

**Д-101. Расписание сессии**

Вт, 19 апр.	17:55 — 20:20	АТТ Ядерно-физические методы исследования конденсированных сред ☼ Ф08-24Б 🎓 Мищенко А.Ю.
Чт, 21 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Ядерно-физические методы контроля окружающей среды ☼ Ф08-24Б
Пт, 22 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Физические основы методов неразрушающего контроля свойств материалов ☼ Ф08-24Б
Пт, 22 апр.	17:05 — 19:30	АТТ Ядерно-физические контрольно-измерительные приборы. Основы радиационной техники ☼ Ф08-24Б 🎓 Юмашев В.М.
Пт, 06 мая	08:30 — 12:40	ЭКЗ Ядерно-физические методы исследования конденсированных сред ☼ Ф08-24Б
Пн, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Ядерная физика ☼ Ф02-89М, Ф02-91М 🎓 Мищенко А.Ю.
Вт, 24 мая	12:00 — 15:00	АТТ Физика взаимодействия излучения с веществом и радиационная физика ☼ Ф06-04Б, Ф06-18Б, Ф06-78Б 🎓 Мищенко А.Ю.
Ср, 25 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Инженерные дисциплины (микропроцессоры в ядерном приборостроении) ☼ Ф06-24П
Ср, 25 мая	15:00 — 18:00	АТТ Введение в ядерную физику; Введение в ядерную физику (прикладная ядерная физика) ☼ Ф06-04Б, Ф06-07, Ф06-16Б, Ф06-18Б, Ф06-18П, Ф06-78Б 🎓 Самосадный В.Т., Рябева Е.В., Мищенко А.Ю.
Чт, 26 мая	09:00 — 12:00	АТТ Прикладная ядерная физика ☼ М02-18, Ф02-18М 🎓 Самосадный В.Т., Мищенко А.Ю.
Чт, 26 мая	12:00 — 15:00	АТТ Методы ядерной физики исследования конденсированных сред ☼ М02-24, Ф02-24М 🎓 Мищенко А.Ю., Филиппов В.П.
Чт, 26 мая	12:00 — 15:00	АТТ Основы ядерной астрофизики ☼ М02-24, Ф02-24М 🎓 Мищенко А.Ю.
Пн, 06 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы обработки результатов ядерно-физических экспериментов ☼ Ф06-24П
Вт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы ядерной физики исследования конденсированных сред ☼ М02-24, Ф02-24М
Пт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в ядерную физику; Введение в ядерную физику (прикладная ядерная физика) ☼ Ф06-04Б, Ф06-07, Ф06-16Б, Ф06-18Б, Ф06-18П, Ф06-78Б 🎓 Рябева Е.В., Самосадный В.Т., Мищенко А.Ю.
Пт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика ядерных излучений ☼ Ф06-24П 🎓 Самосадный В.Т., Мищенко А.Ю.
Сб, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальные главы физики взаимодействия излучений с веществом ☼ М02-24, Ф02-24М
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Прикладная ядерная физика ☼ М02-18, Ф02-18М
Чт, 16 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика ☼ Ф02-89М, Ф02-91М
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) ☼ М02-24, Ф02-24М