

НЛК-4.69. 2 сентября 2024 — 8 сентября 2024

1-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 02 СЕНТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Векторный и тензорный анализ 🗨️ Б23-413, Б23-423 🎓 Котельникова Л.М.	
12:45 — 14:20	ПР Атомная физика 🗨️ Б22-104 🎓 Шмайснер Й.	
14:30 — 16:05	ПР Атомная физика 🗨️ Б22-302, Б22-311 🎓 Шмайснер Й.	
16:15 — 17:50	ПР Теоретические основы электротехники 🗨️ Б22-302, Б22-901 🎓 Горбунов М.А.	

ВТОРНИК, 03 СЕНТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Общая физика: электричество и магнетизм 🗨️ Поток 1 🗨️ Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-113, Б23-114 🎓 Ольчак А.С.	
14:30 — 16:05	ПР Физика (электричество и магнетизм) 🗨️ Б23-504 🎓 Мичулис К.	

СРЕДА, 04 СЕНТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Математический анализ 🗨️ Б24-301 🎓 Барменков А.Н.	
10:15 — 11:50	ПР Математический анализ 🗨️ Б24-302 🎓 Барменков А.Н.	
12:45 — 14:20	ПР Теория вероятностей и математическая статистика 🗨️ Б22-203, Б22-204 🎓 Барменков А.Н.	
14:30 — 16:05	ПР Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью 🗨️ Б23-204, Б23-207 🎓 Попова Г.И.	

ЧЕТВЕРГ, 05 СЕНТЯБРЯ 2024

11:55 — 13:30	ПР Общая физика: механика 🗨️ Б24-102, Б24-107 🎓 Александрова Н.В.	
14:30 — 16:05	ПР Физика (механика) 🗨️ Б24-505 🎓 Королев Н.А.	

ПЯТНИЦА, 06 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Общая физика (электричество и магнетизм) 🗨️ С23-103 🎓 Шилак В.Н.	
12:45 — 14:20	ПР Атомная физика 🗨️ Б22-602, С22-602 🎓 Максимова А.Н.	
14:30 — 16:05	ПР Атомная физика 🗨️ Б22-203, Б22-204 🎓 Максимова А.Н.	
16:15 — 17:50	ПР Квантовая механика 🗨️ Б22-203, Б22-204 🎓 Городничев К.Е.	

СУББОТА, 07 СЕНТЯБРЯ 2024

Занятий не найдено