

Дата	Время	31701125(20)	31701225(19)
25.05.2026 Поведельник	10:25-12:00	Физика (лекционное занятие) Бояринова О.А. ауд. 410 к. 20	
	12:10-13:45	Физика (лекционное занятие) Бояринова О.А. ауд. 410 к. 20	
	14:15-15:50	Языки программирования (лекционное занятие) Богдан А.А. ауд. 410 к. 20	
	16:00-17:35	Основы алгоритмизации и программирования (лекционное занятие) Макареня С.И. ауд. 504 к. 20	Конструирование программного обеспечения (лекционное занятие) Ащиплов Н.А. ауд. 509 к. 20
	18:05-19:40	Основы алгоритмизации и программирования (лекционное занятие) Макареня С.И. ауд. 504 к. 20	
26.05.2026 Вторник	10:25-12:00	Математический анализ (лекционное занятие) Казакевич В.А. ауд. 410 к. 20	
	12:10-13:45	Математический анализ (практическое занятие) Казакевич В.А. ауд. 410 к. 20	Объектно-ориентированные технологии программирования и стандарты проектирования (лекционное занятие) Яшалович С.В. ауд. 503 к. 20
	14:15-15:50	Физика (практическое занятие) Бояринова О.А. ауд. 501 к. 20	Объектно-ориентированные технологии программирования и стандарты проектирования (лекционное занятие) Яшалович С.В. ауд. 503 к. 20
	16:00-17:35	Физика (практическое занятие) Бояринова О.А. ауд. 509 к. 20	Математический анализ (практическое занятие) Казакевич В.А. ауд. 410 к. 20
	18:05-19:40	Языки программирования (лекционное занятие) Богдан А.А. ауд. 410 к. 20	
27.05.2026 Среда	10:25-12:00		Алгоритмы и структуры данных (лекционное занятие) Ащиплов Н.А. ауд. 410 к. 20
	12:10-13:45		Конструирование программного обеспечения (лекционное занятие) Ащиплов Н.А. ауд. 410 к. 20
	14:15-15:50		Конструирование программного обеспечения (лабораторное занятие) Ащиплов Н.А. ауд. 410 к. 20
	15:40-17:15	История белорусской государственности (лекционное занятие) Точилина А.К. ауд. 601 к. 8	16:35 Базы данных (курсовая работа) Жуковский В.С., Бояринова О.А. ауд. 509 к. 20
	17:45-19:20	Организация и функционирование ЭВМ и периферийные устройства (лекционное занятие) Земба А.П. ауд. 804 к. 8	
28.05.2026 Четверг	19:30-21:05	Организация и функционирование ЭВМ и периферийные устройства (лекционное занятие) Земба А.П. ауд. 804 к. 8	
	10:25-12:00	Языки программирования (лабораторное занятие) Богдан А.А. ауд. 606 к. 20	Иностранный язык (практическое занятие) Шапаренко А.А. ауд. 410 к. 20
	12:10-13:45	Математический анализ (лекционное занятие) Казакевич В.А. ауд. 410 к. 20	
	14:15-15:50	Математический анализ (лекционное занятие) Казакевич В.А. ауд. 410 к. 20	
	16:00-17:35	Физика (лекционное занятие) Бояринова О.А. ауд. 410 к. 20	
29.05.2026 Пятница	18:05-19:40	Физика (лекционное занятие) Бояринова О.А. ауд. 410 к. 20	
	12:10-13:45	Математический анализ (лекционное занятие) Казакевич В.А. ауд. 410 к. 20	
	14:15-15:50		Объектно-ориентированные технологии программирования и стандарты проектирования (лабораторное занятие) Яшалович С.В. ауд. 503 к. 20
	16:00-17:35		Объектно-ориентированные технологии программирования и стандарты проектирования (лабораторное занятие) Яшалович С.В. ауд. 503 к. 20
	18:05-19:40	17.45 Организация и функционирование ЭВМ и периферийные устройства (лабораторное занятие) Земба А.П. ауд. 806 к. 8	Математический анализ (практическое занятие) Казакевич В.А. ауд. 509 к. 20
30.05.2026 Суббота	19:50-21:25	19.30 Организация и функционирование ЭВМ и периферийные устройства (лабораторное занятие) Земба А.П. ауд. 806 к. 8	Языки программирования (лабораторное занятие) Богдан А.А. ауд. 509 к. 20
	8:30-10:05	Языки программирования (лабораторное занятие) Богдан А.А. ауд. 501 к. 20	
	10:25-12:00	Языки программирования (лабораторное занятие) Богдан А.А. ауд. 501 к. 20	Математический анализ (консультации) Казакевич В.А. ауд. 410 к. 20
	12:10-13:45	Математический анализ (практическое занятие) Казакевич В.А. ауд. 410 к. 20	Языки программирования (лабораторное занятие) Богдан А.А. ауд. 501 к. 20
	14:15-15:50	Основы алгоритмизации и программирования (практическое занятие) Макареня С.И. ауд. 410 к. 20	Основы управления интеллектуальной собственностью (лекционное занятие) Главицкая И.И. ауд. 503 к. 20
01.06.2026 Поведельник	16:00-17:35	16.35 Основы алгоритмизации и программирования (курсовая работа) Макареня С.И., Казакевич В.А. ауд. 410 к. 20	Основы управления интеллектуальной собственностью (лекционное занятие) Главицкая И.И. ауд. 503 к. 20
	18:05-19:40		Основы управления интеллектуальной собственностью (практическое занятие) Главицкая И.И. ауд. 503 к. 20
	8:30-10:05		Иностранный язык (практическое занятие) Шапаренко А.А. ауд. 501 к. 20
	10:25-12:00	Основы алгоритмизации и программирования (практическое занятие) Макареня С.И. ауд. 503 к. 20	Языки программирования (лабораторное занятие) Богдан А.А. ауд. 509 к. 20
	12:10-13:45	Основы алгоритмизации и программирования (практическое занятие) Макареня С.И. ауд. 503 к. 20	Объектно-ориентированные технологии программирования и стандарты проектирования (консультации) Яшалович С.В. ауд. 509 к. 20
02.06.2026 Вторник	14:15-15:50	Основы алгоритмизации и программирования (консультации) Макареня С.И. ауд. 503 к. 20	Конструирование программного обеспечения (лекционное занятие) Ащиплов Н.А. ауд. 509 к. 20
	16:00-17:35		16.35 Основы алгоритмизации и программирования (курсовая работа) Макареня С.И., Казакевич В.А. ауд. 509 к. 20
	10:25-12:00	Физика (лекционное занятие) Бояринова О.А. ауд. 410 к. 20	
	12:10-13:45	Физика (лекционное занятие) Бояринова О.А. ауд. 410 к. 20	
	14:15-15:50		Объектно-ориентированные технологии программирования и стандарты проектирования (лабораторное занятие) Яшалович С.В. ауд. 501 к. 20
03.06.2026 Среда	16:00-17:35		Алгоритмы и структуры данных (лекционное занятие) Ащиплов Н.А. ауд. 501 к. 20
	18:05-19:40		18.20 Языки программирования (зачет) Богдан А.А. ауд. 501 к. 20
	11:40-13:15		Экономика программной инженерии (лекционное занятие) Карасева М.Г. ауд. 804 к.8
	13:55-15:30	История белорусской государственности (лекционное занятие) Точилина А.К. ауд. 324 к. 6	Экономика программной инженерии (лекционное занятие) Карасева М.Г. ауд. 804 к.8
	15:40-17:15	История белорусской государственности (практическое занятие) Точилина А.К. ауд. 324 к. 6	Экономика программной инженерии (практическое занятие) Карасева М.Г. ауд. 804 к.8
04.06.2026 Четверг	17:45-19:20	18.00 Организация и функционирование ЭВМ и периферийные устройства (зачет) Земба А.П. ауд. 804 к. 8	18.05 Алгоритмы и структуры данных (лабораторное занятие) Ащиплов Н.А. ауд. 504 к. 20
	19:50-21:25		19.50 Алгоритмы и структуры данных (лабораторное занятие) Ащиплов Н.А. ауд. 509 к. 20
	8:30-10:05		Иностранный язык (практическое занятие) Шапаренко А.А. ауд. 503 к.20
	10:25-12:00	История белорусской государственности (практическое занятие) Точилина А.К. ауд. 509 к. 20	Иностранный язык (практическое занятие) Шапаренко А.А. ауд.503 к.20
	12:10-13:45	История белорусской государственности (консультации) Точилина А.К. ауд. 509 к. 20	Иностранный язык (консультации) Шапаренко А.А. ауд. 503 к.20
05.06.2026 Пятница	14:15-15:50	Физика (консультации) Бояринова О.А. ауд. 410 к. 20	Основы управления интеллектуальной собственностью (практическое занятие) Главицкая И.И. ауд. 503 к. 20
	16:00-17:35	16.35 Языки программирования (зачет) Богдан А.А. ауд. 410 к. 20	16.35 Основы управления интеллектуальной собственностью (зачет) Главицкая И.И. ауд. 503 к. 20
	10:25-12:00		Физика (практическое занятие) Бояринова О.А. ауд. 509 к. 20
	12:10-13:45		Физика (практическое занятие) Бояринова О.А. ауд. 509 к. 20
	14:15-15:50	Теория информации (установочная лекция) Бояринова О.А. ауд. 410 к. 20	
06.06.2026 Суббота	16:00-17:35	Разработка и анализ требований к программному обеспечению (установочная лекция) Ащиплов Н.А. ауд. 509 к. 20	Физика (консультации) Бояринова О.А. ауд. 503 к. 20
	18:05-19:40		Конструирование программного обеспечения (лабораторное занятие) Ащиплов Н.А. ауд. 509 к. 20
	10:25-12:00	10.25 История белорусской государственности (экзамен) Точилина А.К. ауд. 503 к. 20	Разработка веб-приложений (установочная лекция) Бумай А.Ю. ауд. 504 к. 20
	12:10-13:45		
	14:15-15:50		Конструирование программного обеспечения (установочная лекция) Ащиплов Н.А. ауд. 503 к. 20
08.06.2026 Поведельник	16:00-17:35		18.20 Алгоритмы и структуры данных (зачет) Ащиплов Н.А. ауд. 503 к. 20
	18:05-19:40	10.25 Физика (экзамен) Бояринова О.А. ауд. 503 к. 20	
	12:10-13:45		12.10 Объектно-ориентированные технологии программирования и стандарты проектирования (экзамен) Яшалович С.В. ауд. 509 к. 20
	14:15-15:50		
	16:00-17:35		
09.06.2026 Вторник	18:05-19:40	17.45 Организация и функционирование ЭВМ и периферийные устройства (установочная лекция) Земба А.П. ауд. 804 к. 8	История науки и техники (установочная лекция) Бояринова О.А. ауд. 403 к. 20
	10:25-12:00		9.55 Экономика программной инженерии (лекционное занятие) Карасева М.Г. ауд. 804 к. 8
	12:10-13:45	Математический анализ (консультации) Казакевич В.А. ауд. 509 к. 20	11.40 Экономика программной инженерии (практическое занятие) Карасева М.Г. ауд. 804 к.8
	14:15-15:50		13.55 Экономика программной инженерии (практическое занятие) Карасева М.Г. ауд. 804 к.8
	16:00-17:35		16.35 Конструирование программного обеспечения (зачет) Ащиплов Н.А. ауд. 410 к. 20
10.06.2026 Среда	10:25-12:00		11.00 Физика (экзамен) Бояринова О.А. ауд. 501 к. 20
	12:10-13:45	12.10 Основы алгоритмизации и программирования (экзамен) Макареня С.И. ауд. 503 к. 20	
	14:15-15:50		
	16:00-17:35		Алгоритмы и структуры данных (установочная лекция) Ащиплов Н.А. ауд. 410 к. 20
	18:05-19:40		
11.06.2026 Четверг	8:30-10:05	Языки программирования (установочная лекция) Богдан А.А. ауд. 410 к. 20	
	10:25-12:00		Теория вероятностей и математическая статистика (установочная лекция) Казакевич В.А. ауд. 410 к. 20
	12:10-13:45		Философия (установочная лекция) Галопина Т.С. ауд. 410 к. 20
	14:15-15:50		Объектно-ориентированные технологии программирования и стандарты проектирования (установочная лекция) Яшалович С.В. ауд. 410 к. 20
	15:40-17:15		16.15 Экономика программной инженерии (зачет) Карасева М.Г. ауд. 806 к.8
12.06.2026 Пятница	8:30-10:05		
	10:25-12:00	10.25 Математический анализ (экзамен) Казакевич В.А. ауд. 410 к. 20	10.25 Иностранный язык (экзамен) Шапаренко А.А. ауд. 509 к. 20
	12:10-13:45		
	14:15-15:50		
	16:00-17:35		
13.06.2026 Суббота	10:25-12:00		10.25 Математический анализ (экзамен) Казакевич В.А. ауд. 509 к. 20
	12:10-13:45		
	14:15-15:50		