

М24-605. 18 ноября 2024 — 24 ноября 2024

12-я неделя

☑ ПОНЕДЕЛЬНИК, 18 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20	
10:15 — 17:00	ПР	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20	

☑ ВТОРНИК, 19 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 13:30	АУД		Учебная практика (ознакомительная)	👤 Теркалова Л.О., Терехов С.А.	📍 ВНИИА
---------------	-----	--	------------------------------------	--------------------------------	---------

☑ СРЕДА, 20 НОЯБРЯ 2024

09:20 — 10:05	ЛЕК		Надежность сложных технических систем	👤 Коваленко А.Ф., Кундышев П.Я.	📍 ВНИИА
10:15 — 12:40	ПР		Надежность сложных технических систем	👤 Кундышев П.Я., Коваленко А.Ф.	📍 ВНИИА
13:35 — 14:20	ЛЕК		Методы разработки сложных технических систем. Стандартизация и системы обеспечения качества.	👤 Ульянов О.В., Рязановская Ю.Т.	📍 ВНИИА
14:30 — 16:05	ПР		Методы разработки сложных технических систем. Стандартизация и системы обеспечения качества.	👤 Ульянов О.В., Рязановская Ю.Т.	📍 ВНИИА
16:15 — 17:50	ЛАБ		Компьютерные технологии	👤 Казанбеков С.Б.	📍 ВНИИА

☑ ЧЕТВЕРГ, 21 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 13:30	ПР	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20	
---------------	----	---	--------------------	----------	--

☑ ПЯТНИЦА, 22 НОЯБРЯ 2024

16:15 — 17:50	ЛЕК	EN	Основы метрологии и погрешности измерений	👤 Рябева Е.В.	📍 В-116
17:55 — 19:30	ПР	EN	Основы метрологии и погрешности измерений	👤 Рябева Е.В.	📍 В-116
19:35 — 21:10	ПР		Иностранный язык (специальный курс)	👤 Колчева А.Б.	📍 325

☑ СУББОТА, 23 НОЯБРЯ 2024

11:55 — 12:40	ЛЕК		Методы физико-математического моделирования мехатронных модулей киберфизических систем	👤 Белов В.С., Божко Ю.В.	📍 А-220
12:45 — 15:15	ПР		Методы физико-математического моделирования мехатронных модулей киберфизических систем	👤 Божко Ю.В., Белов В.С.	📍 А-220
15:20 — 16:05	ЛЕК		Автоматизированные системы проектирования киберфизических систем	👤 Лагунов С.С.	📍 А-220
16:15 — 17:50	ЛАБ		Автоматизированные системы проектирования киберфизических систем	👤 Лагунов С.С.	📍 А-220