

РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

физического факультета
для студентов 1-4 курса
1, 3, 5, 7 семестр
очной формы обучения
2025 - 2026 учебный год

направление 10.03.01 «Информационная безопасность»
профиль «Техническая защита информации», «Безопасность автоматизированных систем (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)»

Начало консультации в 10.10

Начало экзамена в 8.30

Сроки экзаменационной сессии с **19 января по 25 января 2026 г.**

№ п/п	Наименование дисциплины	Экзаменатор (Ф.И.О., должность, ученая степень)	1 курс, группа 01151-ДБ			
			Консультация		Экзамен	
			дата	аудит.	дата	аудит.
1.	Математический анализ	доцент, к.ф.-м.н. Синицкая А.В.	19.01.26	203 а	21.01.26	203 а

В период с **22 декабря по 30 декабря 2025 г.**, с **12 января по 18 января 2026 г.** необходимо сдать следующие дисциплины:

№ п/п	Наименование дисциплины	Форма промежуточной аттестации	Преподаватель (Ф.И.О., должность, ученая степень)
1.	Безопасность жизнедеятельности	зачет	преподаватель Коваленко А.О.
2.	Информатика	зачет	ст.преподаватель Усенко О.В.
3.	История России	зачет	ассистент Евдокимов Д.М.
4.	Теория измерений	зачет	доцент, к.ф.-м.н. Лазарева Н.Л.
5.	Основы информационной безопасности	зачет	профессор, д.ф.-м.н. Корольков Ю.Д.
6.	Основы российской государственности	зачет	ассистент Клепиков И.А.
7.	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	зачет	доцент, к.т.н. Тарасенко В.А.

Начало консультации в 10.10

Начало экзамена в 8.30

Сроки экзаменационной сессии с **14 января** по **29 января 2026 г.**

№ п/п	Наименование дисциплины	Экзаменатор (Ф.И.О., должность, ученая степень)	2 курс, группа 01251-ДБ			
			Консультация		Экзамен	
			дата	аудит.	дата	аудит.
1.	Электричество, магнетизм и волновая оптика	профессор, к.ф.-м.н. Буднев Н.М.	09.01.26	203 б	13.01.26	203 б
2.	Математический анализ	доцент, к.ф.-м.н. Перевалова И.А.	16.01.26	203 б	17.01.26	203 б

В период с **22 декабря** по **30 декабря 2025 г.**, с **09 января** по **13 января 2026 г.** необходимо сдать следующие дисциплины:

№ п/п	Наименование дисциплины	Форма промежуточной аттестации	Преподаватель (Ф.И.О., должность, ученая степень)
1.	Психология социального взаимодействия, саморазвития и самоорганизации	зачет	доцент, к.п.н. Бабинцева Л.Н.
2.	Иностранный язык	зачет	ст.преподаватель Лашина Е.Б.
3.	Философия	зачет	доцент, к.ф.н. Шмелев В.Ю.
4.	Экономическая культура и основы финансовой грамотности	зачет	доцент, д.э.н. Грошева Н.Б.
5.	Объектно-ориентированное программирование и моделирование	зачет	ст.преподаватель Усенко О.В.
6.	Инженерная и компьютерная графика	зачет	доцент, к.т.н. Вшивков Ю.Ф.
7.	Документоведение. Нормативные документы в сфере информационной безопасности	зачет	доцент, к.э.н. Глухов Н.И.

Начало консультации в 10.10

Начало экзамена в 8.30

Сроки экзаменационной сессии с **12 января** по **29 января 2026 г.**

№ п/п	Наименование дисциплины	Экзаменатор (Ф.И.О., должность, ученая степень)	3 курс, группа 01351-ДБ			
			Консультация		Экзамен	
			дата	аудит.	дата	аудит.
1.	Безопасность информационных технологий (бас)	преподаватель Горбылев А.Л.	12.01.26	221	13.01.26	221
2.	Основы радиоэлектроники	доцент, к.ф.-м.н. Колесник С.Н.	15.01.26	219	17.01.26	219

№ п/п	Наименование дисциплины	Экзаменатор (Ф.И.О., должность, ученая степень)	3 курс, группа 01352-ДБ			
			Консультация		Экзамен	
			дата	аудит.	дата	аудит.
1.	Основы радиоэлектроники	доцент, к.ф.-м.н. Колесник С.Н.	15.01.26	219	16.01.26	219

В период с 22 декабря по 30 декабря 2025 г., с 09 января по 11 января 2026 г. необходимо сдать следующие дисциплины:

№ п/п	Наименование дисциплины	Форма промежуточной аттестации	Преподаватель (Ф.И.О., должность, ученая степень)
1.	Защита и обработка конфиденциальных документов	зачет	доцент, к.э.н. Середкин С.П.
2.	Веб-программирование	зачет	ст.преподаватель Усенко О.В.
3.	Безопасность систем баз данных	зачет	ст.преподаватель Усенко О.В.
4.	Безопасность программного обеспечения (бас)	зачет	преподаватель Горбылев А.Л.
5.	Сети и системы передачи информации	зачет	доцент, к.ф.м.н., Семенов А.Л.
6.	Распространение радиоволн (тзи)	зачет с оценкой	профессор, к.ф.-м.н. Афанасьев Н.Т.

Начало консультации в 10.10

Начало экзамена в 8.30

Сроки экзаменационной сессии с 09 января по 25 января 2026 г.

№ п/п	Наименование дисциплины	Экзаменатор (Ф.И.О., должность, ученая степень)	4 курс, группа 01451-ДБ			
			Консультация		Экзамен	
			дата	аудит.	дата	аудит.
1.	Защита информации от утечки по техническим каналам	доцент, к.ф.-м.н. Марков В.П.	09.01.26	221	10.01.26	221
2.	Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности	доцент, к.э.н. Глухов Н.И.	14.01.25	226	15.01.25	226

В период с 22 декабря по 30 декабря 2025 г. необходимо сдать следующие дисциплины:

№ п/п	Наименование дисциплины	Форма промежуточной аттестации	Преподаватель (Ф.И.О., должность, ученая степень)
1.	Программно-аппаратные средства защиты информации	зачет	доцент, к.ф.-м.н. Марков В.П.
2.	Защита информационно-управляющих систем	зачет	профессор, д.ф.-м.н. Корольков Ю.Д.
3.	Цифровые системы передачи информации (тзи)	зачет	доцент, к.ф.-м.н. Колесник С.Н.
4.	Практикум по программированию (бас)	зачет	доцент, к.ф.-м.н. Петрушин И.С.

5.	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	зачет	преподаватель Карелин А.Г.
6.	Производственная практика. Технологическая практика	зачет с оценкой	профессор, д.ф.-м.н. Корольков Ю.Д.
7.	(ДВ) Техническая защита критической информационной инфраструктуры (тзи)	зачет с оценкой	доцент, к.э.н. Середкин С.П.
8.	(ДВ) Организация защиты критической информационной инфраструктуры (бас)	зачет с оценкой	доцент, к.э.н. Середкин С.П.