

# К-307. 9 сентября 2024 — 15 сентября 2024

2-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 09 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Административное право и процесс 🗨️ С22-701, С22-711, С22-761 🎓 Конджакулян К.М.	
11:55 — 13:30	ПР Психология самопознания и саморазвития 🗨️ Б24-601, Б24-713 🎓 Паршутин И.А.	
16:15 — 17:50	ЛЕК Аспекты программно-технической работы с информацией 🗨️ Б22-801, Б22-802, Б22-803 🎓 Антонов Е.В.	

## ВТОРНИК, 10 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Векторный и тензорный анализ 🗨️ Б23-102, Б23-162 🎓 Горбатова М.В.	
12:45 — 14:20	ЛЕК Международный маркетинг 🗨️ Б21-801, Б21-802, Б21-803 🎓 Суслина И.В.	
14:30 — 16:05	ЛАБ Основы математических моделей специальных систем 🗨️ Б22-501, Б22-511 🎓 Загребаев А.М.	
16:15 — 17:50	ЛЕК Основы кибербезопасности атомной энергетики 🗨️ С22-702, С22-703, С22-712, С22-762 🎓 Иваненко В.Г.	
18:45 — 22:00	ЛЕК Информационные ресурсы в государственном финансовом мониторинге 🗨️ М23-781, М23-783, М24-705, М24-721 🎓 Максимов Н.В.	

## СРЕДА, 11 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Теория вероятностей и математическая статистика 🗨️ С23-711, С23-761 🎓 Чечкина Т.П.	
12:45 — 14:20	ЛЕК Научно-технический прогресс в мировой истории 🗨️ Б23-801, Б23-802, Б23-803 🎓 Окороков В.А.	
14:30 — 16:05	ЛЕК Менеджмент и маркетинг 🗨️ Б22-504, Б22-514, Б22-524, Б22-534, Б22-544, Б22-554, Б22-564 🎓 Силенко А.Н.	
16:15 — 17:50	ЛЕК Анализ международного научно-технологического сотрудничества 🗨️ Б21-801, Б21-802, Б21-803 🎓 Черкасский А.И.	
17:55 — 19:30	ПР Анализ международного научно-технологического сотрудничества 🗨️ Б21-802 🎓 Черкасский А.И.	

## ЧЕТВЕРГ, 12 СЕНТЯБРЯ 2024

12:45 — 14:20	ПР Микроэкономика 🗨️ Б23-712 🎓 Парфенова М.Д.	
14:30 — 16:05	ПР Арбитражно-процессуальное право 🗨️ С21-711 🎓 Карандаев И.Ю.	
16:15 — 17:50	ЛЕК Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи 🗨️ Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А.	
17:55 — 19:30	ПР Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи 🗨️ Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А.	

## ПЯТНИЦА, 13 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Физическая оптика 🗨️ Б21-203, Б21-204 🎓 Стариков Р.С.	
12:45 — 14:20	ЛЕК Численные методы 🗨️ Б23-501, Б23-511 🎓 Козин Р.Г.	

<b>14:30 — 16:05</b>	ПР	Право 🗣️ Б24-712, Б24-762 🎓 Казакова Е.Г.	
<b>16:15 — 17:50</b>	ПР	Логика 🗣️ Б24-601, Б24-611 🎓 Легейдо М.М.	

**🗓️ СУББОТА, 14 СЕНТЯБРЯ 2024**

<b>10:15 — 11:50</b>	ЛЕК	Бухгалтерская (финансовая) отчетность 🗣️ С22-701, С22-711, С22-761 🎓 Шапкина Л.Н.	
<b>12:45 — 14:20</b>	ЛЕК	Физика твердого тела 🗣️ Б21-104, Б21-105 🎓 Иванов А.А.	