

Расписание сессии группы С20-401

Пт, 20 мая	16:15 — 17:50	АТТ	Иностранный язык (английский) ① 2-В 1 🎓 Мамонова Т.А. ♣ ДОТ
Пт, 20 мая	16:15 — 17:50	АТТ	Иностранный язык (английский) ① 2-В 2 🎓 Овсянникова О.Н. ♣ ДОТ
Пт, 20 мая	16:15 — 17:50	АТТ	Иностранный язык (английский) ① 2-В 3 🎓 Морозова Е.В. ♣ ДОТ
Пт, 20 мая	16:15 — 17:50	АТТ	Иностранный язык (английский) ① 2-В 4 🎓 Васильева Н.Л. ♣ ДОТ
Пн, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ	Дифференциальные и интегральные уравнения 🎓 Бурикова С.В., Горницкий А.А. ♣ 402
Пн, 23 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ	Теория функций комплексного переменного 🎓 Клиндухов В.В. ♣ 402
Вт, 24 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🎓 Прищепа А.Р. ♣ 406
Вт, 24 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Введение в специальность (микро- и нанoeлектронные приборы и системы для физических установок) 🎓 Фелицын В.А. ♣ ДОТ
Ср, 25 мая	14:30 — 17:00	АТТ	Дифференциальные и интегральные уравнения 🎓 Бурикова С.В., Горницкий А.А. ♣ 402
Чт, 26 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ	Теоретические основы электротехники 🎓 Школьников Э.Я. ♣ К-307
Чт, 26 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Теоретическая механика 🎓 Бежанов С.Г. ♣ К-402
Чт, 26 мая	15:20 — 17:00	ЗАЧ	Физическая культура ♣ каф.15/2
Пт, 27 мая	08:30 — 11:00	АТТ	Дифференциальные и интегральные уравнения 🎓 Горницкий А.А., Бурикова С.В. ♣ 402
Пт, 27 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ	Теория функций комплексного переменного 🎓 Клиндухов В.В. ♣ 405
Сб, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ	Сопrotивление материалов 🎓 Симонов В.Н. ♣ И-209
Сб, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🎓 Прищепа А.Р. ♣ 406
Пн, 06 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (волны и оптика) 🎓 Прищепа А.Р., Кашурникова О.В., Загайнов В.А. ♣ 402
Пт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Сопrotивление материалов 🎓 Симонов В.Н., Осинцев А.В., Гольцев В.Ю. ♣ И-209
Сб, 18 июня	13:00 — 17:00	ЭКЗ	Дифференциальные и интегральные уравнения 🎓 Клиндухов В.В., Тищенко М.М. ♣ 404
Ср, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теоретическая механика 🎓 Кузовлев А.И., Бежанов С.Г., Rogozкин Д.Б. ♣ 401
Вс, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Иностранный язык (английский) 🎓 Кулиева Н.М., Федорова М.А., Требушук И.С., Павлова У.А., Жаворонкова Д.Г., Дедушкина Е.Д., Акишина Л.С. ♣ 406