

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе, качеству
образования - первый проректор
Т.А. Хагуров

РАСПИСАНИЕ ЭКЗАМЕНОВ

4 КУРС

зимняя экзаменационная сессия 2025/ 2026 учебного года

сроки сессии	30.12.2025 г. – 25.01.2026 г.				сроки сессии	
направления подготовки	03.03.02 Физика	03.03.03 Радиофизика	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	направления подготовки	
30 декабря вторник	Консультация 11-10 ауд.230С	Консультация 11-10 ауд.211С			30 декабря вторник	
31 декабря среда					31 декабря среда	
01-08.01.2025					01-08.01.2025	
09 января пятница	Экзамен 11-10 ауд.320С Кристаллография и кристаллофизика Доцент Быковский П.И.	Экзамен 11-10 ауд.317С Полупроводниковая электроника Доцент Ильченко Г.П.	Консультация 11-10 ауд.132С	Консультация 11-10 ауд.137ВС	09 января пятница	
10 января суббота			Экзамен 11-10 ауд.132С Анализ и обработка медицинских изображений Профessor Богатов Н.М.	Экзамен 11-10 ауд.137ВС Электропитание устройств и систем телекоммуникаций Профessor Векшин М.М.	10 января суббота	
11 января воскресенье					11 января воскресенье	
12 января понедельник	Консультация 11-10 ауд.148С				12 января понедельник	
13 января вторник	Экзамен 11-10 ауд.148С Физика конденсированного состояния Доцент Игнатьев Б.В.	Консультация 11-10 ауд.230С			13 января вторник	
14 января среда		Экзамен 11-10 ауд.227С Астрономия и астрофизика Доцент Иванов В.А.	Консультация 11-10 ауд.132С	Консультация 09-30 ауд.227С	14 января среда	
15 января четверг			Экзамен 11-10 ауд.132С Сети и базы данных Доцент Коваленко М.С.	Экзамен 09-30 ауд.230С Метрология, стандартизация и сертификация в инфокоммуникациях Доцент Литвинов С.А.	15 января четверг	
16 января пятница	Консультация 11-10 ауд.315С	Консультация 11-10 ауд.315С			16 января пятница	
17 января суббота	Экзамен 09-30 ауд.312С Методы математической физики Профessor Лебедев К.А.				17 января суббота	
18 января воскресенье					18 января воскресенье	
19 января понедельник		Экзамен 11-10 ауд. 317С Методы математической физики Профessor Лебедев К.А.	Консультация 11-10 ауд.327С	Консультация 17-10 ауд.227С	Консультация 11-10 ауд.217С	19 января понедельник
20 января вторник			Экзамен 11-10 ауд.317С Теоретические основы электротехники Доцент Ильченко Г.П.	Экзамен 11-10 ауд.227С Волоконные лазеры и усилители Профessor Строганова Е.В.	Экзамен 11-10 ауд.217С Инструментальные платформы информационных и коммуникационных технологий Ст. преподаватель Значко В.Н.	20 января вторник
21 января среда	Консультация 11-10 ауд.148С					21 января среда
22 января четверг	Экзамен 12-40 ауд.148С Астрономия и астрофизика Доцент Иванов В.А.	Консультация 11-10 ауд.205С				22 января четверг
23 января пятница		Экзамен 09-30 ауд. 205С Основы построения сетей радиотелекоммуникаций Доцент Ульянов В.Н.	Консультация 15-40 ауд.132С	Консультация 09-30 ауд.315С		23 января пятница
24 января суббота			Экзамен 09-30 ауд.132С Системы автоматизированного проектирования и конструирования медицинской техники Ст. преподаватель Гордин М.И.	Экзамен 11-10 ауд.315С Оптоэлектронные и квантовые приборы Профessor Яковенко Н.А.		24 января суббота
25 января воскресенье						25 января воскресенье

РАСПИСАНИЕ ЭКЗАМЕНОВ

4 КУРС

зимняя экзаменационная сессия 2025/2026 учебного года

сроки сессии	30.12.2025 г. – 25.01.2026 г.				сроки сессии
направления подготовки	09.03.02 Информационные системы и технологии (1)	09.03.02 Информационные системы и технологии (2)	11.03.01 Радиотехника	11.03.04 Электроника и наноэлектроника	направления подготовки
30 декабря вторник	Консультация 11-10 ауд.318С	Консультация 11-10 ауд.318С	Консультация 12-40 ауд.211С	Консультация 11-10 ауд.227С	30 декабря вторник
31 декабря среда					31 декабря среда
01-08.01.2025					01-08.01.2025
09 января пятница		Экзамен 15-40 ауд.217С Технологии искусственного интеллекта и экспертные системы Доцент Жаркова О.М.	Экзамен 11-10 ауд.211С Устройства СВЧ и антенны Профессор Коротков К.С.	Экзамен 12-40 ауд.206С Магнитные наноматериалы Доцент Хаммуд А.	09 января пятница
10 января суббота	Экзамен 09-30 ауд.217С Технологии искусственного интеллекта и экспертные системы Доцент Жаркова О.М.				10 января суббота
11 января воскресенье					11 января воскресенье
12 января понедельник					12 января понедельник
13 января вторник	Консультация 12-40 ауд.300С	Консультация 09-30 ауд.207С	Консультация 09-30 ауд.213С	Консультация 12-40 ауд.315С	13 января вторник
14 января среда	Экзамен 09-30 ауд.213С Функциональное программирование Доцент Нечипоренко О.А.	Экзамен 09-30 ауд.207С Проектная разработка на платформе 1С: Предприятие Ст. преподаватель Егоров М.Д.	Экзамен 09-30 ауд.133С Теория систем и системная интеграция Доцент Жаркова О.М.	Экзамен 09-30 ауд.201С Производство и модификация неорганических наноматериалов Доцент Лебедев А.В.	14 января среда
15 января четверг			Консультация 11-10 ауд.211С		15 января четверг
16 января пятница	Консультация 11-10 ауд.213С	Консультация 11-10 ауд.207С	11-10 Экзамен ауд.227С Устройства генерирования и формирования сигналов Профессор Коротков К.С.		16 января пятница
17 января суббота	Экзамен 11-10 ауд.213С Администрирование информационных систем Доцент Половодов Ю.А.	Экзамен 11-10 ауд.207С Анализ больших данных Доцент Куликова Н.Н.			17 января суббота
18 января воскресенье					18 января воскресенье
19 января понедельник				Консультация 12-40 ауд.327С	19 января понедельник
20 января вторник				Экзамен 09-30 ауд.201С Материалы наноэлектроники Доцент Хаммуд А.	20 января вторник
21 января среда	Консультация 11-10 ауд.217С	Консультация 09-30 ауд.209С	Консультация 11-10 ауд.206С		21 января среда
22 января четверг	Экзамен 12-40 ауд.217С Анализ больших данных Доцент Куликова Н.Н.	Экзамен 11-10 ауд.213С Администрирование информационных систем Доцент Половодов Ю.А.	09-30 Экзамен ауд.206С Электромагнитная совместимость РЭС Доцент Ульянов В.Н.		22 января четверг
23 января пятница					23 января пятница
24 января суббота					24 января суббота
25 января воскресенье					25 января воскресенье