

Расписание занятий группы С18-402

ПОНЕДЕЛЬНИК

14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Космические и телевизионные системы 🎓 Краснюк А.А. 📍 Б-215 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Космические и телевизионные системы 🎓 Краснюк А.А. 📍 В-417
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Физические основы наноэлектроники 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Б-219 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Физические основы наноэлектроники 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Б-219

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Основы функциональной и СВЧ микроэлектроники 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 МПК-356
09:20 — 12:40	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Квантовая радиофизика 4 зан. (04.10.2022 — 13.12.2022) 🎓 Шнырев С.Л., Губский К.Л. 📍 К-1119
10:15 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Основы функциональной и СВЧ микроэлектроники 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 МПК-356
14:30 — 15:15	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Датчики на основе микро- и нанотехнологий / Micro and Nanotechnology Sensors 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 МПК-361
15:20 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Датчики на основе микро- и нанотехнологий / Micro and Nanotechnology Sensors 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 МПК-361
16:15 — 17:00	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Датчики на основе микро- и нанотехнологий / Micro and Nanotechnology Sensors 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 МПК-361

СРЕДА

10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Квантовая радиофизика (07.09.2022 — 07.12.2022) 🎓 Губский К.Л., Шнырев С.Л. 📍 В-411
11:55 — 15:15	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Конструирование и технология электронной аппаратуры (07.09.2022 — 14.12.2022) 🎓 Барбашов В.М. 📍 И-108 <input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Квантовая радиофизика (21.12.2022) 🎓 Губский К.Л., Шнырев С.Л. 📍 И-108
16:15 — 18:40	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🎓 Костерев В.В. 📍 408

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Ф Военная подготовка 📍 каф.20
10:15 — 17:00	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Ф Военная подготовка 📍 каф.20

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Информационно-измерительные системы в микроэлектронике 🎓 Беляков В.В. 📍 К-308 <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Информационно-измерительные системы в микроэлектронике 🎓 Беляков В.В. 📍 Д-408
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Информационно-измерительные системы в микроэлектронике 🎓 Беляков В.В. 📍 К-308
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке 🎓 Брызгалова С.А. 📍 325
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Основы функциональной и СВЧ микроэлектроники 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 Д-408 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Безопасность жизнедеятельности 🎓 Сурин П.П. 📍 Э-214
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Конструирование и технология электронной аппаратуры 🎓 Титовец Д.О. 📍 В-306 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Конструирование и технология электронной аппаратуры 🎓 Барбашов В.М. 📍 В-418

СУББОТА

12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Научные программы Новейшего времени (03.09.2022 — 12.11.2022) 🎓 Мартинкус П.П. 📍 ДОТ <input checked="" type="checkbox"/> ПР Научные программы Новейшего времени (10.09.2022 — 19.11.2022) 🎓 Мартинкус П.П. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью (03.09.2022 — 12.11.2022) 🎓 Головина Л.А. 📍 ДОТ <input checked="" type="checkbox"/> ПР Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью (10.09.2022 — 19.11.2022) 🎓 Медведева Ю.М. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Научно-исследовательская работа 🎓 Кессаринский Л.Н., Елесин В.В., Аткин Э.В., Уланова А.В., Чуков Г.В., Некрасов П.В. 📍 ДОТ