# Расписание занятий в аудитории **В-409** понедельник

08:30 — 10:05	
	■ ПР История экономических учений (01.11.2021)  ■ С20-701  ■ Никитинская Ю.В.
	□ ПР Математический анализ (13.09.2021 — 25.10.2021)
	□ ПР Математический анализ (22.11.2021 — 20.12.2021)
11:55 — 13:30	■ ПР Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению
	конкурентоспособностью (06.09.2021 — 01.11.2021) 📸 С21-103 🞓 Медведева Ю.М.
	■ ПР Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению
	конкурентоспособностью (22.11.2021) 📸 С21-103 🞓 Медведева Ю.М.
14:30 — 16:05	■ ПР Векторный и тензорный анализ <b>(06.09.2021 — 20.09.2021)</b> 🐸 Б20-401, Б20-413
	<b>№</b> Орловский Д.Г.

#### **ВТОРНИК**

08:30 — 10:05	<ul> <li>■ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (схемотехника) (07.09.2021 — 02.11.2021)</li> <li></li></ul>
	■ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (схемотехника) <b>(21.12.2021) *</b> Б19-513 <b>*</b> Ёхин М.Н.
10:15 — 11:50	■ ПР Математический анализ (07.09.2021 — 02.11.2021)
	<b>■</b> ПР Математический анализ <b>(23.11.2021 — 21.12.2021) №</b> Б21-513 <b>№</b> Теляковский Д.С.
12:45 — 14:20	<b>■</b> ПР Надежность технических систем <b>(07.09.2021 — 02.11.2021) *</b> С17-103, С17-113, С17-114
	<b>≈</b> Лобашев Д.А.
	■ ПР Надежность технических систем (23.11.2021 — 21.12.2021) ** С17-103, С17-113, С17-114
	<b>≈</b> Лобашев Д.А.
14:30 — 16:05	■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (28.09.2021 — 02.11.2021) 💒 Б20-401, Б20-413
	<b>№</b> Взоров Н.Н.
	■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (23.11.2021 — 21.12.2021)
	<b>В</b> Зоров Н.Н.

# СРЕДА

08:30 — 10:05	<b>■</b> ЛЕК Компьютерная графика <b>(01.09.2021 — 03.11.2021) №</b> Б18-502 <b>№</b> Сафонов И.В.
	<b>■</b> ЛЕК Компьютерная графика <b>(17.11.2021 — 15.12.2021) **</b> Б18-502 <b>*</b> Сафонов И.В.
12:45 — 14:20	<b>■</b> ЛЕК Моделирование систем (Systems Modeling and Simulation) <b>(01.09.2021 — 03.11.2021)</b>
	С19-501

## ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<b>■</b> ПР Общая физика (механика) <b>(02.09.2021 — 21.10.2021) №</b> Б21-413 <b>№</b> Хеймиц М.Д.
	<b>■</b> ПР Общая физика (механика) <b>(18.11.2021 — 16.12.2021) №</b> Б21-413 <b>№</b> Хеймиц М.Д.
10:15 — 11:50	■ ПР Физика (02.09.2021 — 14.10.2021) 📽 С20-703, С20-712 🞓 Иванова Н.А.
	<b>■</b> ПР Физика <b>(18.11.2021 — 16.12.2021) *</b> С20-703, С20-712 <b> </b> Мванова Н.А.
12:45 — 14:20	ПР Математический анализ (02.09.2021 — 14.10.2021) № Б21-503
	■ ПР Математический анализ (25.11.2021 — 09.12.2021)  ■ Б21-503  ■ Камынин В.Л.
	🖬 ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🖀 Б20-611, С20-602 🎓 Тищенко М.М.
16:15 — 17:50	<b>ПР</b> Аналитическая геометрия <b>(02.09.2021 — 21.10.2021) №</b> Б21-401 <b>№</b> Пулькин И.С.
	<b>■</b> ПР Аналитическая геометрия <b>(18.11.2021 — 16.12.2021) №</b> Б21-401 <b>№</b> Пулькин И.С.
18:45 — 20:20	□ ПР Прикладная электроника
20:25 — 22:00	

## **АДИНТ**

12:45 — 14:20	<ul><li>■ ПР Основы функциональной и СВЧ микроэлектроники (03.09.2021 — 22.10.2021) </li><li>С17-402</li><li>Бочаров Ю.И.</li></ul>
	■ <u>ПР</u> Основы функциональной и СВЧ микроэлектроники <b>(05.11.2021)</b> 📽 С17-402 🞓 Бочаров Ю.И.
	■ ПР Основы функциональной и СВЧ микроэлектроники (19.11.2021 — 17.12.2021)
	<b>г</b> Бочаров Ю.И.
16:15 — 17:50	