

Расписание занятий группы С16-403

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Экономика цифрового проектирования и конструирования в атомной отрасли (02.09.2019 — 18.11.2019) 🎓 Путилов А.В. 📍 А-100
10:15 — 11:50	■ ЛАБ Экономика цифрового проектирования и конструирования в атомной отрасли (02.09.2019 — 18.11.2019) 🎓 Пименова В.О., Берестов А.В., Барышев Г.К., Смирнов Д.С., Червяков В.Н., Тимохин Д.В., Путилов А.В. 📍 А-100
13:35 — 15:15	■ ЛЕК Магнитные системы мощных ЭВП СВЧ 🎓 Морев С.П. 📍 НПП "Торий"
15:20 — 17:00	■ ПР Магнитные системы мощных ЭВП СВЧ 🎓 Морев С.П. 📍 НПП "Торий"
	■ ЛАБ Магнитные системы мощных ЭВП СВЧ 🎓 Морев С.П. 📍 НПП "Торий"

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Микропроцессорные системы 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 408
	■ ПР Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф.15/2
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Микропроцессорные системы 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 408
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Системы автоматизированного проектирования в микроэлектронике 🎓 Бутузов В.А. 📍 Д-311
14:30 — 16:05	■ ЛАБ Системы автоматизированного проектирования в микроэлектронике 🎓 Бутузов В.А. 📍 Д-303
	■ ПР Системы автоматизированного проектирования в микроэлектронике 🎓 Бутузов В.А. 📍 Т-107
16:15 — 17:50	■ ЛАБ Физическая электроника (03.09.2019 — 19.11.2019) 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-102

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Ф Военная подготовка 📍 каф.20
10:15 — 17:00	■ ПР Ф Военная подготовка 📍 каф.20

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛАБ Микропроцессорные системы 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 Д-303
	■ ПР Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф.15/2
10:15 — 11:50	■ ПР Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке 🎓 Агамова О.Д. 📍 Б-303
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Физическая электроника 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-102
14:30 — 16:05	■ ПР Физическая электроника (05.09.2019 — 21.11.2019) 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-102
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Материаловедение 🎓 Тенишев А.В., Михальчик В.В. 📍 408

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛАБ СВЧ электроника 🎓 Масленников С.П. 📍 НПП "Торий"
	■ ЛАБ Технология мощных ЭВП СВЧ 🎓 Масленников С.П. 📍 НПП "Торий"
10:15 — 11:50	■ ЛЕК СВЧ электроника (06.09.2019 — 13.12.2019) 🎓 Морев С.П. 📍 НПП "Торий"
12:45 — 14:20	■ ПР СВЧ электроника (06.09.2019 — 13.12.2019) 🎓 Морев С.П. 📍 НПП "Торий"
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Технология мощных ЭВП СВЧ 🎓 Морев С.П. 📍 НПП "Торий"
16:15 — 17:50	■ ПР Технология мощных ЭВП СВЧ 🎓 Морев С.П. 📍 НПП "Торий"
	■ ЛЕК СВЧ электроника 🎓 Морев С.П. 📍 НПП "Торий"