

Кафедра физических проблем материаловедения (9). Расписание сессии

Ср, 20 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Введение в материаловедение 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Иванников А.А., Баздникина Е.А. 📍 Б-108
Пт, 22 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Материаловедение 🧑‍🎓 Б21-104, Б21-105, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-212, Б21-401, Б21-901 🎓 Севрюков О.Н. 📍 403
Пт, 22 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ EN Методы и принципы визуализации 🧑‍🎓 М22-198 🎓 Бородин В.А. 📍 Б-109
Пт, 22 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Научный семинар 🧑‍🎓 М22-108 🎓 Стальцов М.С. 📍 Б-108
Пт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Конструкционные материалы 🧑‍🎓 М23-100, М23-102, М23-103, М23-109, М23-110, М23-111, М23-112, М23-114, М23-117, М23-165 🎓 Стальцов М.С. 📍 Б-217
Пт, 22 дек.	12:45 — 15:15	АТТ Материалы альтернативной энергетики 🧑‍🎓 М22-108 🎓 Каражанов С.Ж. 📍 Б-109
Пт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Тенишев А.В., Крымская О.А., Бородин В.А., Джумаев П.С., Иванников А.А., Исаенкова М.Г., Михальчик В.В., Польский В.И., Севрюков О.Н., Скритный В.И. 📍 каф.9
Пт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Методы исследования материалов 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Джумаев П.С., Скритный В.И. 📍 Б-039
Пт, 22 дек.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Основы физической химии и вычислительная термодинамика 🧑‍🎓 Б21-103 🎓 Елманов Г.Н. 📍 Б-217
Пт, 22 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Основы компьютерного моделирования материалов 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Бородин В.А. 📍 Б-108
Пт, 22 дек.	17:55 — 19:30	З/О Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-108 🎓 Бородин В.А., Крымская О.А., Дергунова Е.А., Воскобойников Р.Е., Шорников Д.П., Сучков А.Н., Таубин М.Л., Севрюков О.Н., Киселев Д.С., Исаенкова М.Г., Иванников А.А., Елманов Г.Н., Джумаев П.С. 📍 каф.9
Сб, 23 дек.	11:55 — 13:30	АТТ EN Материалы термоядерных реакторов 🧑‍🎓 М22-198 🎓 Емельянова О.В. 📍 Б-106А
Пн, 25 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Инженерная и компьютерная графика 🧑‍🎓 С22-103 🎓 Коваль А.С., Баздникина Е.А., Стручалин П.Г. 📍 Д-305
Пн, 25 дек.	12:45 — 15:15	АТТ Перспективные технологии получения материалов (часть 2) 🧑‍🎓 М22-108 🎓 Скритный В.И., Шорников Д.П., Польский В.И. 📍 Б-106А
Пн, 25 дек.	12:45 — 14:20	З/О EN Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-198 🎓 Исаенкова М.Г., Крымская О.А., Стальцов М.С., Федотов И.В. 📍 каф.9
Пн, 25 дек.	12:45 — 15:15	АТТ Технологии получения высокотемпературных материалов 🧑‍🎓 М22-108 🎓 Киселев Д.С., Таубин М.Л. 📍 НПО_ЛУЧ
Пн, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Основы технологии получения материалов 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Шульга А.В. 📍 Б-108
Пн, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Физические свойства твердых тел 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Елманов Г.Н. 📍 Б-108
Вт, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ EN Современные методы исследования состояния материалов 🧑‍🎓 М23-109 🎓 Джумаев П.С., Исаенкова М.Г. 📍 Б-109
Вт, 26 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Теоретическое и прикладное материаловедение 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Иванников А.А. 📍 Б-124/126
Вт, 26 дек.	12:45 — 14:20	АТТ EN Radiation damage and effects in nuclear materials; Радиационная физика твердого тела 🧑‍🎓 М23-109, М23-198 🎓 Бородин В.А. 📍 Б-109
Вт, 26 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Материаловедение 🧑‍🎓 С20-201, С20-401, С20-402 🎓 Михальчик В.В., Тенишев А.В. 📍 В-404
Вт, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Взаимодействие излучения с веществом 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Воскобойников Р.Е. 📍 Б-106А
Вт, 26 дек.	15:20 — 17:00	АТТ EN Современные представления о структуре материалов 🧑‍🎓 М23-198 🎓 Исаенкова М.Г. 📍 Б-106

Ср, 27 дек.	11:05 — 13:30	АТТ EN Материалы для альтернативной энергетики M22-198 Каражанов С.Ж. Б-103
Ср, 27 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Современные тенденции развития реакторных конструкционных материалов M22-108 Чернов И.И. Б-106А
Ср, 27 дек.	13:35 — 15:15	3/0 EN Специальные главы физики твердого тела M23-198 Исаенкова М.Г. Б-106А
Ср, 27 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук A21-108, A21-131 Чернов И.И. каф.9
Ср, 27 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Основы теории дефектов кристаллической структуры B21-103 Залужный А.Г., Крымская О.А. Б-108
Ср, 27 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ EN Функциональные материалы энергетики M22-108, M22-198 Джумаев П.С., Венкатачалапатху В. Б-109
Ср, 27 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук A20-108, A20-131 Чернов И.И. Д-214
Ср, 27 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M23-109 Федотов И.В., Крымская О.А., Бородин В.А., Дергунова Е.А., Джумаев П.С., Иванников А.А., Исаенкова М.Г., Киселев Д.С., Назаров А.В. каф.9
Ср, 27 дек.	16:15 — 17:50	АТТ EN Современные методы исследования состояния материалов M22-108, M22-198 Никитин А.А., Рогожкин С.В. Б-109
Ср, 27 дек.	16:15 — 17:50	3/0 EN Технологии полупроводников M23-198 Б-103
Ср, 27 дек.	16:15 — 17:50	3/0 EN Технологии сверхпроводников M23-198 Дергунова Е.А. Б-105
Ср, 27 дек.	17:55 — 19:30	3/0 EN Компьютерные и информационные технологии в науке и промышленности M22-198 Полянский А.А. В-119
Чт, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Совместимость, коррозия материалов и защита B20-103 Сучков А.Н., Иванников А.А. Б-124/126
Чт, 28 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Физическая кристаллография B21-103 Скрытный В.И. Б-109
Чт, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Информационно-коммуникационные технологии в науке и производстве B20-103 Польский В.И., Полянский А.А. В-115
Чт, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Перспективные технологии получения материалов (часть 1) M23-109 Севрюков О.Н., Федотов И.В., Шульга А.В. Б-110
Чт, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ EN Реакторное материаловедение M23-109 Дергунова Е.А., Михеев Е.Н., Новиков В.В., Леонтьева-Смирнова М.В. ВНИИНМ
Чт, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ материаловедение (материалы ядерных реакторов) B20-101, C20-101, C20-103 Тенишев А.В. К-207
Чт, 28 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) M23-109 Бородин В.А., Назаров А.В., Хомяков О.В. Б-108
Чт, 28 дек.	16:15 — 17:50	3/0 Материалы ядерных реакторов M22-100 Тенишев А.В. Б-106А
Ср, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) M23-109 Назаров А.В., Хомяков О.В., Бородин В.А. Б-108
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы теории дефектов кристаллической структуры B21-103 Крымская О.А., Залужный А.Г. Б-108
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Перспективные технологии получения материалов (часть 1) M23-109 Севрюков О.Н., Шульга А.В., Федотов И.В. Б-110
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ EN Реакторное материаловедение M23-109 Дергунова Е.А., Новиков В.В., Михеев Е.Н., Леонтьева-Смирнова М.В. ВНИИНМ
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретическое и прикладное материаловедение B20-103 Иванников А.А. Б-124/126
Пт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Избранные главы физики конденсированного состояния и актуальные проблемы современного материаловедения A21-108 Залужный А.Г., Исаенкова М.Г., Елманов Г.Н. Б-106

Пт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ EN Материалы термоядерных реакторов 🧑‍🎓 M22-198 🎓 Емельянова О.В. 📍 Б-106А
Пт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 A20-108, A20-131 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-103
Сб, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Материалы альтернативной энергетики 🧑‍🎓 M22-108 🎓 Каражанов С.Ж. 📍 Б-109
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ EN Radiation damage and effects in nuclear materials; Радиационная физика твердого тела 🧑‍🎓 M23-109, M23-198 🎓 Бородин В.А. 📍 Б-109
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Актуальные проблемы современного материаловедения 🧑‍🎓 A21-131 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-106А
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы исследования материалов 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Джумаев П.С., Скрытный В.И. 📍 Б-108
Ср, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ EN Функциональные материалы энергетики 🧑‍🎓 M22-198 🎓 Венкатачалапатху В., Джумаев П.С. 📍 Б-109
Чт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Перспективные технологии получения материалов (часть 2) 🧑‍🎓 M22-108 🎓 Шорников Д.П., Польский В.И., Скрытный В.И. 📍 Б-106А
Чт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технологии получения высокотемпературных материалов 🧑‍🎓 M22-108 🎓 Киселев Д.С., Таубин М.Л. 📍 НПО_ЛУЧ
Чт, 18 янв.	10:15 — 11:50	З/О Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A22-108, A22-131, A23-131 🎓 Чернов И.И. 📍 каф.9
Чт, 18 янв.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Апробация результатов научной деятельности 🧑‍🎓 A22-108, A22-131 🎓 Чернов И.И. 📍 каф.9
Пн, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ EN Материалы для альтернативной энергетики 🧑‍🎓 M22-198 🎓 Каражанов С.Ж. 📍 Б-103
Пн, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные тенденции развития реакторных конструкционных материалов 🧑‍🎓 M22-108 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-106А
Вт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Взаимодействие излучения с веществом 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Воскобойников Р.Е. 📍 Б-106А
Вт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ EN Современные методы исследования состояния материалов 🧑‍🎓 M23-109 🎓 Исаенкова М.Г., Джумаев П.С. 📍 Б-109
Ср, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ EN Современные представления о структуре материалов 🧑‍🎓 M23-198 🎓 Исаенкова М.Г. 📍 Б-106
Пт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ EN Современные методы исследования состояния материалов 🧑‍🎓 M22-108, M22-198 🎓 Никитин А.А., Рогожкин С.В. 📍 Б-109
Сб, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Совместимость, коррозия материалов и защита 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Сучков А.Н. 📍 ДОТ
Пн, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая кристаллография 🧑‍🎓 Б21-103 🎓 Скрытный В.И. 📍 Б-109