

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
И.А. Петюль
« ____ » 2025 г.

МАГИСТРАТУРА (II курс)

РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ СЕССИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ ДНЕВНОЙ ФОРМЫ ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
7-06-0713-04 «Автоматизация» (29.12.2025 – 18.01.2026), 7-06-0612-03 «Системы управления информацией» (29.12.2025 – 18.01.2026),
7-06-0714-02 «Инновационные технологии в машиностроении» (05.01.2026 – 18.01.2026)

Дата	Время/ Ауд.	ДА-24	Время/ Ауд.	ДСУи-24	Время/ Ауд.	ДМ-24
29.12.2025 (Пн)	14.00/ 1- 438а	Автоматизация на базе аддитивных технологий (консультация) Кириллов А.Г.	15.45/ 1-324	Планирование эксперимента (консультация) Корниенко А.А		
30.12.2025 (Вт)	14.00/ 1-417	Автоматизация на базе аддитивных технологий (экзамен) Кириллов А.Г.	08.00/ 1-129	Планирование эксперимента (экзамен) Корниенко А.А		
	15.45/ 1-154	Телемеханика (консультация) Науменко А.М.	14.00/ 4-520	Управление стартап-проектами (консультация) Советникова О.П.	14.00/ 5-163	Перспективы создания и применения новых материалов в машиностроении (консультация) Ковчур А.С.
31.01.2026 (Ср)						
01.01.2026 (Чт)						
02.01.2026 (Пт)						
05.01.2026 (Пн)	14.00/ 1- 148а	Телемеханика (экзамен) Науменко А.М.	14.00/ 4-318	Управление стартап-проектами (экзамен) Советникова О.П.	14.00/ 5-163	Перспективы создания и применения новых материалов в машиностроении (экзамен) Ковчур А.С.
06.01.2026 (Вт)						
07.01.2026 (Ср)						
08.01.2026 (Чт)	14.00/ 1-154	Микроконтроллеры в автоматизации (консультация) Науменко А.М.	14.00/ 1-324	Современные технологии разработки программного обеспечения (консультация) Казаков В.Е.	14.00/ 5-163	Перспективы применения станков с ЧПУ для автоматизации МП (консультация) Савицкий В.В.
09.01.2026 (Пт)	14.00/ 1- 148а	Микроконтроллеры в автоматизации (экзамен) Науменко А.М.	14.00/ 1-129	Современные технологии разработки программного обеспечения (экзамен) Казаков В.Е.	14.00/ 5-163	Перспективы применения станков с ЧПУ для автоматизации МП (экзамен) Савицкий В.В.
12.01.2026 (Пн)			14.00/ 1-327	Современные системы компьютерного зрения (консультация) Кириллов А.Г.	14.00/ 5-163	Инновационные технологии механосборочного производства (консультация) Беляков Н.В.
13.01.2026 (Вт)	15.45/ 1-154	Проектирование человеко-машинных интерфейсов (консультация) Науменко А.М.	14.00/ 1-221	Современные системы компьютерного зрения (экзамен) Кириллов А.Г.	14.00/ 5-163	Инновационные технологии механосборочного производства (экзамен) Беляков Н.В.
14.01.2026 (Ср)	15.45/ 1- 148а	Проектирование человеко-машинных интерфейсов (экзамен) Науменко А.М.				
15.01.2026 (Чт)			14.00/ 1-324	Современные методы и средства организации работы над проектом (консультация) Казаков В.Е.	14.00/ 5-163	Аддитивные технологии (консультация) Климентьев А.Л.
16.01.2026 (Пт)			14.00/ 1-129	Современные методы и средства организации работы над проектом (экзамен) Казаков В.Е.	14.00/ 5-163	Аддитивные технологии (экзамен) Климентьев А.Л.

Декан ФИТР

А.М.Гусаров