

Институт ядерной физики и технологий. Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 09:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ядерных энергетических установок) (28.03.2022 — 18.04.2022) 🐾 Б18-101 🎓 Митрофанова О.В., Мурадян К.Ю., Маслов Ю.А., Баисов А.М., Баясхаланов М.В., Бочкарев А.С., Делов М.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Литвинцова Ю.Е., Меринов И.Г., Харитонов В.С., Федосеев В.Н., Савельев А.А., Поздеева И.Г. 📍 Э-406
08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экономика цифрового проектирования и конструирования в атомной отрасли (07.02.2022 — 25.04.2022) 🐾 Б18-103, Б18-601, Б18-602, Б19-102, Б19-104 🎓 Путилов А.В. 📍 ДОТ
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ядерных энергетических установок) (07.02.2022 — 18.04.2022) 🐾 Б18-101 🎓 Делов М.И., Федосеев В.Н., Баясхаланов М.В., Баисов А.М., Маслов Ю.А., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Мурадян К.Ю., Корсун А.С., Куценко К.В., Литвинцова Ю.Е., Бочкарев А.С., Поздеева И.Г., Савельев А.А., Харитонов В.С., Круглов А.Б., Кузьменков Д.М. 📍 Э-409
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Экономика цифрового проектирования и конструирования в атомной отрасли (07.02.2022 — 25.04.2022) 🐾 Б18-103, Б18-601, Б18-602, Б19-102, Б19-104 🎓 Путилов А.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Численные методы в квантовой физике (часть 2) 🐾 Б19-211 🎓 Красавин А.В. 📍 В-117
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (волны и оптика) 🐾 Б20-515 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 Т-107
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Численные методы 🐾 Б19-501, Б19-511 🎓 Рябов П.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🐾 Б19-201, Б19-205 🎓 Колодин Е.М. 📍 Э-220
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Автоматизированные системы управления технологическими процессами на АЭС (07.02.2022 — 21.02.2022) 🐾 М20-165 🎓 Зверков В.В. 📍 ДОТ
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Курс подготовки к написанию магистерской диссертации (Training course for the Master Thesis) (07.02.2022 — 07.03.2022) 🐾 М20-190 🎓 Богданова Е.В., Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🐾 Б19-211, Б19-221 🎓 Колодин Е.М. 📍 Э-214 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, теплофизика ядерных энергетических установок) (14.02.2022 — 11.04.2022) 🐾 Б18-101 🎓 Делов М.И., Бочкарев А.С., Баясхаланов М.В., Баисов А.М., Маслов Ю.А., Харитонов В.С., Савельев А.А., Поздеева И.Г., Мурадян К.Ю., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Литвинцова Ю.Е., Куценко К.В., Кузьменков Д.М., Круглов А.Б., Корсун А.С., Федосеев В.Н. 📍 каф.13
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, теплофизика ядерных энергетических установок) (14.03.2022 — 11.04.2022) 🐾 Б18-101 🎓 Харитонов В.С., Маслов Ю.А., Баисов А.М., Баясхаланов М.В., Бочкарев А.С., Делов М.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Литвинцова Ю.Е., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Мурадян К.Ю., Поздеева И.Г., Савельев А.А., Федосеев В.Н. 📍 каф.13
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК АСУ технологическими процессами АЭС (07.02.2022 — 18.04.2022) 🐾 С17-103, С17-113, С17-114, С17-602 🎓 Зверков В.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Критическое мышление и основы научной коммуникации (07.02.2022 — 25.04.2022) 🐾 Б21-101, Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-206, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221, Б21-901, Б21-902 🎓 Соловьев А., Генисаретская С.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Технологии публичных выступлений (07.02.2022 — 25.04.2022) 🐾 Б21-101, Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-206, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221, Б21-901, Б21-902 🎓 Тихомиров Г.В., Богданова Е.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Технологические основы цифровой экономики (07.02.2022 — 25.04.2022) 🐾 Б21-101, Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-206, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221, Б21-901, Б21-902 🎓 Путилов А.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Численные методы 🐾 Б19-101, Б19-105, Б19-402, Б19-601, Б19-602, Б19-604, С19-101 🎓 Рябов П.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика (14.02.2022 — 11.04.2022) 🐾 Б20-205, Б20-215, Б20-265 🎓 Мазур Е.А., Шильников К.Е., Чмыхов М.А., Хафизова Э.Ф., Стёпин Е.В., Сафонова Д.В., Муратов Р.В., Мисюрин С.Ю., Лаврова С.Ф., Кутуков А.А., Рябов П.Н., Крянев А.В., Кочанов М.Б., Коротков Е.В., Климанов С.Г., Кан К., Алюшин В.М. 📍 каф.31


18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Коммерциализация программных технологий и разработок; Коммерциализация технологий и промышленные инновации; Коммерциализация технологий и разработок (04.04.2022 — 16.05.2022) 👤 M21-904, M21-915, M21-964, M21-965, M21-966, M21-967, M21-994 🎓 Путилов А.В. 📍 ДОТ
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Коммерциализация программных технологий и разработок; Коммерциализация технологий и промышленные инновации; Коммерциализация технологий и разработок (04.04.2022 — 16.05.2022) 👤 M21-904, M21-915, M21-964, M21-965, M21-966, M21-967, M21-994 🎓 Путилов А.В. 📍 ДОТ

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Численные методы 👤 B19-511 🎓 Муратов Р.В., Рябов П.Н. 📍 К-407
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Управление в организационных системах 👤 B19-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Численные методы 👤 B19-501 🎓 Муратов Р.В., Рябов П.Н. 📍 К-417 ■ ЛАБ Основы автоматики 👤 C19-201 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 И-206а
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, теплофизика ядерных энергетических установок) (08.02.2022 — 19.04.2022) 👤 B18-101 🎓 Делов М.И., Харитонов В.С., Поздеева И.Г., Баясхаланов М.В., Бочкарев А.С., Корсун А.С., Маслов Ю.А., Федосеев В.Н., Баисов А.М., Мурадян К.Ю., Савельев А.А., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Литвинцова Ю.Е., Куценко К.В., Кузьменков Д.М., Круглов А.Б. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Основы автоматики 👤 C19-401, C19-402 🎓 Кулло И.Г., Лобашев Д.А. 📍 И-206а
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 M21-191 🎓 Куценко К.В., Кузьменков Д.М., Маслов Ю.А. 📍 каф.13 ■ ПР Теория теплообмена 👤 C19-101 🎓 Писаревский М.И., Бочкарев А.С. 📍 Э-406 ■ АУД Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) (22.02.2022 — 17.05.2022) 👤 M21-204 🎓 Стёпин Е.В., Шаргатов В.А. 📍 каф. 97
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика (08.02.2022 — 14.06.2022) 👤 И21-03 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-414
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектная практика (08.02.2022 — 26.04.2022) 👤 B21-205, B21-215 🎓 Рябов П.Н., Егоров А.Д., Кан К. 📍 каф.31 ■ ПР Курсовой проект: основы конструирования и САПР 👤 C19-101 🎓 Щербаков А.А., Сурин В.И., Иванич М.Б. 📍 В-115 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 M21-102 🎓 Делов М.И., Глыва К.И., Геворгян А., Куценко К.В., Бочкарев А.С., Баисов А.М., Маслов Ю.А., Баясхаланов М.В., Литвинцова Ю.Е., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Мурадян К.Ю., Поздеева И.Г., Савельев А.А., Федосеев В.Н., Харитонов В.С., Кузьменков Д.М., Круглов А.Б., Корсун А.С. 📍 каф.13
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Открытые семинары по темам Ростехнадзора и "НТЦ ЯРБ" (08.02.2022 — 08.03.2022) 👤 M20-107 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Открытые семинары по темам Ростехнадзора и "НТЦ ЯРБ" (08.02.2022 — 08.03.2022) 👤 M20-107 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Программно-технический комплекс АСУТП АЭС (08.02.2022 — 17.05.2022) 👤 A19-109 🎓 Зверков В.В. 📍 И-309 ■ ПР Программно-технический комплекс АСУТП АЭС (01.02.2022 — 24.05.2022) 👤 A19-109 🎓 Зверков В.В. 📍 И-309

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы физики конденсированного состояния вещества 👤 B19-403 🎓 Кашурников В.А. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Теплообмен (Heat and mass transfer) 👤 M21-191 🎓 Кузьменков Д.М. 📍 каф.13
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерное моделирование 👤 M21-100 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 В-109
09:20 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Прецизионные физические методы в иммунологии (09.02.2022 — 16.02.2022) 👤 M20-303 🎓 Рябова А.В. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Прецизионные физические методы в иммунологии (23.02.2022 — 16.03.2022) 👤 M20-303 🎓 Рябова А.В. 📍 ИОФ РАН
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Автоматизированные системы управления технологическими процессами на АЭС 👤 M21-102 🎓 Зверков В.В. 📍 И-309 ■ ЛАБ Теплообмен (Heat and mass transfer) 👤 M21-191 🎓 Кузьменков Д.М. 📍 каф.13 ■ ПР Экономическая теория 👤 B20-802 🎓 Мякота Е.А. 📍 5-2096 ■ ПР Теплообмен (Heat and mass transfer) 👤 M21-191 🎓 Кузьменков Д.М. 📍 каф.13

10:15 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (09.02.2022 — 13.04.2022)  С17-602  Кулло И.Г., Лобашев Д.А.  каф.2
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (волны и оптика)  Б20-503  Тимошенко С.Л.  В-415 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности  Б19-302  Колодин Е.М.  К-207 ■ ЛЕК Технология и оборудование АЭС  М21-112  Зверков В.В.  И-309 ■ ПР Экономическая теория  Б20-801  Мякота Е.А.  5-209б ■ ПР Учебная практика (ознакомительная)  Б19-603  Лобашев Д.А., Кулло И.Г.  ДОТ
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Вычислительное моделирование в физике ядерных реакторов (Computational Modelling in Nuclear Reactor Physics)  М21-190  Сальдилов И.С., Тихомиров Г.В.  В-119
12:45 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа на базовых предприятиях) (09.02.2022 — 20.04.2022)  С17-103, С17-113, С17-114  Лобашев Д.А., Кулло И.Г.  каф.2
13:35 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общий лабораторный практикум  М21-218  Вовченко Е.Д., Кузнецов А.П., Шафеев Г.А.  каф.21
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (волны и оптика)  Б20-523, Б20-525  Тимошенко С.Л.  402 ■ ПР Технология и оборудование АЭС  М21-112  Зверков В.В.  И-309
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов (09.02.2022 — 20.04.2022)  С17-104  Глебов В.Б., Тихомиров Г.В.  Э-409А
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (ознакомительная) 2 зан.  Б19-603  Лобашев Д.А., Кулло И.Г.  ДОТ
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика (09.02.2022 — 25.05.2022)  И21-03  Тимошенко С.Л.  Б-212 ■ ПР Физика (01.06.2022 — 15.06.2022)  И21-03  Тимошенко С.Л.  К-205

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика конденсированного состояния вещества (часть 3) (10.02.2022 — 21.04.2022)  Б18-211  Кашурников В.А.  Э-204 ■ ПР Общая физика (волны и оптика)  Б20-302, Б20-312  Максимова А.Н.  406
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Курс подготовки к написанию магистерской диссертации (Training course for the Master Thesis) (10.02.2022 — 10.03.2022)  М20-190  Богданова Е.В., Тихомиров Г.В.  Э-409А
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Специальные главы физики плазмы (10.02.2022 — 21.04.2022)  М21-208  Степаненко А.А.  33-107а ■ ПР Специальные главы физики плазмы (28.04.2022 — 19.05.2022)  М21-208  Степаненко А.А.  33-107а
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (волны и оптика)  Б20-301  Максимова А.Н.  407 ■ ПР Технология и языки программирования  Б21-603  Лобашев Д.А.  И-206а ■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа)  С18-163  Маслов Ю.А., Поздеева И.Г., Мурадян К.Ю., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Делов М.И., Литвинцова Ю.Е., Куценко К.В., Савельев А.А., Корсун А.С., Круглов А.Б., Федосеев В.Н., Харитонов В.С., Кузьменков Д.М., Глыва К.И., Бочкарев А.С., Баясхаланов М.В., Баисов А.М.  каф.13
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа)  С18-602  Кулло И.Г., Лобашев Д.А.  каф.2
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Специальные главы физики плазмы  М21-208  Степаненко А.А.  33-107а ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа)  М21-218  Кузнецов А.П., Гаранин С.Г.  каф.69
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа)  С18-163  Делов М.И., Харитонов В.С., Федосеев В.Н., Савельев А.А., Поздеева И.Г., Мурадян К.Ю., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Литвинцова Ю.Е., Куценко К.В., Кузьменков Д.М., Круглов А.Б., Корсун А.С., Глыва К.И., Бочкарев А.С., Баясхаланов М.В., Баисов А.М., Маслов Ю.А.  каф.13
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК История атомной науки и техники; История науки и техники  Б20-101, Б20-102, Б20-104, Б20-105, Б20-161, С20-101  Тихомиров Г.В.  ДОТ ■ ЛЕК Коммерциализация разработок и технологий  Б19-902  Путилов А.В.  Б-210 ■ ПР Коммерциализация разработок и технологий  Б19-902  Путилов А.В.  Б-210

12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 🧑‍🎓 Б21-703, Б21-763, С21-501 🎓 Максимова А.Н., Щербачев О.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 🧑‍🎓 Б21-505 🎓 Щербачев О.В., Максимова А.Н. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 🧑‍🎓 Б21-504 🎓 Максимова А.Н., Прищепа А.Р. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 🧑‍🎓 Б21-901 🎓 Прищепа А.Р., Максимова А.Н. 📍 А-312
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные проблемы физики твердого тела 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные проблемы физики твердого тела 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Мороз А.Н., Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ЛЕК Физика сильнокоррелированных систем (10.02.2022 — 19.05.2022) 🧑‍🎓 А19-221 🎓 Красавин А.В. 📍 Б-208 ■ ПР Физика сильнокоррелированных систем (03.02.2022 — 26.05.2022) 🧑‍🎓 А19-221 🎓 Красавин А.В. 📍 Б-208
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения 🧑‍🎓 М21-202, М21-216 🎓 Менушенков А.П., Карцев П.Ф. 📍 Э-204 ■ ПР Моделирование в пакете MAPLE 🧑‍🎓 Б20-201, Б20-211, Б20-261 🎓 Богданова Ю.А. 📍 В-109 ■ ЛЕК Методы моделирования в химической физике 🧑‍🎓 Б19-205 🎓 Маклашова И.В. 📍 ДОТ
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика полупроводников и диэлектриков 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Э-204
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика твердого тела 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Э-204

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория тепломассообмена (часть 1) 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-105 🎓 Бочкарев А.С. 📍 К-207 ■ ЛЕК Численные методы в квантовой физике (часть 2) 🧑‍🎓 Б19-211 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ЛЕК АЭС: типы, оборудование, технологии, эксплуатация 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Зверков В.В. 📍 И-309 ■ ЛЕК Моделирование в пакете MAPLE 🧑‍🎓 Б20-201, Б20-211, Б20-261 🎓 Маклашова И.В. 📍 ДОТ ■ ПР Численные методы в квантовой физике (часть 2) 🧑‍🎓 Б19-211 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы физики плазмы (18.02.2022 — 22.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Кузнецов А.П. 📍 Б-212ст
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Спецсеминар по физике твердого тела / English Seminar on Speciality (11.02.2022 — 22.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-211 🎓 Мороз А.Н. 📍 Б-210 ■ ЛАБ Применение языка Python для научных расчётов 🧑‍🎓 М21-203, М21-207 🎓 Неверов В.Д., Лукьянов А.Е. 📍 В-106 ■ ПР Основы физики плазмы (18.02.2022 — 22.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Кузнецов А.П. 📍 Б-212ст ■ ЛЕК Введение в регулярный менеджмент 🧑‍🎓 Б21-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 ДОТ ■ ПР АЭС: типы, оборудование, технологии, эксплуатация 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Зверков В.В. 📍 И-309 ■ ПР Введение в регулярный менеджмент 🧑‍🎓 Б21-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 ДОТ
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (29.04.2022 — 20.05.2022) 🧑‍🎓 М21-994 🎓 Червяков В.Н. 📍 каф.71
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в теорию гидродинамической устойчивости (11.02.2022 — 20.05.2022) 🧑‍🎓 М21-204 🎓 Шаргатов В.А., Сумской С.И. 📍 3.73 ■ ПР Введение в теорию гидродинамической устойчивости (18.02.2022 — 13.05.2022) 🧑‍🎓 М21-204 🎓 Сумской С.И., Шаргатов В.А. 📍 3.73
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 Б20-103, С20-163 🎓 Щербаков А.А., Сурин В.И. 📍 Б-216 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-994 🎓 Червяков В.Н. 📍 каф.71 ■ ЛЕК Экономическая теория 🧑‍🎓 Б20-801, Б20-802 🎓 Мякота Е.А. 📍 ДОТ ■ ПР Управление в организационных системах 🧑‍🎓 Б19-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 Б-212ст ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Колодин Е.М. 📍 Э-214
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Пугачев П.А., Щукин Н.В. 📍 В-116

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-165 🎓 Делов М.И., Маслов Ю.А., Баисов А.М., Баясхаланов М.В., Бочкарев А.С., Глыва К.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Литвинцова Ю.Е., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Мурадян К.Ю., Поздеева И.Г., Савельев А.А., Федосеев В.Н., Харитонов В.С. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках 🧑‍🎓 M21-102 🎓 Корсун А.С., Бочкарев А.С. 📍 ДОТ ■ ПР Методы моделирования в химической физике 🧑‍🎓 B19-205 🎓 Богданова Ю.А. 📍 B-115 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 B19-105 🎓 Колодин Е.М. 📍 Э-220 ■ ЛАБ Методы моделирования в химической физике 🧑‍🎓 B19-205 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 B-115 ■ ЛАБ Основы автоматики 🧑‍🎓 B19-901 🎓 Кулло И.Г., Лобашев Д.А. 📍 И-206а
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 B19-101, B19-105 🎓 Пугачев П.А., Шукин Н.В. 📍 B-119
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в специальность 🧑‍🎓 B20-201, B20-202, B20-203, B20-204, B20-211, B20-261 🎓 Кузнецов А.П., Стёпин Е.В., Карцев П.Ф., Губин С.А., Чириков С.Н., Гаспарян Ю.М., Муравьев С.Е., Борисюк П.В., Крашевская Г.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Методы моделирования в химической физике 🧑‍🎓 B19-205 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 B-115 ■ ПР Введение в специальность 🧑‍🎓 B20-201, B20-202, B20-203, B20-204, B20-211, B20-261 🎓 Губин С.А., Муравьев С.Е., Борисюк П.В., Гаспарян Ю.М., Карцев П.Ф., Крашевская Г.В., Кузнецов А.П., Стёпин Е.В., Чириков С.Н. 📍 ДОТ
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Коллективные методы исследования и решения проблемных ситуаций 🧑‍🎓 M21-Ш01 🎓 Марача В.Г., Червяков В.Н. 📍 B-411
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 B19-101, B19-105 🎓 Шукин Н.В., Пугачев П.А. 📍 B-119
17:05 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (11.02.2022 — 01.04.2022) 🧑‍🎓 M21-965 🎓 Юшков Е.С., Силенко А.Н., Разепова Н.И., Путилов А.В., Корначев Д.В., Исаева А.Н., Агеев А.И., Абросимов Н.В., Харитонов В.В., Тупчиенко В.А., Фомина А.В., Семенов Е.В., Семенова Д.Ю. 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (11.02.2022 — 01.04.2022) 🧑‍🎓 M21-966 🎓 Путилов А.В., Силенко А.Н., Тупчиенко В.А., Фомина А.В., Харитонов В.В., Юшков Е.С., Семенов Е.В., Семенова Д.Ю., Агеев А.И., Абросимов Н.В., Корначев Д.В. 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (11.02.2022 — 01.04.2022) 🧑‍🎓 M21-962 🎓 Семенова Д.Ю., Семенов Е.В., Юшков Е.С., Фомина А.В., Тупчиенко В.А., Силенко А.Н., Разепова Н.И., Путилов А.В., Корначев Д.В., Агеев А.И., Абросимов Н.В. 📍 ДОТ

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 B20-301 🎓 Максимова А.Н. 📍 402
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР АСУ технологическими процессами АЭС (12.02.2022 — 23.04.2022) 🧑‍🎓 C17-103, C17-113, C17-114 🎓 Зверков В.В., Томилин М.А., Аулов Ю.Э. 📍 И-105 ■ ЛАБ Технология и языки программирования 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 C21-602 🎓 Пчелинцев А.В., Лобашев Д.А. 📍 И-206а ■ ПР АСУ технологическими процессами АЭС (19.02.2022 — 16.04.2022) 🧑‍🎓 C17-602 🎓 Аулов Ю.Э., Томилин М.А., Зверков В.В. 📍 И-105 ■ ЛАБ Технология и языки программирования 📍 Подгруппа 1+3 🧑‍🎓 C21-602 🎓 Лобашев Д.А., Пчелинцев А.В. 📍 И-206а
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 B20-302, B20-312 🎓 Максимова А.Н. 📍 А-304
10:15 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и лазерный термоядерный синтез) (12.02.2022 — 16.04.2022) 🧑‍🎓 B18-202 🎓 Кузнецов А.П., Гаранин С.Г., Вовченко Е.Д. 📍 ДОТ
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Автоматизированные системы управления технологическими процессами на АЭС 🧑‍🎓 M21-102 🎓 Аулов Ю.Э., Томилин М.А., Зверков В.В. 📍 И-205
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Технология и языки программирования 🧑‍🎓 C21-103 🎓 Лобашев Д.А., Пчелинцев А.В. 📍 И-206а ■ ЛЕК Физика конденсированного состояния вещества (часть 1) 🧑‍🎓 B19-211 🎓 Кашурников В.А. 📍 ДОТ

12:45 — 16:05	<p>☑ ЛАБ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика; Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б21-211 🎓 Кашурникова О.В., Максимова А.Н. 📍 А-312</p> <p>☑ ЛАБ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика; Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б21-202 🎓 Максимова А.Н., Ольчак А.С. 📍 А-312</p>
13:35 — 14:20	<p>☑ ПР АСУ технологическими процессами АЭС (19.03.2022 — 16.04.2022) 🧑‍🎓 С17-602 🎓 Томилин М.А., Зверков В.В., Аулов Ю.Э. 📍 И-105</p>
14:30 — 16:05	<p>■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б19-511 🎓 Крянев А.В., Кудряшов Н.А., Алюшин В.М., Брушлинский К.В., Климанов С.Г., Коротков Е.В., Кочанов М.Б., Кутуков А.А., Мазур Е.А., Мисюрин С.Ю., Рябов П.Н., Стёпин Е.В., Чмыхов М.А., Шильников К.Е. 📍 ДОТ</p>
14:30 — 17:00	<p>■ ПР Газодинамика 🧑‍🎓 Б19-221 🎓 Шаргатов В.А. 📍 ДОТ</p> <p>■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в лазерный термоядерный синтез) 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Кузнецов А.П., Герасимов И.А. 📍 ДОТ</p>
14:30 — 17:50	<p>■ ПР Автоматизированные системы управления технологическими процессами на АЭС (12.02.2022 — 12.03.2022) 🧑‍🎓 М20-165 🎓 Аулов Ю.Э., Томилин М.А., Зверков В.В. 📍 И-105</p>
15:20 — 18:40	<p>☑ ЛАБ Физика 4 зан. 🧑‍🎓 Б20-В01, Б20-В03 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 ФМЛ-1511</p> <p>☑ ЛАБ Физика 4 зан. 🧑‍🎓 Б21-В03 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 ФМЛ-1511</p>