







## Кафедра физики твердого тела и наносистем (70). Расписание сессии

Пт, 15 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Фазовые переходы в конденсированных средах 🐾 M17-284 🎓 Кашурников В.А. 📍 K-1018
Вт, 19 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Экспериментальная физика конденсированного состояния вещества 🐾 M17-284 🎓 Митягин Ю.А. 📍 Э-204
Пт, 22 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Низкотемпературная техника в физическом эксперименте 🐾 M16-204 🎓 Покровский С.В. 📍 7а-4
Пт, 22 дек.	09:00 — 12:00	ЭКЗ Фазовые переходы в конденсированных средах 🐾 M17-284 📍 каф.70
Пт, 22 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Фазовые переходы в конденсированных средах 🐾 M17-204, M17-214 🎓 Кашурников В.А. 📍 K-409
Пт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Компьютерные технологии 🐾 M16-203 🎓 Красавин А.В. 📍 K-1102
Пт, 22 дек.	17:00 — 20:00	АТТ Современные компьютерные технологии в науке 🐾 M17-902 🎓 Карцев П.Ф. 📍 В-117
Пт, 22 дек.	18:00 — 20:20	ЗАЧ Физическая оптика 🐾 B15-B02 🎓 Маймистов А.И. 📍 Б-214
Пт, 22 дек.	20:25 — 22:00	ЗАЧ Материаловедение 🐾 B15-B02 🎓 Литвинов А.В. 📍 Б-217
Пт, 22 дек.	20:25 — 22:00	ЗАЧ Фотоника 🐾 B13-B04 🎓 Маймистов А.И. 📍 Б-214
Пн, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Лабораторный практикум по физической оптике (часть 1) 🐾 B14-203, B14-C02 🎓 Лагода В.Б., Литвинов А.В. 📍 Э-204
Пн, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Практикум по численным методам в квантовой физике 🐾 B15-203 🎓 Красавин А.В. 📍 В-116
Пн, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Лазерная технология; Лазерные и микро-технологии; Лазерные технологии 🐾 A15-201, M16-108, M16-203, M16-214, C13-107, C13-108 🎓 Менушенков А.П. 📍 В-403
Пн, 25 дек.	12:45 — 15:00	ЗАЧ Компьютерные технологии 🐾 M16-403, M16-404, M16-405 🎓 Красавин А.В. 📍 В-117
Пн, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Компьютерные технологии 🐾 M16-106, M16-116, M16-406 🎓 Красавин А.В. 📍 В-117
Пн, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная (ПППУиОПД) практика 🐾 M17-204 🎓 Маврицкий О.Б. 📍 каф.70
Пн, 25 дек.	18:00 — 20:20	АТТ Физика твердого тела 🐾 B13-B04 🎓 Шеляков А.В., Лагода В.Б. 📍 Б-217
Пн, 25 дек.	20:25 — 22:00	АТТ Фазовые переходы и физика сверхпроводников 🐾 B13-B04 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-214
Вт, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Компьютерные технологии 🐾 M16-204, M16-214, M16-303, M16-304 🎓 Подливаев А.И. 📍 В-114
Вт, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Компьютерные технологии 🐾 M16-102, M16-105, M16-C01 🎓 Красавин А.В. 📍 В-103
Вт, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Физическая оптика 🐾 B14-203, B14-C02 🎓 Казанцева Е.В. 📍 Э-204
Вт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Компьютерные технологии 🐾 M16-115, M16-125 🎓 Подливаев А.И. 📍 В-114
Вт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Спецсеминар на английском языке 🐾 B14-203, B14-C02 🎓 Покровский С.В. 📍 K-308
Вт, 26 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Физика твердого тела и полупроводников 🐾 B14-203 🎓 Иванов А.А., Казанцева Е.В. 📍 98-5
Вт, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Экспериментальная физика конденсированного состояния вещества 🐾 M17-204, M17-214 🎓 Митягин Ю.А. 📍 Э-204
Вт, 26 дек.	18:00 — 20:20	ЗАЧ Физика полупроводников и диэлектриков 🐾 B13-B04 🎓 Лагода В.Б. 📍 Б-216
Вт, 26 дек.	18:00 — 22:00	ЗАЧ Экспериментальные методы физики твердого тела 🐾 B14-B04 🎓 Шеляков А.В. 📍 Б-217
Ср, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Численные методы в квантовой физике 🐾 B15-203 🎓 Кашурников В.А. 📍 K-1102
Ср, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Физика конденсированного состояния вещества 🐾 B14-203, B14-C02 🎓 Кузнецов А.В. 📍 K-411

Ср, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Экспериментальные методы физики сверхпроводимости 🧑‍🎓 M16-204 👤 Руднев И.А. 📍 7а-4
Ср, 27 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Лабораторный практикум по электрическим колебаниям 🧑‍🎓 B14-203, B14-C02 👤 Маврицкий О.Б. 📍 K-402
Ср, 27 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Физика конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 M17-304 👤 Иванов А.А., Казанцева Е.В. 📍 K-1102
Ср, 27 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Физика сильнокоррелированных систем 🧑‍🎓 M16-204 👤 Синченко А.А. 📍 Э-204
Ср, 27 дек.	17:05 — 18:40	АТТ Современные компьютерные технологии в науке 🧑‍🎓 M17-902 👤 Карцев П.Ф. 📍 B-114
Ср, 27 дек.	18:00 — 22:00	ЗАЧ Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 B14-B04 👤 Лагода В.Б. 📍 Б-217
Чт, 28 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Введение в специальность: физика твердого тела и фотоника 🧑‍🎓 M17-204 👤 Карцев П.Ф. 📍 каф.70
Чт, 28 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Учебная (ПППУиН) практика: физика твердого тела и фотоника 🧑‍🎓 M16-204 👤 Маврицкий О.Б. 📍 каф.70
Чт, 28 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Волоконно-оптические линии связи 🧑‍🎓 M16-204 👤 Лагода В.Б. 📍 Э-204
Чт, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Нейтронные методы исследования в физике конденсированного состояния (на английском языке) 🧑‍🎓 M16-204 👤 Алексеев П.А. 📍 Э-204
Чт, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Практикум по взаимодействию излучения с веществом 🧑‍🎓 M17-204 👤 Сипайло И.П., Покровский С.В. 📍 каф.70
Чт, 28 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Взаимодействие излучения с веществом 🧑‍🎓 M16-204, M17-203, M17-207 👤 Зеленер Б.Б. 📍 Б-219
Чт, 28 дек.	20:25 — 22:00	АТТ Взаимодействие излучения с веществом 🧑‍🎓 B13-B04 👤 Зеленер Б.Б. 📍 Б-216
Чт, 28 дек.	20:25 — 22:00	ЗАЧ Вычислительные методы в физике 🧑‍🎓 B15-B02 👤 Подливаев А.И. 📍 K-1102
Чт, 28 дек.	20:25 — 22:00	ЗАЧ Учебная (получение первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) практика 🧑‍🎓 B14-B04 👤 Маврицкий О.Б., Литвинов А.В. 📍 Э-204
Вт, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные компьютерные технологии в науке 🧑‍🎓 M17-902 👤 Карцев П.Ф. 📍 B-106
Вт, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика твердого тела и полупроводников 🧑‍🎓 B14-203 👤 Казанцева Е.В., Иванов А.А. 📍 B-418
Ср, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Лазерная технология; Лазерные и микро-технологии; Лазерные технологии 🧑‍🎓 A15-201, M16-108, M16-214 👤 Менушенков А.П. 📍 Д-302
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Лазерная технология; Лазерные и микро-технологии 🧑‍🎓 M16-203, C13-107, C13-108 👤 Менушенков А.П. 📍 Д-302
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы физики сверхпроводимости 🧑‍🎓 M16-204 👤 Руднев И.А. 📍 Б-217
Пт, 12 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Взаимодействие излучения с веществом 🧑‍🎓 B13-B04 👤 Зеленер Б.Б. 📍 Б-216
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Взаимодействие излучения с веществом 🧑‍🎓 M16-204, M17-203, M17-207 👤 Зеленер Б.Б. 📍 K-308
Вт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Фазовые переходы в конденсированных средах 🧑‍🎓 M17-204, M17-214 👤 Кашурников В.А. 📍 K-1018
Ср, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая оптика 🧑‍🎓 B14-203, B14-C02 👤 Казанцева Е.В. 📍 K-206
Пт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика сильнокоррелированных систем 🧑‍🎓 M16-204 👤 Синченко А.А. 📍 Б-217
Пт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Численные методы в квантовой физике 🧑‍🎓 B15-203 👤 Кашурников В.А. 📍 K-1102
Сб, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 M17-304 👤 Казанцева Е.В., Иванов А.А. 📍 98-5
Пн, 22 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Фазовые переходы и физика сверхпроводников 🧑‍🎓 B13-B04 👤 Карцев П.Ф. 📍 Б-216
Вт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Волоконно-оптические линии связи 🧑‍🎓 M16-204 👤 Лагода В.Б. 📍 Б-217
Пт, 26 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Физика твердого тела 🧑‍🎓 B13-B04 👤 Шеляков А.В., Лагода В.Б. 📍 Б-217

Сб, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Низкотемпературная техника в физическом эксперименте  М16-204  Покровский С.В.  Б-217
Сб, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика конденсированного состояния вещества  Б14-203, Б14-С02  Кузнецов А.В., Кашурников В.А.  К-210