

Кафедра полупроводниковой квантовой электроники (88). Расписание сессии

Пн, 09 апр.	10:15 — 13:30	АТТ	Технология планарного цикла 🧑‍🎓 M16-304 🎓 Козырев А.А. 📍 ФИАН
Ср, 11 апр.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Современная оптика 🧑‍🎓 M16-304 🎓 Кульчин Ю.Н. 📍 ФИАН
Ср, 11 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M16-304 🎓 Завестовская И.Н., Безотосный В.В., Канавин А.П., Крохин О.Н., Попов Ю.М., Фроня А.А., Чешев Е.А. 📍 ФИАН
Чт, 12 апр.	11:05 — 13:30	АТТ	Физические основы технологии полупроводниковых лазеров 🧑‍🎓 M16-304 🎓 Микаелян Г.Т. 📍 64-55
Пт, 13 апр.	10:15 — 12:40	ЗАЧ	Современные лазерные технологии 🧑‍🎓 M16-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН
Чт, 19 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Технология планарного цикла 🧑‍🎓 M16-304 🎓 Козырев А.А. 📍 ФИАН
Чт, 19 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физические основы технологии полупроводниковых лазеров 🧑‍🎓 M16-304 🎓 Микаелян Г.Т. 📍 64-55
Пн, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ	Физическая оптика 🧑‍🎓 M17-304 🎓 Канавин А.П. 📍 ФИАН
Пн, 21 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Фотоника 🧑‍🎓 M17-304 🎓 Крохин О.Н. 📍 ФИАН
Вт, 22 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Технология роста гетероструктур 🧑‍🎓 M17-304 🎓 Мармалюк А.А. 📍 ФИАН
Вт, 22 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Физика гетероструктур 🧑‍🎓 M17-304 🎓 Засавицкий И.И. 📍 ФИАН
Вт, 22 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Физическая оптика 🧑‍🎓 M17-303, M17-313 🎓 Канавин А.П. 📍 ФИАН
Ср, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ	Введение в проблемы синхротронного излучения; Введение в проблемы синхротронного излучения / Introduction to problems of synchrotron radiation; Введение в проблемы синхротронного излучения / Introduction to the problems of synchrotron radiation 🧑‍🎓 M17-303, M17-313, M17-391, M17-393 🎓 Завестовская И.Н. 📍 K-305
Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Современные технологии биомедицины; Современные технологии биомедицины / Modern problems of biomedicine 🧑‍🎓 M17-303, M17-304, M17-313, M17-393 🎓 Фроня А.А., Завестовская И.Н. 📍 K-306
Ср, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ	Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🧑‍🎓 M17-304 🎓 Завестовская И.Н. 📍 Б-221
Пт, 25 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Учебная (ПППУин) 🧑‍🎓 M17-304 🎓 Попов Ю.М., Завестовская И.Н., Безотосный В.В., Канавин А.П., Крохин О.Н., Фроня А.А., Чешев Е.А. 📍 каф.88
Вт, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физическая оптика 🧑‍🎓 M17-303, M17-313 🎓 Канавин А.П. 📍 ФИАН
Вт, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Фотоника 🧑‍🎓 M17-304 🎓 Крохин О.Н. 📍 ФИАН
Ср, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физическая оптика 🧑‍🎓 M17-304 🎓 Канавин А.П. 📍 ФИАН
Чт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Введение в проблемы синхротронного излучения; Введение в проблемы синхротронного излучения / Introduction to problems of synchrotron radiation; Введение в проблемы синхротронного излучения / Introduction to the problems of synchrotron radiation 🧑‍🎓 M17-303, M17-313, M17-391, M17-393 🎓 Завестовская И.Н. 📍 K-305
Пн, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🧑‍🎓 M17-304 🎓 Завестовская И.Н. 📍 K-308