

" Утверждаю"
 Проректор по учебной работе
 Ю.А.Николайчик
 2026 г.

РАСПИСАНИЕ

лабораторно-экзаменационной сессии
 студентов 3 курса заочной формы получения образования
 факультета информационных технологий и робототехники БНТУ
 с 08 июня по 28 июня 2025 - 2026 учебного года

ДАТА	30705123 (17 студентов)	
08.06.2026 ПОНЕДЕЛЬНИК	12.30 Организационное собрание а.108 к.11а	
	13.55 - 17.15 Электроснабжение промышленных установок и транспортных средств (лекционное занятие) асс.Кажецкая А.В. а.336 к.2 17.45 - 19.20 Электрические машины (лекционное занятие) асс.Кажецкая А.В. а.336 к.2	
09.06.2026 ВТОРНИК	9.55 - 15.30 Моделирование систем электропривода (лекционное занятие) ст.пр.Александровский С.В. а.508 к.11а 15.40 - 19.20 Цифровые системы управления и автоматизации (лекционное занятие) ст.пр.Васильев С.В. а.508 к.11а	
10.06.2026 СРЕДА	9.55 - 15.30 Автоматизированный электропривод типовых промышленных механизмов (лекционное занятие) ст.пр. Чаплыгин Д.Ю. а.508 к.11а 16.15 Автоматизированный электропривод типовых промышленных механизмов (зачет) ст.пр. Чаплыгин Д.Ю. а.508 к.11а	
11.06.2026 ЧЕТВЕРГ	9.55 - 13.15 Системы управления электроприводами (лекционное занятие) ст.пр.Миронович А.В. а.508 к.11а 13.55 - 17.15 Системы управления электроприводами (практическое занятие) ст.пр.Миронович А.В. а.508 к.11а	
12.06.2026 ПЯТНИЦА	9.55 - 13.15 Моделирование систем электропривода (лекционное занятие) ст.пр.Александровский С.В. а.508 к.11а 13.55 - 19.20 Цифровые системы управления и автоматизации (лекционное занятие) ст.пр.Васильев С.В. а.508 к.11а	
13.06.2026 СУББОТА	11.40 - 19.20 Электроснабжение промышленных установок и транспортных средств (лабораторное занятие) асс.Малецкая В.А. а.610 к.21	9.55 - 15.30 Системы управления электроприводами (лабораторное занятие) ст.пр.Миронович А.В. а.16 а к.11а
14.06.2026 ВОСКРЕСЕНЬЕ		
15.06.2026 ПОНЕДЕЛЬНИК	9.55 - 15.30 Программируемые контроллеры и промышленные сети (лекционное занятие) ст.пр.Зарецкий В.А. а.508 к.11а	
16.06.2026 ВТОРНИК	9.55 - 15.30 Моделирование систем электропривода (лабораторное занятие) ст.пр.Александровский С.В. а.420 к.11а 15.40 - 17.15 Электрические машины (лабораторное занятие) асс.Кажецкая А.В. а.4 к.2	9.55 - 19.20 Программируемые контроллеры и промышленные сети (лабораторное занятие) ст.пр.Зарецкий В.А. а.421 к.11а
17.06.2026 СРЕДА	9.55 - 19.20 Программируемые контроллеры и промышленные сети (лабораторное занятие) ст.пр.Зарецкий В.А. а.421 к.11а	11.40 - 17.15 Моделирование систем электропривода (лабораторное занятие) ст.пр.Александровский С.В. а.420 к.11а 17.45 - 19.20 Электрические машины (лабораторное занятие) асс.Кажецкая А.В. а.4 к.2
18.06.2026 ЧЕТВЕРГ	8.00 - 11.30 Программируемые контроллеры и промышленные сети (зачет) ст.пр.Зарецкий В.А. а.508 к.11а 11.40 - 13.15 Системы программного управления (установочная лекция) ст.пр.Зарецкий В.А. а.508 к.11а 13.55 - 15.30 Электроснабжение промышленных установок и транспортных средств (практическое занятие) асс.Кажецкая А.В. а.508 к.11а 15.40 - 17.15 Электроснабжение промышленных установок и транспортных средств (консультация) асс.Кажецкая А.В. а.508 к.11а	
19.06.2026 ПЯТНИЦА	8.00 Электроснабжение промышленных установок и транспортных средств (экзамен) асс.Кажецкая А.В. а.328 к.2 15.40 - 17.15 Моделирование систем электропривода (консультация) ст.пр.Александровский С.В. а.508 к.11а	
20.06.2026 СУББОТА	8.00 Моделирование систем электропривода (экзамен) ст.пр.Александровский С.В. а.508 к.11а 15.40 - 17.15 Системы программного управления (установочная лекция) ст.пр.Александровский С.В. а.508 к.11а	
21.06.2026 ВОСКРЕСЕНЬЕ		
22.06.2026 ПОНЕДЕЛЬНИК	9.55 - 15.30 Системы управления электроприводами (лабораторное занятие) ст.пр.Миронович А.В. а.16 а к.11а	9.55 - 17.15 Электроснабжение промышленных установок и транспортных средств (лабораторное занятие) асс.Малецкая В.А. а.610 к.21
23.06.2026 ВТОРНИК	11.40 - 13.15 Системы управления электроприводами (консультация) ст.пр.Миронович А.В. а.508 к.11а 14.00 Системы управления электроприводами (защита курсовой работы) ст.пр.Миронович А.В., ст.пр.Васильев С.В. а.508 к.11а	
24.06.2026 СРЕДА	8.00 Системы управления электроприводами (экзамен) ст.пр.Миронович А.В. а.508 к.11а 13.55 - 17.15 Цифровые системы управления и автоматизации (практическое занятие) ст.пр.Васильев С.В. а.508 к.11а	
25.06.2026 ЧЕТВЕРГ	8.00 - 11.30 Электрические машины (защита курсовой работы) асс.Кажецкая А.В., доц.Дерюгина Е.А. а.336 к.2 11.40 - 13.15 Электрические машины (консультация) асс.Кажецкая А.В. а.336 к.2 13.55 - 15.30 Автоматизированный электропривод типовых промышленных механизмов (установочная лекция) ст.пр. Чаплыгин Д.Ю. а.508 к.11а 15.40 - 17.15 Комплексные системы электропривода промышленных механизмов и транспортных средств (установочная лекция) ст.пр.Чаплыгин Д.Ю. а.508 к.11а	
26.06.2026 ПЯТНИЦА	8.00 Электрические машины (экзамен) асс.Кажецкая А.В. а.336 к.2 15.40 - 17.15 Цифровые системы управления и автоматизации (консультация) ст.пр.Васильев С.В. а.508 к.11а	
27.06.2026 СУББОТА	8.00 Цифровые системы управления и автоматизации (экзамен) ст.пр.Васильев С.В. а.508 к.11а 13.55 - 15.30 Векторное управление электродвигателями переменного тока (установочная лекция) ст.пр.Васильев С.В. а.508 к.11а 15.40 - 17.15 Автоматизация технологических процессов и оборудования в отрасли (установочная лекция) ст.пр.Васильев С.В. а.508 к.11а	

Начальник УМУ ЦРИОиОУП _____ М.А.Дроботенко

Декан ФИТР _____ Ю.М.Мазаник

Методист ЦРИОиОУП _____ С.В.Паршенкова