг 12.1, ВышАлг 12.2, ВышАлг 13.1, ВышАлг 13.2, ВышАлг 14.1, ВышАлг 14.2, ВышАлг 15.1 O, ВышАлг 15.2 O, ВышАлг 15.3 O
		Дискретная математика	K3139, K3140,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			К3141, R3137, ДискрМат 1.2, ДискрМат 1.3, ДискрМат 1.4, ДискрМат 2.1, ДискрМат 2.2, ДискрМат 2.3, ДискрМат 2.4, ДискрМат 3.1, ДискрМат 3.2, ДискрМат 3.3, ДискрМат 3.4, ДискрМат 4.1, ДискрМат 4.2, ДискрМат 4.3, ДискрМат 5.1, ДискрМат 5.2, ДискрМат 5.3, ДискрМат 6.1, ДискрМат 6.2, ДискрМат 6.3, ДискрМат 7.1, ДискрМат 7.2, ДискрМат 7.3
		Дифференциальные уравнения	R3237, R3242, R3243, R3280, ДУ 23.1 R, ДУ 23.2 R, ДУ 24.1 R, ДУ 24.2 R, ДУ 24.3 R, ДУ V3345 1.1

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
		Дифференциальные уравнения	К3220, К3239, ДУ 22.1 О, ДУ 25.1, ДУ 25.2, ДУ 25.3, ДУ 26.1, ДУ 26.2, ДУ 26.3, ДУ 26.4
		Дифференциальные уравнения (продвинутый уровень)	R3280, ДУ Прод 23.1
		Дополнительные главы линейной алгебры	R3280, ДГЛА 21.1
		Дополнительные главы математического анализа	К3220, К3239, К3260, P3218, R3237, R3242, R3280, ДГМА 21.1, ДГМА 21.2, ДГМА 21.3, ДГМА 21.4, ДГМА 22.1, ДГМА 22.2, ДГМА 22.3, ДГМА 23.1, ДГМА 23.3, ДГМА 24.1, ДГМА 24.2, ДГМА 24.3, ДГМА 24.4, ДГМА 25.1, ДГМА 25.2, ДГМА 26.1, ДГМА 26.2, ДГМА 26.3, ДГМА 26.4, ДГМА 27.1, ДГМА 27.2, ДГМА 27.3, ДГМА 28.1, ДГМА 28.2, ДГМА 29.2, ДГМА 30.1 (прод)
		Дополнительные главы математического анализа (продвинутый уровень)	R3280, ДГМА Прод 22.1 О, ДГМА Прод 22.2 О, ДГМА Прод 23.1 R, ДГМА Прод 24.1,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			ДГМА Прод 24.2
		Линейная алгебра и геометрия	Р3120, АлгА 7.1 НиП, АлгА 7.2 НиП, АлгА 7.3 НиП
		Математическая физика	МатФиз 32 V 1.1
		Математический анализ	J3102, K3120, K3139, K3140, L3119, N3145, P3109, P3117, P3120, R3137, МатАн 1.1, МатАн 1.2, МатАн 1.3, МатАн 10.1, МатАн 10.2, МатАн 10.3, МатАн 11.1, МатАн 11.2, МатАн 11.3, МатАн 2.1, МатАн 2.2, МатАн 2.3, МатАн 3.1, МатАн 3.2, МатАн 3.3, МатАн 3.4, МатАн 4.1, МатАн 4.2, МатАн 4.3, МатАн 4.4, МатАн 5.1, МатАн 5.2, МатАн 5.3, МатАн 6.1, МатАн 6.2, МатАн 6.3, МатАн 7.1 НиП, МатАн 7.2 НиП, МатАн 7.3 НиП, МатАн 8.1, МатАн 8.2, МатАн 8.3, МатАн 8.4, МатАн 9.1,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			МатАн 9.2, МатАн 9.3
		Математический анализ (продвинутый уровень)	J3102, K3139, K3140, K3141, L3116, L3117, L3119, N3145, N3151, P3106, P3117, МатАнПрод 11.1, МатАнПрод 11.2, МатАнПрод 11.3, МатАнПрод 12.1, МатАнПрод 12.2, МатАнПрод 13.1, МатАнПрод 13.2, МатАнПрод 14.1, МатАнПрод 14.3, МатАнПрод 15.1 О, МатАнПрод 15.2 О, МатАнПрод 15.3 О
		Машинное обучение	R3336, R3337, МО 1.1 К, МО 1.1 R, МО 1.2 R, МО 1.3 R, МО 1.4 R
		Методы математического анализа	P3165, U3110, ММатАна 1.1, ММатАна 1.2, ММатАна 1.3, ММатАна 2.1, ММатАна 2.2, ММатАна 3.1,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			ММатАна 3.2, ММатАна 3.3, ММатАна 4.1, ММатАна 4.2, ММатАна 4.3, ММатАна 5.2, ММатАна 6.1, ММатАна 6.2, ММатАна 6.3
		Методы математического моделирования	R4160
		Общая алгебра	N3250, O3244, Общ Ал 1.3, Общ Ал 1.4, Общ Ал 2.1, Общ Ал 2.3, Общ Ал 3.1 O
		Основы статистики	R4160
		Прикладная алгебра	P3165, U3110, ПрикАлг 1.1, ПрикАлг 1.2, ПрикАлг 1.3, ПрикАлг 2.1, ПрикАлг 3.1, ПрикАлг 3.2, ПрикАлг 3.3, ПрикАлг 4.1, ПрикАлг 4.2, ПрикАлг 4.3, ПрикАлг 5.1, ПрикАлг 5.2, ПрикАлг 6.1, ПрикАлг 6.2, ПрикАлг 6.3
		Специальные разделы дискретной математики	СРДМ 21.2
		Теория вероятностей	C3200, H3221, K3239, K3241, K3260, L3216, R3237, R3242, R3243,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			R3280, ТВ 21.1, ТВ 21.2, ТВ 21.3, ТВ 22.1, ТВ 22.3, ТВ 22.5, ТВ 23.1, ТВ 23.2, ТВ 23.3, ТВ 24.2, ТВ 25.1, ТВ 25.2, ТВ 25.3, ТВ 25.4, ТВ 26.1, ТВ 26.2, ТВ 26.3, ТВ 27.1, ТВ 27.2, ТВ 27.3
		Теория вероятностей и математическая статистика (продвинутый уровень)	Теор Вер Прод 31 1.1, ТеорВер Прод 1.1, ТеорВер Прод 1.2
		Теория игр	С3200, К3220, К3239, ТИгр 21.1, ТИгр 21.3, ТИгр 21.4, ТИгр 21.5
		Теория поля	ТП 21.1
		Теория функций комплексного переменного	К3220, К3239, Р3218, R3335, R3336, R3337, R3338, R3340, R3342, R3380, ТФКП 21.1, ТФКП 21.2, ТФКП 21.3, ТФКП 21.4, ТФКП 21.5, ТФКП 22.1, ТФКП 22.2, ТФКП 22.3, ТФКП 22.4, ТФКП 22.5, ТФКП 23.1, ТФКП 23.2, ТФКП 23.3,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			ТФКП 23.4, ТФКП 23.5
		Уравнения и методы математической физики	УрМатФиз V3445 1.1
		Учебная, ознакомительная практика	R4160
		Функциональный анализ	R3335, R3337, R3338, R3340, R3342, R3380, ФункАн 31 1.1
		Численные методы	R3280, ЧМ 21.1, ЧМ 21.2, ЧМ V3345 1.1
		Численные методы моделирования	K3220, K3239, K3241, ЧМ 21.1 К
<p>Комиссия №5 председатель: Рядовкин К.С. секретарь: Нежинская И.В. члены комиссии: • Лукашова И.И.</p>	<p>Заседание №1 03.03.2026, 17:00, ул.Ломоносова, д.9, лит. М ауд.1119 Заседание №2 04.03.2026, 17:00, ул.Ломоносова, д.9, лит. М ауд.1119</p>	Математический анализ	<p>МатАн 1К 1 (Z3100), МатАн 1К 1 (Z3142), МатАн 1К 1 (Z3143), МатАн 1К 2 (Z3101), МатАн 1К 2 (Z3144), МатАн 1К 2 (Z3145)</p>