

М24-601. 25 ноября 2024 — 1 декабря 2024

13-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 25 НОЯБРЯ 2024

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

ВТОРНИК, 26 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 13:30	АУД	Учебная практика (научно-исследовательская работа, получение первичных навыков научно-исследовательской работы) 🎓 Теркалова Л.О., Терехов С.А. 📍 ВНИИА		
---------------	-----	--	--	--

СРЕДА, 27 НОЯБРЯ 2024

09:20 — 10:05	ЛЕК	Основы разработки сложных технических систем. Стандартизация и системы обеспечения качества. 🎓 Рязановская Ю.Т. 📍 ВНИИА		
10:15 — 11:50	ПР	Основы разработки сложных технических систем. Стандартизация и системы обеспечения качества. 🎓 Рязановская Ю.Т. 📍 ВНИИА		
12:45 — 13:30	ЛЕК	Надежность сложных технических систем. 🎓 Кундышев П.Я., Коваленко А.Ф. 📍 ВНИИА		
13:35 — 16:05	ПР	Надежность сложных технических систем. 🎓 Коваленко А.Ф., Кундышев П.Я. 📍 ВНИИА		
16:15 — 17:50	ЛАБ	Компьютерные технологии 🎓 Казанбеков С.Б. 📍 ВНИИА		

ЧЕТВЕРГ, 28 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 13:30	ПР	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20
14:30 — 16:05	ЛЕК	Ядерная физика 🎓 Бойко Н.В. 📍 Д-103		
16:15 — 17:50	ПР	Специальные главы высшей математики. 🎓 Мазур Е.А. 📍 К-1109		

ПЯТНИЦА, 29 НОЯБРЯ 2024

14:30 — 16:05	ПР	Ядерная физика 🎓 Бойко Н.В. 📍 Д-108		
16:15 — 17:50	ЛЕК	Специальные главы высшей математики. 🎓 Мазур Е.А. 📍 402		
17:55 — 19:30	ПР	ЕН	Основы метрологии и погрешности измерений. 🎓 Рябева Е.В. 📍 В-116	

СУББОТА, 30 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 09:15	ЛЕК	Методы физико-математического моделирования технических элементов, узлов и систем. 🎓 Белов В.С. 📍 А-220		
09:20 — 11:50	ПР	Методы физико-математического моделирования технических элементов, узлов и систем. 🎓 Белов В.С. 📍 А-220		
12:45 — 14:20	ПР	Иностранный язык (специальный курс). 🎓 Полякова Е.И. 📍 323		