

## Расписание сессии группы М19-304

Вт, 26 мая	16:15 — 17:50	АТТ 1	Иностранный язык (английский)  Кудрявцева И.П.  А-306
Вт, 26 мая	16:15 — 17:50	АТТ 1	Иностранный язык (немецкий)  Ружицкая Э.А.  Б-205
Вт, 02 июня	12:45 — 14:20	АТТ	Взаимодействие лазерного излучения с веществом  Завестовская И.Н.  А-205
Вт, 02 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Подготовка научных текстов в пакете LATEX  Кузнецов А.В.  В-116
Вт, 02 июня	16:15 — 17:50	АТТ	Производственная практика (ППУиОПД по программе полупроводниковые лазеры и технологии)  Попов Ю.М., Крохин О.Н., Безотосный В.В., Фроня А.А., Мармалюк А.А., Завестовская И.Н., Засавицкий И.И., Канавин А.П., Чешев Е.А.  К-402
Ср, 03 июня	11:05 — 13:30	ЗАЧ	Теоретическая квантовая электроника  Чириков С.Н., Зубарев И.Г.  К-307
Ср, 03 июня	13:35 — 15:15	ЗАЧ	Производственная практика (научно-исследовательская работа по программе полупроводниковые лазеры и технологии)  Мармалюк А.А., Фроня А.А., Попов Ю.М., Канавин А.П., Засавицкий И.И., Завестовская И.Н., Безотосный В.В., Крохин О.Н., Чешев Е.А.  каф.88
Чт, 04 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Физика гетероструктур  Засавицкий И.И.  ФИАН
Чт, 04 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Технология роста гетероструктур  Мармалюк А.А.  ФИАН
Чт, 04 июня	16:15 — 17:50	ЗАЧ Ф	Современные технологии биомедицины  Фроня А.А., Завестовская И.Н.  Б-212
Пт, 05 июня	11:55 — 13:30	АТТ	Физическая оптика  Канавин А.П.  ФИАН
Пт, 05 июня	13:35 — 15:15	АТТ	Фотоника  Крохин О.Н.  ФИАН
Сб, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (ППУиОПД по программе полупроводниковые лазеры и технологии)  Фроня А.А., Завестовская И.Н., Безотосный В.В., Крохин О.Н., Чешев Е.А., Попов Ю.М., Мармалюк А.А., Канавин А.П., Засавицкий И.И.  В-409
Ср, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Фотоника  Крохин О.Н.  ФИАН
Пн, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 1	Иностранный язык (английский)  Рассказова Л.В., Шушунова Е.В.  Б-205
Пн, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 1	Иностранный язык (немецкий)  Ружицкая Э.А.  А-210
Пт, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физическая оптика  Канавин А.П.  ФИАН
Чт, 02 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Взаимодействие лазерного излучения с веществом  Завестовская И.Н.  В-404