Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

"НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО"

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «<u>08</u> » <u>октобре</u> 2025 года

Nº08/10-25

Во изменение распоряжения <u>О4/09 – 25</u> 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 программной инженерии и компьютерной техники по проведению повторной промежуточной аттестации у обучающихся, получивших задолженности в течение промежуточной аттестации весеннего семестра 2024/2025 учебного года (Приложение).

Декан факультета ФПИ и КТ

П.В. Кустарев

(ФИО)

Состав и номер	Сроки заседания/ место	Дисциплины	Группы
комиссии Комиссиия №10	проведения комиссий		
председатель: Логинов И.П.	Заседание №1 10.10.2025, 12:00, ZOOM	Методы оптимизации	МетОпт (Р3214) 2.2
секретарь: Солодкая М.А.	Заседание №2 10.10.2025, 12:00, ZOOM		
члены комиссии: • Кудашов В.Н. • Рущенко Н.Г. • Селина Е.Г.			×
Комиссиия №1 председатель: Государев И.	Заседание №1 26.09.2025, 20:00, ZOOM	Базы данных и знаний	БДЗН 1.1.1
Б.	Заседание <i>№</i> 2	Исследование экосистем веб- языков и веб-технологий	P4208, P4209,
секретарь: Жуков Н.Н.	03.10.2025, 20:00, ZOOM		ИЭСВЯВТ 1.1, ИЭСВЯВТ
• Готская И.Б.			1.2, ИЭСВЯВТ 1.3
		Научно-исследовательская работа	Р4208, Р4209, НИР_Веб- технологии_ 1к, Научно- исследовател ьская работа, ФПИиКТ, 1 курс
Комиссиия №2	Заседание №1	Моделирование сложных	MCPЭC 1.1.1
председатель: Балашов В.М.	24.09.2025, 14:00, ZOOM	радиоэлектронных систем	MCP3C 1.1.1
секретарь: Макаренко А.А.	Заседание №2 01.10.2025, 14:00, ZOOM	Научно-исследовательская работа	Научно- исследовател
члены комиссии:			ьская работа, ФПИиКТ, 1
• Гурнов К.Б. • Добросельский М.А.			курс
Комиссиия №3 председатель: Платунов А.Е.	Заседание №1 24.09.2025, 14:00, ZOOM	Архитектура компьютера	P3309, P3311,
секретарь: Табунщик С.М.	Заседание №2 30.09.2025, 14:00, ZOOM		P3312, P3314,
нлены комиссии:	30.09.2023, 14.00, ZOOM		P3318, P3322,
Богатырев В.А.			P3324,
Быковский С.В.			P3325,
Жданов Д.Д. Кустарев П.В.			P3330,
Маркина Т.А.			P3332, P3365,
Пенской А.В.			P3369,
Пинкевич В.Ю.			P3413,
Пинкевич Б.Ю.			
Потемин И.С.			P3414,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
КОМИССИИ	проведения комиссии		(P3213) 2.1, APX.KOMII. (P3219) 2.7, APX.KOMII. (P3225) 3.6, Apx.Komii (P3208-P3210) 2.1, Apx.Komii (P3206- P3209-P3218) 2.5, Apx.Komii (P3207- P3219) 1.3, Apx.Komii (P3211- P3213) 2.2, Apx.Komii (P3214- P3215) 2.3, Apx.Komii (P3216- P3217) 2.4, Apx.Komii (P3216- P3217) 2.4, Apx.Komii (P3220- P3221_P3222) 1.4, Apx.Komii (P3223- P3224-P3225) 1.5, Apx.Komii (P3230- P3231) 1.1, Apx.Komii (P3232- P3231) 1.1, Apx.Komii (P3232- P3212) 1.2, Apx.Komii 3.1 (КТвД)
		Встроенные системы Моделирование и управление в инфокоммуникационных системах	Р3409, Р3419 МУИС 1.1
		Научно-исследовательская работа	Научно- исследовател ьская работа, ФПИиКТ, 1 курс
		Проектирование вычислительных систем	Р4219, ПРВС 1.1
		Проектирование телекоммуникационных систем и сетей	P4219
		Системы ввода-вывода	P3409, P3417,

Состав и номер	Сроки заседания/ место	Дисциплины	Группы
комиссии	проведения комиссий		Р3419, СВВ (КСиТ) 1.4, СВВ (КСиТ) 1.5, СВВ (СиППО) 1.1, СВВ (СиППО) 1.3
		Теория надежности вычислительных систем	THBC 1.1
		Функциональное программирование	Р3419, Р3422, Функц. Прогр. 1.1, Функц. Прогр. 2.1, Функц. Прогр. 3.1, Функц. Прогр. 5.1
Комиссиия №4 председатель: Логинов И.П. секретарь: Солодкая М.А. члены комиссии: • Дергачев А.М. • Доронин О.В. • Жданов А.Д. • Ключев А.О. • Кореньков Ю.Д. • Кудашов В.Н. • Селина Е.Г. • Тараканов Д.С.	Заседание №1 25.09.2025, 11:00, ZOOM Заседание №2 02.10.2025, 11:00, ZOOM	Алгоритмы и структуры данных	J3300, P3312, R3335, R3337, R3343, R3435, AиСД (P3225) 1.6, AиСД (P3206) 1.1, AиСД (P3207) 1.2, AиСД (P3211) 1.6, AиСД (P3212) 1.7, AиСД (P3213) 1.8, AиСД (P3214) 2.1, AиСД (P3216) 2.3, AиСД (P3221) 3.2, AиСД (P3223) 3.4, AиСД (P3232) 2.9, AиСД (P3266) 4.2, AиСД (P3267) 4.3, AиСД (P3268) 4.4, AиСД (P3268) 4.4, AиСД (P3268) 4.4, AиСД

Состав и номер	Сроки заседания/ место	Дисциплины	Группы
комиссии	проведения комиссий	дисциплины	
			1.2,
			АиСД R23
			1.3,
			АиСД R23
			1.6,
			АиСДи О23
			1.1
		Архитектура компьютера	Арх.Комп 3.1 (КТвД)
		Методы оптимизации	P3312,
			P3314,
			P3324,
			P3365,
			P3369,
			P3409,
			P3413,
			P3414,
			P3422,
			P3423, P3425,
			P3423, P3431,
			P3432,
			P3468,
			МЕТОД.
			ОПТИМ.
			(P3219) 2.7,
			МЕТОД.
			ОПТИМ.
			(P3225) 3.6,
			МетОпт
			(P3206) 1.1,
			МетОпт
			(P3207) 1.2,
			МетОпт
			(P3209) 1.4,
			МетОпт
			(P3211) 1.6,
			МетОпт
			(P3213) 2.1,
			МетОпт
			(Р3214) 2.2, МетОпт
			(P3215) 2.3,
			(1 3213) 2.3, МетОпт
			(P3216) 2.4,
			МетОпт
			(P3217) 2.5,
			МетОпт
			(P3218) 2.6,
			МетОпт
			(P3220-21)
			3.1,
			МетОпт
			(P3222-23)
			3.2,
			МетОпт
			(P3231) 4.2,
			МетОпт
			(P3232) 4.3,
	1		

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
RUMICCHI	проведения компесия		МетОпт (Р3265-69) 4.5, МетОпт (повторка) 1.1
		Многопоточное программирование	Р3419, МПП ПИиКТ 1.1, МПП ПИиКТ 1.2
		Разработка веб-приложений	Р3422, Р3424, Разраб. веб- прил. 2.3
		Разработка компиляторов	Р3409, Р3419, РКОМП (СиППО) 1.1, РКОМП (СиППО) 1.2, РКОМП (СиППО) 1.3, РКОМП (СиППО) 1.4
		Разработка мобильных приложений	Р3409, Р3414, Р3419, Р3422, Р3430, Р3466, Р3467, Р3468, РМП (Нейротех) 2.1, РМП (Нейротех) 2.2, РМП (СиППО) 1.4
		Системное программное обеспечение	Р34131, Р3419, R3435, R3440, СПО 1.1, СПО 1.2, СПО R22 бак 1, Ф.СПО R22 бак 1
		Теория вероятностей	P3309, P3312, P3314, P3321, P3332, P3365,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			Р3369, Р3466, Р3467, Р3468, Теор. Вероятн. 5.6, ТеорВер ФПИиКТ Р3365-69 2.12
		Языки программирования	Р3310, Р3312, Р3314, Р3321, Р3332, Р3431, Р3434, R3335, R3343, R3440, Яз прогр. ПИиКТ 3.1 (Р3206), Яз прогр. ПИиКТ 3.14 (Р3219), Яз прогр. ПИиКТ 3.3 (Р3208), Яз.Прогр. 2.6
		Языки программирования (С#)	Р3366, Р3367, Р3368, Р3369, Р3467, ЯЗ ПРОГР (С#) 1.1 (Р3265)
Комиссиия №5 председатель: Алиев Т.И. секретарь: Болдырева Е.А. члены комиссии: • Балакшин П.В. • Малышева Т.А. • Перл О.В.	Заседание №1 23.09.2025, 15:30, ZOOM Заседание №2 30.09.2025, 15:30, ZOOM	Вычислительная математика	Р3312, Р3314, Р3324, Р3365, Р3369, Р3413, ВЫЧ.МАТ. (Р3219) 2.7, ВЫЧ.МАТ. (Р3225) 3.6, Выч. Мат (КТвД) 2.7, Выч. Мат (Р3206) 1.1, Выч. Мат (Р3207) 1.2, Выч. Мат (Р3209) 1.4,

Состав и номер	Сроки заседания/ место	Дисциплины	Группы
комиссии	проведения комиссий	Информатика	Выч. Мат (Р3210) 1.5, Выч. Мат (Р3211) 1.6, Выч. Мат (Р3212) 1.7, Выч. Мат (Р3213) 1.8, Выч. Мат (Р3214) 2.1, Выч. Мат (Р3216) 2.3, Выч. Мат (Р3218) 2.5, Выч. Мат (Р3219) 2.6, Выч. Мат (Р321) 3.2, Выч. Мат (Р3221) 3.2, Выч. Мат (Р3221) 3.2, Выч. Мат (Р3223) 3.4, Выч. Мат (Р3231) 3.8, Выч. Мат (Р3231) 3.9
			Р3332, Р3434, Информ 1.17 (Р3132), Информ 1.2 (Р3107)
		Компьютерные сети	Р34131, Р3419, КомпСети (КТвД) 3.1, КомпСети (КТвД) 3.2, КомпСети (КТвД) 3.3, КомпСети (Р3306) 1.1, КомпСети (Р3309) 1.4, КомпСети (Р3311) 1.6, КомпСети (Р3312) 1.7, КомпСети

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
КОМИССИИ	проведения комиссии		(Р3313) 1.8, КомпСети (Р3319) 1.14, КомпСети (Р3323) 2.4, КомпСети (Р3325) 2.5, КомпСети (Р3330) 1.15, КомпСети (Р3331) 1.16, КомпСети (Р3332) 1.17, КомпСети (Р3332) 1.17,
		Обработка звука и речи	ОБЗР 1.1
Комиссиия №6	Заседание №1	Архитектура IT- решений	АИТР 1.1
председатель: Лисицына Л. С.	24.09.2025, 13:30, ZOOM	Биометрия	N3448
секретарь: Бутько Е.Ф. члены комиссии: • Билый А.М. • Карпов Д.В. • Коротеева О.В.	Заседание №2 01.10.2025, 13:30, ZOOM	Биометрия и нейротехнологии	Р3425, Р3431, Р3434, Р3468, Биом. и нейротех. 3
• Поляков В.И. • Русак А.В. • Штенников Д.Г.		Дискретная математика	Р3266, Р3267, Р3269, Р3366, Р3367, Р3368, ДМ баз (Р3165) 1.1, ДМ баз (Р3166) 1.2, ДМ баз (Р3167) 1.3, ДМ баз (Р3168) 1.4, ДМ баз (Р3169) 1.5
		Дискретная математика (базовый уровень)	Р3206, Р3207, Р3218, Р3312, Р3314, ДМ баз (Нейротех) 1.1, ДМ баз (Нейротех) 1.2, ДМ баз (Нейротех) 1.3, ДМ баз 1.1, ДМ баз 2.1,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
	F :		ДМ баз 3.1
		Дискретная математика (продвинутый уровень)	Р3206, P3207, P3208, P3210, P3216, P3220, P3221, P3223, P3231, P3232, P3307, P3309, P3321, P3322, P3309, P3321, P3322, P3324, P3332, P3419, ДМ прод (Нейротех) 2.1, ДМ прод 1.1,
		Методы анализа и коррекции функционального состояния	ДМ прод 1.2, ДМ прод 1.3 МАКФСЧ 1.1,
		человека	МАКФСЧ 1.2
		Методы распознавания эмоций человека на основе анализа речи и текстов	МРЭЧ 1.1, МРЭЧ 1.2
		Научно-исследовательская работа	Научно- исследовател ьская работа, ФПИиКТ, 1 курс
		Нейротехнологии и аффективные вычисления	HTAB (P3330-34) 2.1, HТиАВ (P3323) 1.4, HТиАВ (P3325) 1.6
		Основы дискретной математики (базовый уровень)	P3214, P3215, P3218, P3219, P3224, P3312, P3314, ДИСКР МАТЕМ БАЗ 1.1

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
		Основы дискретной математики (продвинутый уровень)	P3206, P3207, P3208, P3210, P3216, P3220, P3221, P3223, P3231, P3232, P3307, P3309, P3321, P3322, P3324, P3324, P3330, P33324,
		Основы проектирования информационных систем	Р3422, Р3424, ОПРИС (Р3323) 1.4, ОПРИС (Р3325) 1.6
		Основы профессиональной деятельности	Р3223, Р3224, Р3321, Р3325, Р3425, ОПД (Нейротех) 1.1, ОПД (Нейротех) 1.2, ОПД (Нейротех) 1.4
		Разработка веб-приложений	Р3422, Р3424, Разраб. веб- прил. 2.3
		Системы автоматизированного проектирования	САПР 3 курс 1.1, САПР 3 курс 1.2
		Теория систем	Р3422, ТеорСист (Р3323) 1.4, ТеорСист (Р3325) 1.6
омиссиия №7	Заседание №1	MLOPS	P4235
редседатель: Муромцев Д.	30.09.2025, 16:00, ZOOM	NoSQL	P4235
 екретарь: Смирнова А.Л.	Заседание №2 03.10.2025, 15:00, ZOOM	Архитектура программных	P3419,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
члены комиссии: • Бессмертный И.А.	•	систем	P3430, P3434
Васильев Д.Е.Гончаров А.А.		Архитектура систем ИИ	АРХСИИ 1.1
• Дегтярь А.В. • Королёва Ю.А.		Введение в Интернет вещей	U4225, ВИВ IoT 2.1
Кугаевских А.В.Пархимович О.В.Перл И.А.		Инструментальные средства искусственного интеллекта	J4240, J4241
• Платонов А.В.		Математика для программистов	МТПР 1.1
• Старков А.С.		Методология программной инженерии	МПИ (ПОРС, Нейротех) 1.1, МПРИН 1.1
		Научно-исследовательская работа	Р4235, Р4255, Научно- исследовател ьская работа, ФПИиКТ, 1 курс
		Основы машинного обучения	ОМО (ПОРС, Вебтех) 1.1, ОМО (ПОРС, Вебтех) 1.2, ОМО (ПОРС, Вебтех) 1.3
		Параллельная и распределенная обработка данных	ПРОБД 1.1
		Проектирование систем Интернета вещей	U4225, ПСИВ IoT 2.1
		Распределенные системы	РПС 1.1
		Сетевые технологии Интернета вещей	U4225, СТИВ IoT 2.1
		Сети и протоколы	СТПРТ 1.1
		Системы искусственного интеллекта	Р3419, Р3467, Сист.Иск. Интел. 2.6 (Р3325)
		Структурирование, разметка и обогащение данных	СРОД 1.1
		Структуры и алгоритмы в базах данных и распределенных системах	Р4235, СиАБДРС 1.1
		Тестирование	TCTP 1.1
		Технологии хранения больших данных	P4255
		Хранение и алгоритмы сжатия данных	ХАСД 1.1

Состав и номер	Сроки заседания/ место	Дисциплины	Группы
КОМИССИИ	проведения комиссий		- 1
Комиссиия №8	Заседание №1	DevOps	DevOps
председатель: Клименков С.	01.10.2025, 11:00, Кронверкский		(BБТХ) 2.1,
В.	пр., д.49, лит.А ауд.1330		DevOps
aarmaman : Druggagga II F	Pagarayyya Ma2		(BБТХ) 2.2,
секретарь: Рущенко Н.Г.	Заседание №2		DevOps
	02.10.2025, 15:00, Кронверкский		(КСиТ) 3.1,
члены комиссии:	пр., д.49, лит.А ауд.1330		DevOps
• Абузов Я.А.	200000000000000000000000000000000000000		(ПиРСБД)
• Афанасьев Д.Б.	Заседание №3		4.1,
• Белозубов А.В. • Блохина Е.Н.	17.10.2025, 13:10, Кронверкский		DevOps
	пр., д.49, лит.А ауд.2305		(ПиРСИИ)
Бострикова Д.К.Гаврилов А.В.			5.1,
• Гиря М.Д.			DevOps (СиППО) 1.2,
• Егошин А.В.			P4208,
 Егошин А.Б. Ермаков М.К. 			P4209,
• Исаев И.В.			P4219,
• Кустарев И.П.			P4235,
• Лисицина В.В.			P4255
• Миронов А.С.			F4233
• Наумова Н.А.		Администрирование	P4219,
• Николаев В.В.		вычислительных систем и сетей	АВСиС 1.1
• Осипов С.В.		A CVE II	A CVEII
• Остапенко О.Д.		Администрирование СУБД	Адм. СУБД
• Письмак А.Е.			1.2
• Райла М.		Базы данных	P3206,
• Ткешелашвили Н.М.			P3207,
• Харитонова А.Е.			P3208,
• Цопа Е.А.			P3212,
			P3214,
			P3217,
			P3218,
			P3224,
			P3231,
			P3309,
			P3312,
			P3314,
			P3318,
			P3321,
			P3323,
			P3324,
			P3331,
			P3332,
			P3409, P3413,
			P3413, P3417,
			P3417, P3419,
			P3419, P3425,
			P3423, P3430,
			P3431,
			БД (Р3106)
			1.1,
			БД (Р3107)
			1.2,
			БД (Р3108)
			1.3,
			БД (Р3110)
			1.5,
			БД (Р3111)
			1.6,
			,

Состав и номер	Сроки заседания/ место	Дисциплины	Группы
комиссии	проведения комиссий	Дисциплины	БД (Р3112) 1.7, БД (Р3114) 1.9, БД (Р3115) 1.10, БД (Р3116) 1.11, БД (Р3117) 1.12, БД (Р3118) 1.13, БД (Р3120) 2.1, БД (Р3121) 2.2, БД (Р3122) 3.3, БД (Р3123) 2.4, БД (Р3124) 2.5, БД (Р3130) 3.1, БД (Р3131) 3.3, БД (Р3131) 3.4, БД (Р3132) 3.5, БД (Р3132)
		Бизнес-логика программных систем	3.6 Р34131, Р3419, БЛПС 1.1, БЛПС 1.2, БЛПС 1.3, БЛПС 1.4, БЛПС 1.5, БЛПС 1.6
		Веб-программирование	Р3308, Р3309, Р3312, Р3314, Р3321, Р3322, Р3330, Р3332, Р3434, Веб- прогр 1.11 (Р3216), Веб- прогр 1.12 (Р3217), Веб- прогр 1.13 (Р3218),

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			Веб- прогр 1.16 (Р3221), Веб- прогр 1.17 (Р3222), Веб- прогр 1.20 (Р3225_, Веб- прогр 1.21 (Р3230), Веб- прогр 1.22 (Р3231), Веб- прогр 1.23 (Р3232), Веб. Прогр. 1.25
		Информационные системы	Р3409, Р3413, Р3417, Р3419, Инф.Сист 1.2 (Р3307), Инф.Сист 1.4 (Р3309), Инф.Сист 1.5 (Р3310), Инф.Сист 1.7 (Р3312), Инф.Сист 2.1 (Р3313)
		Методология программной инженерии	МПИ (СиППО) 1.1, МПИ (СиППО) 1.2
		Операционные системы	Р3419, Р3424, Р3467, Операц.Сист. 1.16(Р3331), Операц.Сист. 1.23(Р3323), Операц.Сист. 1.25(Р3325), Операц.Сист. 1.3(Р3308), Операц.Сист. 1.6(Р3311), Операц.Сист. 1.8(Р3313)
		Основы программной инженерии	P3308, P3312, P3314, P3316, P3318, P3322, P3324, P3332, P3365, P3367, P3369,

Состав и номер	Сроки заседания/ место	Дисциплины	Группы
комиссии	проведения комиссий		P3409,
			P3413,
			P3417,
			P3419,
			P3422,
			P3423,
			P3424,
			P3425,
			P3430,
			P3431,
			P3434,
			P3466, P3467,
			P3468,
			ОПИ (Р3219)
			2.7,
			ОПИ (Р3225)
			3.6,
			ОПИ (Р3230)
			4.1,
			ОПИ (КТвД)
			1.1,
			ОПИ (Р3206)
			1.1,
			ОПИ (Р3207)
			1.2,
			ОПИ (Р3208)
			1.3, ОПИ (Р3209)
			1.4,
			ОПИ (Р3210)
			1.5,
			ОПИ (Р3211)
			1.6,
			ОПИ (Р3212)
			1.7,
			ОПИ (Р3213)
			2.1,
			ОПИ (Р3214)
			2.2,
			ОПИ (P3215) 2.3,
			ОПИ (Р3216)
			2.4,
			ОПИ (Р3217)
			2.5,
			ОПИ (Р3218)
			2.6,
			ОПИ (Р3219)
			2.7,
			ОПИ (Р3220)
			3.1,
			ОПИ (Р3221)
			3.2,
			ОПИ (Р3222)
			3.3, ОПИ (Р3223)
			3.4,
			ОПИ (Р3224)
			3.5,
			,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			ОПИ (Р3230)
			3.7, ОПИ (Р3231)
			3.8,
			ОПИ (P3232) 3.9
		Основы профессиональной	J3300,
		деятельности	P3206, P3207,
			P3209,
			P3212, P3213,
			P3213, P3214,
			P3218,
			P3219, P3223,
			P3224,
			P3230,
			P3232, P3311,
			P3312,
			P3314, P3321,
			P3321, P3325,
			P3332,
			P3424, P3425,
			0ПД
			(Нейротех)
			1.1, ОПД
			(Нейротех)
			1.2, ОПД
			(Нейротех)
			1.4,
			ОПД (Р3106) 1.1,
			ОПД (Р3107)
			1.2, ОПД (Р3108)
			1.3,
			ОПД (Р3110)
			1.5, ОПД (Р3111)
			1.6,
			ОПД (Р3112) 1.7,
			ОПД (Р3113)
			1.8,
			ОПД (Р3114) 1.9,
			ОПД (Р3115)
			1.10, ОПД (Р3116)
			1.11,
			ОПД (Р3117)
			1.12, ОПД (Р3118)
			0114 (13110)

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
Komneenn	проведения комиссии		1.13,
			ОПД (Р3119)
			1.14,
			ОПД (P3130) 2.1,
			ОПД (Р3130)
			2.2,
			ОПД (Р3131)
			2.3,
			ОПД (P3131) 2.4,
			ОПД (Р3132)
			2.5,
			ОПД (Р3132)
			2.6,
			Осн Проф
			деят 1.17 (Р3122),
			Осн Проф
			деят 1.2
			(P3107),
			Осн Проф
			деят 1.22 (Р3132)
		Основы физических процессов	P3332,
		Основы физических процессов	P3431
		Представление данных	P3466,
			P3467,
			Р3468, ПРДАН 1.1
		Программирование	O3244,
			O3343, P3206,
			P3207,
			P3209,
			P3212,
			P3213, P3214,
			P3215,
			P3218,
			P3219,
			P3223,
			P3224, P3230,
			P3230, P3232,
			P3265,
			P3266,
			P3267,
			P3268, P3269,
			P3269, P3312,
			P3314,
			P3321,
			P3324,
			P3332,
			P3366, P3367,
			P3368,
			,

Состав и номер	Сроки заседания/ место	Дисциплины	Группы
комиссии	проведения комиссий		P3425,
			P3434,
			R3235,
			R3236,
			R3237,
			R3238,
			R3240,
			R3243,
			R3280,
			R3335, R3336,
			R3337,
			R3338,
			R3343,
			R3380,
			R3437,
			R3440,
			ПРОГРАМ
			R24 1.1,
			ПРОГРАМ
			R24 1.2,
			ПРОГРАМ
			R24 1.3, Прог (Р3106)
			1.1,
			Прог (Р3107)
			1.2,
			Прог (Р3108)
			1.3,
			Прог (Р3110)
			1.5,
			Прог (Р3111
			1.6,
			Прог (P3112) 1.7,
			Прог (Р3113)
			1.8,
			Прог (Р3114)
			1.9,
			Прог (Р3115)
			1.10,
			Прог (Р3116)
			1.11,
			Прог (Р3117) 1.12,
			Прог (Р3118)
			1.13,
			Прог (Р3119)
			1.14,
			Прог (Р3120)
			3.1,
			Прог (Р3121)
			3.2,
			Прог (Р3122)
			3.3,
			Прог (Р3123)
			3.4, Прог (Р3124)
			3.5,
			Прог (Р3130)
			11por (13130)

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			2.1, Прог (Р3130) 2.2, Прог (Р3131) 2.3, Прог (Р3131) 2.4, Прог (Р3132) 2.5, Прог (Р3132) 2.6, Прог 1.19 (Р3124), Прог 1.2 (Р3107), Прог 1.22 (Р3132), Прог 024 1.1, Прог О24 1.2, Прог О24 1.3, Прог О24 1.4, Программир ование (Р3168) 1.4, Программир ование (Р3165) 1.1, Программир ование (Р3166) 1.2, Программир ование (Р3167) 1.3, Программир ование
		Программирование на С++	(P3169) 1.5 P4219, P4255
		Распределенные системы хранения данных	Р3409, Р34131, Р3414, Р3419, РСХД (Р3306) 1.1, РСХД (Р3307- Р3311) 1.2, РСХД (Р3308) 1.3, РСХД (Р3310) 1.5, РСХД (Р3311- Р3307) 1.6,

Состав и номер	Сроки заседания/ место	Дисциплины	Группы
комиссии	проведения комиссий	7	РСХД
			(P3312) 1.7,
			РСХД
			(Р3313) 1.8, РСХД
			(P3315) 2.2,
			РСХД (P3316) 2.3,
			РСХД
			(P3317) 2.4,
			РСХД (P3318) 2.5,
			РСХД
			(P3319) 2.6, РСХД
			(P3330-34)
			2.7, РСХД
			РСАД (P3330-34)
			2.8
		Реактивная Java	Java ПИиКТ
			1.1, P4219
		Системное администрирование	Сист. Админ. 1.2
		Тестирование программного обеспечения	P34131, P3419,
		оосспечения	P3466,
			P3467,
			Р3468, ТПО (Р3306)
			1.1,
			ТПО (Р3307) 1.2,
			ТПО (Р3308)
			1.3, ТПО (Р3309)
			1.4,
			ТПО (P3310)
			1.5, TIIO (P3311)
			1.6, ТПО (Р3312)
			1.7,
			ТПО (Р3313) 2.1,
			ТПО (Р3314)
			2.2, ТПО (Р3315)
			2.3,
			ТПО (Р3316)
			2.4, ТПО (Р3317)
			2.5,
			ТПО (Р3318) 2.6,
			ТПО (Р3319)
			2.7,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			ТПО (Р3330) 3.1, ТПО (Р3331) 3.2, ТПО (Р3332) 3.3, ТПО (Р3333) 3.4, ТПО (Р3334) 3.5
Комиссиия №9 председатель: Смолин А.А. секретарь: Молодкина А.А.	Заседание №1 30.09.2025, 13:00, Кронверкский пр., д.49, лит.А ауд.1518 Заседание №2	Front-end для UI-дизайнеров Motion-дизайн	Р4270, ФЭЮИД 1.1 Р3466, Р3467,
члены комиссии:	02.10.2025, 15:00, Кронверкский пр., д.49, лит.А ауд.1518	Алгоритмы компьютерной графики	Р3468, МД 1.1 Р3413, Р3419, Р3466, Р3467, Р3468
 • Мамутова Л.А. • Махлай Д.О. • Рущенко Н.Г. • Сопроненко Л.П. 		Анализ и оценка пользовательского опыта	Р4270, АОПО (МТДЮ) 1.2
• Сысоева Е.К. • Чернева В.И.		Архитектурное проектирование	Р3466, Р3467, Р3468, АРХПР (Трек 1 и 2) 1.2, АРХПР (Трек 2) 1.1
		Базы данных для игровых приложений	Р3466, Р3467, БДИП 1.1.1
		Введение в работу с игровыми движками	Р3365, Р3367, Р3369, Р3417, Р3419, Р3422, Р3424, Р3466, Р3467, Р3468, ВРИД (Нейротех) 1.4, ВРИД (КТВД Трек 4) 1.1, ВРИД (Нейротех) 1.5, ВРИД (СиППО) 1.1, ВРИД

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			(СиППО) 1.2, ВРИД (СиППО) 1.3
		Введение в специальность	P3265, P3266, P3267, P3268, P3269, P3366, P3367, P3368, P3369, P3466, P3467, P3468
		Веб-проектирование	Р3466, Р3468, ВПР 1.1.1
		Веб-технологии	P3466, P3467, P3468, BETX 1.1
		Визуализация данных	P3466, P3467, P3468
		Визуальная культура и визуальное восприятие	Р3409, Р3413, Р3417, Р3419, Р3422, Р3424, Р3425, Визуал. Культ. 2.1 (Нейротех)
		Графический дизайн пользовательских интерфейсов	Р4270, ГДПИ 1.1.1
		Дизайн структуры и освещения уровней	Р3466, Р3467, Р3468, ДСиОУ (Трек 1) 1.1, ДСиОУ (Трек 2) 1.2
		Живопись и цветоведение	Р3369, Р3466, Р3467, Р3468, ЖиЦ (Трек 1 и 2) 1.2, ЖиЦ (Трек 3) 1.3, ЖиЦ (Трек 3) 1.4
		Игровые технологии в	P3466,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
		образовании	P3467, P3468
		Инженерная графика	Р3365, Р3367, Р3369, Р3466, Р3467, Р3468, ИнГр 1.1.1, ИнГр 1.1.2
		Инженерная психология	Р3265, Р3268, Р3269, Р3365, Р3366, Р3367, Р3369, Р3466, Р3467, Р3468, ИП 1 курс (Трек 2) 1.2, ИП 1 курс (Трек 3) 1.3, ИП 1-2-3 курс (Трек 1, 4, 5) 1.1, ИП 1.4
		Инструменты компьютерного дизайна	Р3265, Р3268, Р3269, Р3368, Р3466, Р3467, Р3468, ИКД 1.1
		Интерактивные приложения в Unreal Engine	Р3466, Р3467, Р3468, ИАПР 1.1
		Информатика	P3266, P3267, P3268, P3367
		История дизайна	Р3268, Р3269, Р3366, Р3368, Р3466, Р3467, Р3468, ИстДиз (Трек 1) 1.1, ИстДиз (Трек 2) 1.2, ИстДиз (Трек 3) 1.3,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
Komeem	проведения компесии		ИстДиз (Трек 4 и 5) 1.4
		История искусств	Р3366, Р3368, Р3369, Р3466, Р3467, Р3468, История искусств (Трек 1) 1.1, История искусств Трек 2 и 5) 1.2
		Количественные методы в экспериментальных исследованиях	Р4270, КМЭИ 1.1
		Методика профессионального обучения	P3466, P3467, P3468
		Методы обработки изображений	Р3419, Р3466, Р3467, Р3468, МОИ (КСиТ) 2.2, МОИ (КТвД) 1.1, МОИ (СиППО) 2.1
		Методы разработки 3D- моделей	P4270
		Методы трёхмерного моделирования	P34661
		Моделирование и визуализация реалистичных 3D-ассетов	P4270, MBP3Да 1.1
		Мультимедиа технологии	Р3424, Р3425, Р3431, Р3434, ММ технол Нейротех 1.1, ММ технол Нейротех 1.2
		Научно-исследовательская работа	Р4270, Научно- исследовател ьская работа, ФПИиКТ, 1 курс
		Общая психология	P3265, P3268,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			Р3269, Р3365, Р3367, Р3368, Р3369, Р3466, Р3467, Р3468, Общая психология 1.1
		Основы композиции	Р3365, Р3366, Р3367, Р3369, Р3466, Р3467, Р3468, ОК 2 курс (Трек 1 и 2) 1.1.1, ОК 2 курс (Трек 1 и 2) 1.2.1, ОК 2 курс (Трек 3) 1.3.1, ОК 2 курс (Трек 3)
		Основы компьютерной анимации и иллюстративной графики	Р3368, Р3466, Р3467, Р3468, ОКАИГ 1.1
		Основы компьютерной 2D- анимации	P3365, P3367, P3369, P3466, P3467, P3468, OKA 1.2, OKA 1.1
		Основы проектирования дизайн-систем	P3466, P3467, P3468
		Основы работы с 3D-анимацией	Р3466, Р3467, Р3468, ОРТ (Трек 1) 1.1
		Основы рисунка	P3265, P3268, P3269, P3366, P3367, P3368, P3369,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
КОМИССИИ	проведения комиссии		Р3466, Р3467, Р3468, ОР 1 курс 1.4, ОР 1 курс 1.1, ОР 1 курс 1.2, ОР 1 курс 1.3, ОР 2 курс (Трек 1 и 2) 1.2, ОР 2 курс (Трек 1 и 2) 1.1, ОР 2 курс (Трек 3) 1.3, ОР 2 курс (Трек 3) 1.4, ОР 2 курс (Трек 3) 1.4, ОР 2 курс (Трек 5) 1.1
		Педагогический дизайн	P3466, P3467, P3468
		Пластическая анатомия животных	P3466, P3467, P3468
		Пластическая анатомия человека	P3466, P3467, P3468
		Полигональное моделирование	Р3365, Р3367, Р3369, Р3417, Р3419, Р3422, Р3424, Р3425, Р3466, Р3467, Р3468, ПМ 1.1, ПМ 1.2, Полиг. Моделир. 2.2 (Нейротех)
		Полиграфический дизайн	Р3365, Р3367, Р3369, Р3466, Р3467, Р3468, ПД 2-3 курс (Трек 3 и5)

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
			1.1, ПД 2-3 курс (Треки 4 и 5) 1.3, ПД 3 курс (Трек 1,2,3) 1.2
		Проектирование и прототипирование пользовательских интерфейсов	P4270
		Проектирование и разработка веб-сайтов	P3466, P3467, P3468
		Проектирование и разработка компьютерных средств обучения	Р3466, Р3467, Р3468, ПРКСО 1.1
		Проектирование интерактивных приложений	P3466, P3467, P3468
		Проектирование пользовательских интерфейсов	P3409, P3413, P3417, P3419
		Проекционная геометрия	Р3269, Р3365, Р3366, Р3367, Р3368, Р3369, Р3466, Р3467, Р3468, ПГ (Трек 1и 5) 1.1, ПГ (Трек 2 и 4) 1.2, Проекционна я геометрия КТД 2.2 (Р3268)
		Промышленный дизайн и эргономика	Р3466, Р3467, Р3468, ПДЭ 1.1
		Пропедевтика дизайна	P3266, P3267, P3268, P3269, P3366, P3367, P3368, P3369, P3466, P3467,

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
	F		P3468
		Психология человеко- компьютерного взаимодействия	Р4270, ПЧКВ 1.1
		Разработка графических вебприложений	Р3466, Р3467, Р3468, РГВП 1.1.1
		Разработка мультимедийных приложений	Р3422, Р3424, РММП 1.1, РММП 1.2
		Системы вёрстки	Р3365, Р3367, Р3369, Р3466, Р3467, Р3468, СВ 2 курс (Трек 3) 1.2, СВ 2 курс (Трек 4) 1.1, СВ 2-3 курс (Трек 3 и 5) 1.3
		Теория развития и обучения	P3368, P3466, P3467, P3468
		Технологии виртуальной реконструкции архитектурного наследия	P4270, TBPAH 1.1
		Типографика Трёхмерное моделирование и	Р3265, Р3268, Р3269, Р3366, Р3367, Р3368, Р3369, Р3467, Р3468, Типографика (Трек 3) 1.1, Типографика (Трек 3) 1.2, Типографика (Трек 4) 1.3
		анимация	P3466, P3467, P3468, TMAH 1.1
		Трёхмерное моделирование и анимация компьютерных персонажей	P4270, ТМАКП 1.1

Состав и номер комиссии	Сроки заседания/ место проведения комиссий	Дисциплины	Группы
		Фотографические технологии	P3467
		3D-моделирование объектов окружения	P3466, P3467, P3468
		3D-моделирование объектов техники	Р3466, Р3467, Р3468, МОТ (Трек 1) 1.1, МОТ (Трек 2) 1.2