

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

"НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО"

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «02» февраля 2026 года

№ 5

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 факультета экотехнологий по проведению повторной промежуточной аттестации у обучающихся, получивших задолженности в течение промежуточной аттестации осеннего семестра 2025/2026 учебного года (Приложение).

Декан факультета ФЭТ



(личная подпись)

Е.В. Тамбулатова

(ФИО)

Приложение к распоряжению № \_\_\_\_\_ от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2026 года

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
<p>Комиссия №1                      председатель: Уваров Р.А.                       секретарь: Плужникова Д.В.                       члены комиссии:                      • Асач А.В.                      • Дидиков А.Е.                      • Николаев Е.М.                      • Рахманов Ю.А.                      • Семенова Т.С.</p>	<p>Заседание №1                      13.03.2026, 13:30, ул.Ломоносова,                      д.9, лит. М ауд.1119</p>	<p>CAD-systems in environmental engineering / CAD-системы в экологическом проектировании</p>	<p>CADs_Gm 1.1, G4151c</p>
	<p>Заседание №2                      27.02.2026, 13:30, ул.Ломоносова,                      д.9, лит. М ауд.1119</p>	<p>CAD-системы в экологическом проектировании</p>	<p>CADвЭП_Gm 1.1, CADвЭП_Gm 1.2, CADвЭП_Gm 1.3</p>
	<p>Methods and Instruments of Ecological Analytical Research / Методы и приборы эколого-аналитических исследований</p>	<p>G4151c</p>	
	<p>New Energy and Resource-saving Processes in a Circular Economy / Новые энерго-и ресурсосберегающие процессы в экономике замкнутого цикла</p>	<p>G4151c, NE&amp;RSP_Gm 1.1</p>	
	<p>Альтернативные источники энергии</p>	<p>АльтИстЭн КЛИН 3.1</p>	
	<p>Вторичная переработка материалов</p>	<p>ВторПерМат КЛИН 3.1</p>	
	<p>Материаловедение и новые материалы</p>	<p>МВиНМ_U 5.1.1</p>	
	<p>Методы и приборы эколого-аналитических исследований</p>	<p>G4252c, МиПрЭАИ_Gm 1.1.2, МиПрЭАИ_Gm 1.2.1</p>	
	<p>Метрология</p>	<p>G3310</p>	
	<p>Новые энерго-и ресурсосберегающие процессы в экономике замкнутого цикла</p>	<p>НЭРПр_Gm 1.1, НЭРПр_Gm 1.2</p>	
	<p>Основы инженерного проектирования</p>	<p>U3375</p>	
	<p>Основы энергосбережения</p>	<p>ОснЭнСбер_G 5.1</p>	
	<p>Процессы и технологии разделения и глубокой очистки загрязненных сред</p>	<p>ПиТРГО_Gm 3.1.1</p>	
	<p>Теория и практика обращения с отходами</p>	<p>ТПОО_Gm 3.1</p>	
<p>Управление муниципальными и строительными отходами</p>	<p>УпрМСО_Gm 3.1</p>		
<p>Комиссия №2</p>	<p>Заседание №1</p>	<p>Global Environmental Problems</p>	<p>G4151c</p>

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
<p>председатель: Сабанчиева Д. Х.</p> <p>секретарь: Плужникова Д.В.</p> <p>члены комиссии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Банарь С.А.</li> <li>• Быковская Е.А.</li> <li>• Гладышева М.С.</li> <li>• Ермоченко А.И.</li> <li>• Миниахметова А.В.</li> <li>• Сергиенко О.И.</li> <li>• Сучкова Е.П.</li> <li>• Тимофеева И.В.</li> </ul>	18.02.2026, 13:30, ул.Ломоносова, д.9, лит. М ауд.1119	and Urbanization / Глобальные экологические проблемы и урбанизация	
	<p>Заседание №2</p> <p>04.03.2026, 13:30, ул.Ломоносова, д.9, лит. М ауд.1119</p>	Research Internship / Научно-исследовательская работа	Research Internship / Научно-исследовательская работа, ФЭТ, Инд. Эк, 1 курс
		Аналитика экологических данных	АнЭкДан_Gm 3.1
		Биология	G3210
		Биоразнообразие	Биоразн_G 5.1
		Введение в проектную деятельность	ВПД G24 1.1
		Введение в профессиональную деятельность	G3210
		Введение в специальность	G3310
		Геоинформационные технологии в экологии и природопользовании	ГеоИнфТех_G 5.1.2
		Геоэкология	G3210, G3310
		Глобальные экологические проблемы и урбанизация	ГЭПиУ_Gm 1.1
		Изменение климата: последствия и адаптация	ИзмКлим_Gm 1.1
		Инновационные подходы к созданию чистых производств	ИнПодхСЧП КЛИН 3.1
		Исследовательский семинар "Стандарты и регламенты в сфере устойчивого развития"	ИС_СиР_Gm 1.1
		Концепция устойчивого развития	G3210, G3310, U3275, U3375, КонцУР 3.1
		Медико-биологические аспекты экологии	МедБиоАЭ_G 5.1
		Научно-исследовательский семинар	G3310, НИСем_Gm_ИндЭк 1.1, НИСем_Gm_ИндЭк 1.2
Научно-исследовательский семинар "Введение в науку"	НИС_ВвН_Gm 1.1		
Основы биотехнологии	G3310, U3275,		

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			ОснБиоТех_ U 5.1
		Основы ботаники и зоологии	G3310
		Основы естественнонаучных процессов	U3310, ОснЕстПр 3.1.1, ОснЕстПр 3.3.2, ОснЕстПр 3.4.2
		Основы концепции устойчивого развития	M33391
		Основы охраны окружающей среды	G3310, ООС G24 1.1
		Основы экологии	U3175, U3275, ОснЭкол_ U 1.1.1
		Основы экономики замкнутого цикла	ОснЭкЗЦ_ U 5.1
		Практические аспекты охраны экосистем и геокомплексов	ПрАОЭ&Г_ G 7.1.1
		Рациональное использование природных ресурсов	U3275, U3375
		Теория и практика обращения с отходами	ТПОО_ Gm 3.1
		Управление муниципальными и строительными отходами	УпрМСО_ Gm 3.1
		Устойчивые финансы	УстФин_ G 5.1
		Устойчивый туризм	G3210, УстТур_ G 5.1
		Цифровые инструменты природопользования	G3310, ЦИП G24 1.1.1, ЦИП G24 1.2.1
		Экологическая отчетность компании	ЭкОК_ Gm 3.1
		Экологическая химия	ЭкоХим_ G 5.1.1
		Экологическая экспертиза и ОВОС	ЭЭиОВОС_ G 7.1
		Экологические аспекты устойчивого развития	G4160
		Экологические цепочки поставок	ЭкЦП_ Gm 3.1

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
		Экология	G3210, K3320, K3339, K3342, K3343, K3421, K3439, K3440, U3310
		Экомониторинг	G3310, ЭМ G24 1.1.1, ЭМ G24 1.2.1
		Экономика природопользования	ЭП G24 1.1
		Экопросвещение и эко-коммуникация	G3210
		Экосистемные услуги	ЭкУс_Gm 3.1