

Институт лазерных и плазменных технологий. Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 C19-201, C19-402, C19-602 🎓 Максимова А.Н. 📍 T-107 ■ ПР Атомная физика (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 C19-201, C19-402, C19-602 🎓 Максимова А.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Атомная физика (20.12.2021) 🧑‍🎓 C19-201, C19-402, C19-602 🎓 Максимова А.Н. 📍 T-107
08:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 M20-204 🎓 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В. 📍 каф. 97 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 M20-204 🎓 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В. 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (20.12.2021) 🧑‍🎓 M20-204 🎓 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В. 📍 каф. 97
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 B19-601, B19-603 🎓 Максимова А.Н. 📍 T-107 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 C18-602 🎓 Рахматулин А.Б., Лобашев Д.А., Кулло И.Г., Аулов Ю.Э., Кишкин В.Л., Терехов Г.П., Стародубцев И.А., Селяев Н.А. 📍 каф.2 ■ ПР Теория теплообмена (часть 2) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 B18-101 🎓 Баисов А.М., Бочкарев А.С. 📍 K-211 ■ ПР Теория теплообмена (часть 2) (08.11.2021 — 15.11.2021) 🧑‍🎓 B18-101 🎓 Баисов А.М., Бочкарев А.С. 📍 ДОТ ■ ПР Атомная физика (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 B19-601, B19-603 🎓 Максимова А.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 C18-602 🎓 Кулло И.Г., Лобашев Д.А., Рахматулин А.Б., Селяев Н.А., Стародубцев И.А., Терехов Г.П., Кишкин В.Л., Аулов Ю.Э. 📍 ДОТ ■ ПР Теория теплообмена (часть 2) (22.11.2021 — 20.12.2021) 🧑‍🎓 B18-101 🎓 Баисов А.М., Бочкарев А.С. 📍 K-211 ■ ПР Атомная физика (20.12.2021) 🧑‍🎓 B19-601, B19-603 🎓 Максимова А.Н. 📍 T-107 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (20.12.2021) 🧑‍🎓 C18-602 🎓 Рахматулин А.Б., Стародубцев И.А., Лобашев Д.А., Кулло И.Г., Аулов Ю.Э., Кишкин В.Л., Терехов Г.П., Селяев Н.А. 📍 каф.2 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 C17-103, C17-104, C17-113, C17-114 🎓 Колодин Е.М., Костерев В.В. 📍 ДОТ
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика сильнокоррелированных систем (Physics of Strongly Correlated Systems) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 M20-207 🎓 Красавин А.В. 📍 Э-204 ■ ЛЕК Введение в численные методы; Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в численные методы) / Introduction to Numerical Methods; Численные методы 🧑‍🎓 B18-103, B19-501, B19-511, B19-565 🎓 Рябов П.Н. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Физика сильнокоррелированных систем (Physics of Strongly Correlated Systems) (15.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 M20-207 🎓 Красавин А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Физика сильнокоррелированных систем (Physics of Strongly Correlated Systems) (13.09.2021 — 25.10.2021) 🧑‍🎓 M20-207 🎓 Красавин А.В. 📍 Э-204 ■ ПР Физика сильнокоррелированных систем (Physics of Strongly Correlated Systems) (08.11.2021 — 06.12.2021) 🧑‍🎓 M20-207 🎓 Красавин А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Физика сильнокоррелированных систем (Physics of Strongly Correlated Systems) (20.12.2021) 🧑‍🎓 M20-207 🎓 Красавин А.В. 📍 Э-204

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория автоматического управления (06.09.2021 — 01.11.2021) 🐾 C18-163 🎓 Лобашев Д.А., Стародубцев И.А. 📍 И-206а ■ ПР Теплообмен в ядерных энергетических установках (06.09.2021 — 01.11.2021) 🐾 C18-103, C18-163 🎓 Литвинцова Ю.Е., Баисов А.М. 📍 К-202 ■ ПР Физические основы высоких технологий (06.09.2021 — 01.11.2021) 🐾 Б20-802 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 5-119 ■ ПР Физические основы высоких технологий (08.11.2021 — 15.11.2021) 🐾 Б20-802 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 ДОТ ■ ПР Теория автоматического управления (08.11.2021 — 13.12.2021) 🐾 C18-163 🎓 Стародубцев И.А., Лобашев Д.А. 📍 ДОТ ■ ПР Теплообмен в ядерных энергетических установках (08.11.2021 — 13.12.2021) 🐾 C18-103, C18-163 🎓 Баисов А.М., Литвинцова Ю.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Физические основы высоких технологий (22.11.2021 — 20.12.2021) 🐾 Б20-802 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 5-119 ■ ПР Теория автоматического управления (20.12.2021) 🐾 C18-163 🎓 Лобашев Д.А., Стародубцев И.А. 📍 И-206а ■ ПР Теплообмен в ядерных энергетических установках (20.12.2021) 🐾 C18-103, C18-163 🎓 Баисов А.М., Литвинцова Ю.Е. 📍 К-202 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (13.09.2021 — 25.10.2021) 🐾 Б18-204 🎓 Колодин Е.М., Костерев В.В. 📍 Э-214 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (08.11.2021) 🐾 Б18-204 🎓 Костерев В.В., Колодин Е.М. 📍 ДОТ ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (22.11.2021 — 20.12.2021) 🐾 Б18-204 🎓 Колодин Е.М., Костерев В.В. 📍 Э-214
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика плазмы и плазменные установки (06.09.2021 — 01.11.2021) 🐾 Б18-202 🎓 Скворцова Н.Н., Шафеев Г.А., Кузнецов А.П. 📍 ИОФ РАН ■ ЛЕК Физика плазмы и плазменные установки (08.11.2021 — 15.11.2021) 🐾 Б18-202 🎓 Скворцова Н.Н., Шафеев Г.А., Кузнецов А.П. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Физика плазмы и плазменные установки (22.11.2021 — 20.12.2021) 🐾 Б18-202 🎓 Скворцова Н.Н., Кузнецов А.П., Шафеев Г.А. 📍 ИОФ РАН
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🐾 М20-210 🎓 Кузнецов А.П., Вовченко Е.Д., Гаранин С.Г. 📍 каф.69 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (08.11.2021 — 13.12.2021) 🐾 М20-210 🎓 Гаранин С.Г., Вовченко Е.Д., Кузнецов А.П. 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (20.12.2021) 🐾 М20-210 🎓 Вовченко Е.Д., Кузнецов А.П., Гаранин С.Г. 📍 каф.69
12:45 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (Student's Research work) (20.09.2021 — 01.11.2021) 🐾 М20-191 🎓 Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Маслов Ю.А. 📍 каф.13 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (Student's Research work) (08.11.2021 — 13.12.2021) 🐾 М20-191 🎓 Куценко К.В., Кузьменков Д.М., Маслов Ю.А. 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (Student's Research work) (20.12.2021) 🐾 М20-191 🎓 Маслов Ю.А., Куценко К.В., Кузьменков Д.М. 📍 каф.13

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-602, Б19-604 🎓 Максимова А.Н. 📍 А-304 ■ ПР Компьютерный практикум по химической физике (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-205 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 В-119 ■ ПР Физика (механика) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-505 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-307 ■ ЛЕК История атомной науки и техники 🧑‍🎓 С20-163 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ ■ ПР Физика (механика) (08.11.2021 — 15.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-505 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 ДОТ ■ ПР Атомная физика (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-602, Б19-604 🎓 Максимова А.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Компьютерный практикум по химической физике (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-205 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 ДОТ ■ ПР Физика (механика) (22.11.2021 — 20.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-505 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-307 ■ ПР Атомная физика (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-602, Б19-604 🎓 Максимова А.Н. 📍 А-304 ■ ПР Компьютерный практикум по химической физике (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-205 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 В-119 ■ ЛЕК Автоматизация технологических процессов АЭС 🧑‍🎓 М20-100 🎓 Зверков В.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Гидрогазодинамика быстропротекающих процессов 🧑‍🎓 М20-281 🎓 Шаргатов В.А. 📍 ДОТ ■ ПР Автоматизация технологических процессов АЭС 🧑‍🎓 М20-100 🎓 Зверков В.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Компьютерные технологии 🧑‍🎓 М20-383, М20-403, М20-423 🎓 Красавин А.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Надежность технических систем 🧑‍🎓 С17-103, С17-113, С17-114, С17-602 🎓 Лобашев Д.А. 📍 ДОТ
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика плазмы и плазменные установки (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Кузнецов А.П., Шафеев Г.А., Скворцова Н.Н. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Физика плазмы и плазменные установки (08.11.2021 — 15.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Скворцова Н.Н., Шафеев Г.А., Кузнецов А.П. 📍 ДОТ ■ ПР Физика плазмы и плазменные установки (22.11.2021 — 20.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Скворцова Н.Н., Шафеев Г.А., Кузнецов А.П. 📍 ИОФ РАН

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научный семинар (на английском языке) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 M20-207 🎓 Мороз А.Н., Кашурников В.А. 📍 Б-217 ■ ПР Проектная практика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-205, Б21-215 🎓 Кан К., Рябов П.Н., Егоров А.Д. 📍 408 ■ ПР Уравнения математической физики (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-603, С19-602 🎓 Рябов П.Н., Сафонова Д.В. 📍 К-307 ■ ЛЕК АСУ технологическими процессами АЭС 🧑‍🎓 С17-103, С17-113, С17-114, С17-602 🎓 Зверков В.В. 📍 ДОТ ■ ПР Многомасштабное моделирование быстропротекающих процессов 🧑‍🎓 M20-281 🎓 Маклашова И.В., Богданова Ю.А. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика (08.11.2021 — 15.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-205, Б21-215 🎓 Кан К., Егоров А.Д., Рябов П.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Научный семинар (на английском языке) (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 M20-207 🎓 Кашурников В.А., Мороз А.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Уравнения математической физики (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-603, С19-602 🎓 Рябов П.Н., Сафонова Д.В. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика (22.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-205, Б21-215 🎓 Егоров А.Д., Кан К., Рябов П.Н. 📍 408 ■ ПР Научный семинар (на английском языке) (20.12.2021) 🧑‍🎓 M20-207 🎓 Мороз А.Н., Кашурников В.А. 📍 Б-217 ■ ПР Уравнения математической физики (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-603, С19-602 🎓 Сафонова Д.В., Рябов П.Н. 📍 К-307 ■ ЛЕК Компьютерный практикум: математическое моделирование (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Карцев П.Ф. 📍 В-119 ■ ЛЕК Гидрогазодинамика быстропротекающих процессов (20.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 А19-213 🎓 Шаргатов В.А. 📍 каф.4 ■ ЛЕК Компьютерный практикум: математическое моделирование (15.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Карцев П.Ф. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Гидрогазодинамика быстропротекающих процессов (15.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 А19-213 🎓 Шаргатов В.А. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Компьютерный практикум: математическое моделирование (29.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Карцев П.Ф. 📍 В-119 ■ ЛЕК Гидрогазодинамика быстропротекающих процессов (27.12.2021) 🧑‍🎓 А19-213 🎓 Шаргатов В.А. 📍 каф.4 ■ ПР Компьютерный практикум: математическое моделирование (13.09.2021 — 25.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Карцев П.Ф. 📍 В-119 ■ ПР Компьютерный практикум: математическое моделирование (08.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Карцев П.Ф. 📍 ДОТ ■ ПР Компьютерный практикум: математическое моделирование (22.11.2021 — 20.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Карцев П.Ф. 📍 В-119
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (13.09.2021 — 25.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Осипов М.А., Карцев П.Ф. 📍 Б-218 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (08.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Осипов М.А., Карцев П.Ф. 📍 ДОТ ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (22.11.2021 — 20.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Карцев П.Ф., Осипов М.А. 📍 Б-218

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экономика цифрового проектирования и конструирования в атомной отрасли (07.09.2021 — 23.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-101, Б18-104, С18-101, С18-103, С18-111, С18-163, С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602 🎓 Путилов А.В. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Экономика цифрового проектирования и конструирования в атомной отрасли (07.09.2021 — 23.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-101, Б18-104, С18-101, С18-103, С18-111, С18-163, С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602 🎓 Путилов А.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 М21-100 🎓 Бочкарев А.С., Корсун А.С. 📍 Б-221 ■ ЛЕК Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ (16.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 М21-100 🎓 Бочкарев А.С., Корсун А.С. 📍 ДОТ
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Тепломассообмен (Heat and mass transfer) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 М21-191 🎓 Кузьменков Д.М. 📍 Э-406 ■ ЛЕК Тепломассообмен (Heat and mass transfer) (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 М21-191 🎓 Кузьменков Д.М. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Тепломассообмен (Heat and mass transfer) (21.12.2021) 🧑‍🎓 М21-191 🎓 Кузьменков Д.М. 📍 Э-406
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Вопросы обоснования безопасности объектов использования атомной энергии 🧑‍🎓 М20-107 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 М21-100 🎓 Корсун А.С., Бочкарев А.С. 📍 Б-221 ■ ПР Тепломассообмен (Heat and mass transfer) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 М21-191 🎓 Кузьменков Д.М. 📍 Э-406 ■ ПР Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 М21-100 🎓 Бочкарев А.С., Корсун А.С. 📍 ДОТ ■ ПР Тепломассообмен (Heat and mass transfer) (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 М21-191 🎓 Кузьменков Д.М. 📍 ДОТ ■ ПР Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ (21.12.2021) 🧑‍🎓 М21-100 🎓 Бочкарев А.С., Корсун А.С. 📍 Б-221 ■ ПР Тепломассообмен (Heat and mass transfer) (21.12.2021) 🧑‍🎓 М21-191 🎓 Кузьменков Д.М. 📍 Э-406
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Надежность технических систем (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 С17-103, С17-113, С17-114 🎓 Лобашев Д.А. 📍 В-409 ■ ПР Вопросы обоснования безопасности объектов использования атомной энергии 🧑‍🎓 М20-107 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ ■ ПР Надежность технических систем (09.11.2021 — 16.11.2021) 🧑‍🎓 С17-103, С17-113, С17-114 🎓 Лобашев Д.А. 📍 ДОТ ■ ПР Надежность технических систем (23.11.2021 — 21.12.2021) 🧑‍🎓 С17-103, С17-113, С17-114 🎓 Лобашев Д.А. 📍 В-409 ■ ПР Атомные электрические станции: основы тепловых расчетов (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 М21-112 🎓 Литвинцова Ю.Е., Делов М.И. 📍 31-200 ■ ПР Атомные электрические станции: основы тепловых расчетов (16.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 М21-112 🎓 Делов М.И., Литвинцова Ю.Е. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Атомные электрические станции: основы тепловых расчетов (14.09.2021 — 26.10.2021) 🧑‍🎓 М21-112 🎓 Делов М.И., Литвинцова Ю.Е. 📍 31-200 ■ ЛЕК Атомные электрические станции: основы тепловых расчетов (09.11.2021 — 07.12.2021) 🧑‍🎓 М21-112 🎓 Делов М.И., Литвинцова Ю.Е. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Атомные электрические станции: основы тепловых расчетов (21.12.2021) 🧑‍🎓 М21-112 🎓 Литвинцова Ю.Е., Делов М.И. 📍 31-200

14:30 — 16:05

- **ПР** Физические основы высоких технологий **(07.09.2021 — 12.10.2021)** 🧑‍🎓 Б20-801
🎓 Тимошенко С.Л. 📍 403
- **ЛАБ** Лабораторный практикум по методам оптимизации **(07.09.2021 — 02.11.2021)** 🧑‍🎓 С17-101
🎓 Хомяков Д.А., Егоркина Н.Н., Шукин Н.В. 📍 Э-411
- **ПР** Учебная практика (ознакомительная) **(07.09.2021 — 02.11.2021)** 🧑‍🎓 Б21-901 🎓 Червяков В.Н.
📍 каф.82
- **ПР** Физические основы высоких технологий **(19.10.2021 — 02.11.2021)** 🧑‍🎓 Б20-801
🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-206
- **ЛАБ** Лабораторный практикум по методам оптимизации **(09.11.2021 — 16.11.2021)** 🧑‍🎓 С17-101
🎓 Хомяков Д.А., Шукин Н.В., Егоркина Н.Н. 📍 ДОТ
- **ПР** Учебная практика (ознакомительная) **(09.11.2021 — 16.11.2021)** 🧑‍🎓 Б21-901 🎓 Червяков В.Н.
📍 ДОТ
- **ПР** Физические основы высоких технологий **(09.11.2021 — 16.11.2021)** 🧑‍🎓 Б20-801
🎓 Тимошенко С.Л. 📍 ДОТ
- **ПР** Учебная практика (ознакомительная) **(23.11.2021 — 14.12.2021)** 🧑‍🎓 Б21-901 🎓 Червяков В.Н.
📍 каф.82
- **ЛАБ** Лабораторный практикум по методам оптимизации **(23.11.2021 — 21.12.2021)** 🧑‍🎓 С17-101
🎓 Хомяков Д.А., Егоркина Н.Н., Шукин Н.В. 📍 Э-411
- **ПР** Физические основы высоких технологий **(23.11.2021 — 21.12.2021)** 🧑‍🎓 Б20-801
🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-206
- **ЛЕК** Мощные лазерные установки для термоядерных исследований **(07.09.2021 — 02.11.2021)**
🧑‍🎓 М21-218 🎓 Кузнецов А.П. 📍 ИОФ РАН
- **ЛЕК** Мощные лазерные установки для термоядерных исследований **(16.11.2021 — 14.12.2021)**
🧑‍🎓 М21-218 🎓 Кузнецов А.П. 📍 ДОТ
- **ПР** Безопасность жизнедеятельности **(14.09.2021 — 26.10.2021)** 🧑‍🎓 Б19-803 🎓 Костерев В.В.,
Колодин Е.М. 📍 Э-212
- **ПР** Безопасность жизнедеятельности **(09.11.2021 — 07.12.2021)** 🧑‍🎓 Б19-803 🎓 Костерев В.В.,
Колодин Е.М. 📍 ДОТ
- **ПР** Безопасность жизнедеятельности **(21.12.2021)** 🧑‍🎓 Б19-803 🎓 Костерев В.В., Колодин Е.М.
📍 Э-212

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы САПР для атомной промышленности (Basics of CAD for nuclear industry) (07.09.2021 — 19.10.2021) 🧑‍🎓 M20-190 🎓 Щербаков А.А., Задеба Е.А. 📍 В-115 ■ ПР Надежность технических систем (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 С17-602 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-206а ■ ПР Спецсеминар по физике твердого тела / English Seminar on Speciality 🧑‍🎓 Б18-211 🎓 Мороз А.Н., Кашурников В.А. 📍 ДОТ ■ ПР Надежность технических систем (09.11.2021 — 16.11.2021) 🧑‍🎓 С17-602 🎓 Лобашев Д.А. 📍 ДОТ ■ ПР Надежность технических систем (23.11.2021 — 21.12.2021) 🧑‍🎓 С17-602 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-206а ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 С17-101, С17-601 🎓 Костерев В.В., Колодин Е.М. 📍 Э-214 ■ ЛАБ Введение в численные методы; Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в численные методы) / Introduction to Numerical Methods (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-501, Б19-565 🎓 Рябов П.Н. 📍 В-118 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности (16.11.2021) 🧑‍🎓 С17-101, С17-601 🎓 Костерев В.В., Колодин Е.М. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Введение в численные методы; Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в численные методы) / Introduction to Numerical Methods (16.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-501, Б19-565 🎓 Рябов П.Н. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности (30.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 С17-101, С17-601 🎓 Колодин Е.М., Костерев В.В. 📍 Э-214 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (14.09.2021 — 26.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-702 🎓 Колодин Е.М., Костерев В.В. 📍 В-417 ■ ЛАБ Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в численные методы) / Introduction to Numerical Methods (14.09.2021 — 26.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-511 🎓 Рябов П.Н. 📍 В-118 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (09.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-702 🎓 Колодин Е.М., Костерев В.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в численные методы) / Introduction to Numerical Methods (09.11.2021 — 07.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-511 🎓 Рябов П.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (23.11.2021 — 21.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-702 🎓 Костерев В.В., Колодин Е.М. 📍 В-417 ■ ЛАБ Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в численные методы) / Introduction to Numerical Methods (21.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-511 🎓 Рябов П.Н. 📍 В-118
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Основы САПР для атомной промышленности (Basics of CAD for nuclear industry) (26.10.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 M20-190 🎓 Щербаков А.А., Задеба Е.А. 📍 В-115 ■ ЛАБ Основы САПР для атомной промышленности (Basics of CAD for nuclear industry) (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 M20-190 🎓 Задеба Е.А., Щербаков А.А. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Основы САПР для атомной промышленности (Basics of CAD for nuclear industry) (21.12.2021) 🧑‍🎓 M20-190 🎓 Щербаков А.А., Задеба Е.А. 📍 В-115
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика твердого тела (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-214 ■ ЛЕК Физика твердого тела (16.11.2021) 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Физика твердого тела (30.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-214
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика твердого тела (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Карцев П.Ф., Осипов М.А. 📍 Б-214 ■ ПР Физика твердого тела (16.11.2021) 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Осипов М.А., Карцев П.Ф. 📍 ДОТ ■ ПР Физика твердого тела (30.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Осипов М.А., Карцев П.Ф. 📍 Б-214

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Архангельский А.И. 📍 ДОТ
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 M21-302 🎓 Архангельский А.И. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Дополнительные главы математики (01.09.2021 — 27.10.2021) 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Рябов П.Н., Гусейн-заде Н.Г. 📍 ИОФ РАН ■ ЛЕК Дополнительные главы математики (10.11.2021 — 08.12.2021) 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Рябов П.Н., Гусейн-заде Н.Г. 📍 ДОТ ■ ПР Дополнительные главы математики (08.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Гусейн-заде Н.Г., Рябов П.Н. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Дополнительные главы математики (17.11.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Рябов П.Н., Гусейн-заде Н.Г. 📍 ДОТ
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы расчета лазерных и оптических систем 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Кузнецов А.П. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 M21-302 🎓 Простаков С.Н., Архангельский А.И. 📍 ДОТ
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы расчета лазерных и оптических систем 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Кузнецов А.П. 📍 ДОТ ■ ПР Дополнительные главы математики (01.09.2021 — 27.10.2021) 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Рябов П.Н., Гусейн-заде Н.Г. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Дополнительные главы математики (10.11.2021 — 08.12.2021) 🧑‍🎓 M21-213 🎓 Рябов П.Н., Гусейн-заде Н.Г. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Архангельский А.И., Простаков С.Н. 📍 ДОТ
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы методологий управления процессами 🧑‍🎓 M21-208, M21-218 🎓 Генисаретская С.В. 📍 ДОТ ■ ПР Основы методологий управления процессами 🧑‍🎓 M21-208, M21-218 🎓 Генисаретская С.В. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современный эксперимент в физике элементарных частиц (01.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 M20-115 🎓 Булеков О.В., Солдатов Е.Ю., Пятиизбянцева Д.Н., Смирнов С.Ю., Тихомиров В.О. 📍 каф.40 ■ ЛАБ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 M21-302 🎓 Простаков С.Н., Архангельский А.И. 📍 ДОТ ■ ПР Современный эксперимент в физике элементарных частиц (10.11.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 M20-115 🎓 Булеков О.В., Пятиизбянцева Д.Н., Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю., Тихомиров В.О. 📍 ДОТ ■ ПР Цифровые методы обработки экспериментальных данных 🧑‍🎓 M21-112 🎓 Литвинцова Ю.Е. 📍 ДОТ

16:15 — 17:50	<p>■ ЛЕК Критическое мышление и основы научной коммуникации (01.09.2021 — 17.11.2021) 🧑‍🎓 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 🎓 Генисаретская С.В. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛЕК Критическое мышление и основы научной коммуникации (01.09.2021 — 17.11.2021) 🧑‍🎓 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</p> <p>■ ЛЕК Технологии публичных выступлений (01.09.2021 — 17.11.2021) 🧑‍🎓 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</p> <p>■ ЛЕК Технологические основы цифровой экономики (01.09.2021 — 17.11.2021) 🧑‍🎓 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</p> <p>■ АУД Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) 🧑‍🎓 М21-204 🎓 Стёпин Е.В., Шаргатов В.А. 📍 ДОТ</p> <p>■ ПР Проектная практика (20.10.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-205, Б20-215, Б20-265 🎓 Хафизова Э.Ф., Чмыхов М.А., Шильников К.Е., Муратов Р.В., Мисюрин С.Ю., Мазур Е.А., Кочанов М.Б., Коротков Е.В., Лаврова С.Ф., Климанов С.Г., Кан К., Алюшин В.М., Стёпин Е.В., Сафонова Д.В., Крянев А.В., Рябов П.Н., Кутуков А.А. 📍 ДОТ</p>
17:55 — 19:30	<p>■ ЛЕК Информационное пространство преподавателя инженерного вуза (15.09.2021 — 22.12.2021) 🧑‍🎓 А20-101, А20-105, А20-106, А20-108, А20-111, А20-121, А20-131, А20-201, А20-202, А20-203, А20-204, А20-205, А20-211, А20-212, А20-221, А20-222, А20-301, А20-302, А20-303, А20-304, А20-313, А20-401, А20-402, А20-403, А20-413, А20-501, А20-502, А20-503, А20-601, А20-609, А20-623, А20-702, А20-703, А20-711, А20-901 🎓 Максимов Н.В., Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ</p>
18:45 — 20:20	<p>■ ЛЕК Коммерциализация технологий и разработок (01.09.2021 — 20.10.2021) 🧑‍🎓 М20-В04 🎓 Путилов А.В. 📍 ДОТ</p> <p>■ ПР Коммерциализация технологий и разработок (27.10.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 М20-В04 🎓 Путилов А.В. 📍 ДОТ</p>
18:45 — 22:00	<p>■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 ДОТ</p>

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<p>■ ЛАБ Технология и языки программирования (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-603 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-206а</p> <p>■ ЛАБ Технология и языки программирования (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-603 🎓 Лобашев Д.А. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛАБ Технология и языки программирования (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-603 🎓 Лобашев Д.А. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛАБ Технология и языки программирования (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-603 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-206а</p>
08:30 — 11:50	<p>■ ЛАБ Общая физика (механика) (02.09.2021 — 14.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-265 🎓 Литвинцова Ю.Е. 📍 А-312</p> <p>■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (02.09.2021 — 14.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-401, Б20-413 🎓 Максимова А.Н., Загайнов В.А. 📍 А-408</p> <p>■ ЛАБ Общая физика (механика) (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-265 🎓 Литвинцова Ю.Е. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-401, Б20-413 🎓 Максимова А.Н., Загайнов В.А. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛАБ Общая физика (механика) (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-265 🎓 Литвинцова Ю.Е. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-401, Б20-413 🎓 Максимова А.Н., Загайнов В.А. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛАБ Общая физика (механика) (25.11.2021 — 09.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-265 🎓 Литвинцова Ю.Е. 📍 А-312</p> <p>■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (25.11.2021 — 09.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-401, Б20-413 🎓 Максимова А.Н., Загайнов В.А. 📍 А-408</p> <p>■ ЛАБ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-311 🎓 Облизина С.В., Литвинцова Ю.Е. 📍 А-312</p> <p>■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-403 🎓 Тюлюсов А.Н., Максимова А.Н. 📍 А-408</p>

08:30 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 M20-204 🎓 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В. 📍 каф. 97 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (28.10.2021) 🧑‍🎓 M20-204 🎓 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В. 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 M20-204 🎓 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В. 📍 ДОТ
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Основы программирования на Python 📍 Python 3 (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 B21-515 🎓 Александров А.И., Мороз А.Н. 📍 B-106 ■ ЛАБ Основы программирования на Python 📍 Python 3 (28.10.2021) 🧑‍🎓 B21-515 🎓 Мороз А.Н., Александров А.И. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Основы программирования на Python 📍 Python 3 (11.11.2021) 🧑‍🎓 B21-515 🎓 Александров А.И., Мороз А.Н. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Основы программирования на Python 📍 Python 3 (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 B21-515 🎓 Александров А.И., Мороз А.Н. 📍 B-106
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Системный анализ, оптимизация и принятие решений (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 B19-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 K-1006 ■ ЛЕК Теория электрослабых взаимодействий 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Архангельский А.И. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Системный анализ, оптимизация и принятие решений (28.10.2021) 🧑‍🎓 B19-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Системный анализ, оптимизация и принятие решений (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 B19-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Теория автоматического управления (02.09.2021 — 14.10.2021) 🧑‍🎓 C18-501 🎓 Лобашев Д.А., Стародубцев И.А. 📍 И-206а ■ ПР Теория автоматического управления (28.10.2021) 🧑‍🎓 C18-501 🎓 Лобашев Д.А., Стародубцев И.А. 📍 ДОТ ■ ПР Теория автоматического управления (11.11.2021 — 09.12.2021) 🧑‍🎓 C18-501 🎓 Лобашев Д.А., Стародубцев И.А. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Теория автоматического управления (09.09.2021 — 04.11.2021) 🧑‍🎓 C18-501 🎓 Лобашев Д.А., Стародубцев И.А. 📍 И-206а ■ ЛАБ Теория автоматического управления (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 C18-501 🎓 Стародубцев И.А., Лобашев Д.А. 📍 ДОТ
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы статистического анализа (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 M21-115 🎓 Солдатов Е.Ю., Петухов А.М. 📍 Курчатowski институт ■ ПР Методы статистического анализа (28.10.2021) 🧑‍🎓 M21-115 🎓 Петухов А.М., Солдатов Е.Ю. 📍 ДОТ ■ ПР Методы статистического анализа (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 M21-115 🎓 Петухов А.М., Солдатов Е.Ю. 📍 ДОТ
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системный анализ, оптимизация и принятие решений (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 B19-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 K-1006 ■ ПР Теория электрослабых взаимодействий 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Архангельский А.И. 📍 ДОТ ■ ПР Системный анализ, оптимизация и принятие решений (28.10.2021) 🧑‍🎓 B19-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Системный анализ, оптимизация и принятие решений (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 B19-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 ДОТ

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современная оптическая микроскопия (02.09.2021 — 23.09.2021) 🧑‍🎓 M20-303 🎓 Рябова А.В. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 🎓 Терновых М.Ю., Пугачев П.А., Егоркина Н.Н. 📍 В-119 ■ ЛЕК Теплообмен в ядерных энергетических установках 🧑‍🎓 С18-103, С18-163 🎓 Кузьменков Д.М. 📍 ДОТ ■ ПР Современная оптическая микроскопия (30.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 M20-303 🎓 Рябова А.В. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам (28.10.2021) 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 🎓 Пугачев П.А., Егоркина Н.Н., Терновых М.Ю. 📍 ДОТ ■ ПР Современная оптическая микроскопия (28.10.2021) 🧑‍🎓 M20-303 🎓 Рябова А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 🎓 Пугачев П.А., Терновых М.Ю., Егоркина Н.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Современная оптическая микроскопия (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 M20-303 🎓 Рябова А.В. 📍 ДОТ
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерные технологии (Computer Technologies) (02.09.2021 — 23.09.2021) 🧑‍🎓 M21-207 🎓 Карцев П.Ф. 📍 ДОТ ■ ПР Компьютерные технологии (Computer Technologies) (30.09.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 M21-207 🎓 Карцев П.Ф. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Величины и данные в ядерных технологиях (Quantities and data in nuclear technologies) (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 M21-190 🎓 Сальдилов И.С., Тихомиров Г.В. 📍 31-200 ■ ПР Курсовой проект (основы конструирования и САПР) (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Щербаков А.А. 📍 В-118 ■ ЛЕК История техники (02.09.2021 — 18.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (16.09.2021 — 23.09.2021) 🧑‍🎓 M20-204 🎓 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В. 📍 каф. 97 ■ ПР Величины и данные в ядерных технологиях (Quantities and data in nuclear technologies) (28.10.2021) 🧑‍🎓 M21-190 🎓 Тихомиров Г.В., Сальдилов И.С. 📍 ДОТ ■ ПР Курсовой проект (основы конструирования и САПР) (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Щербаков А.А. 📍 ДОТ ■ ПР Величины и данные в ядерных технологиях (Quantities and data in nuclear technologies) (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 M21-190 🎓 Сальдилов И.С., Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ ■ ПР Курсовой проект (основы конструирования и САПР) (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Щербаков А.А. 📍 ДОТ ■ ПР Автоматизация технологических процессов АЭС (02.09.2021 — 14.10.2021) 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Томилин М.А., Аулов Ю.Э., Зверков В.В. 📍 И-105 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (02.09.2021 — 14.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Колодин Е.М., Демин В.М. 📍 Э-214 ■ ПР Автоматизация технологических процессов АЭС (28.10.2021) 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Аулов Ю.Э., Зверков В.В., Томилин М.А. 📍 ДОТ ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Колодин Е.М., Демин В.М. 📍 ДОТ ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Колодин Е.М., Демин В.М. 📍 ДОТ ■ ПР Автоматизация технологических процессов АЭС (11.11.2021 — 09.12.2021) 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Зверков В.В., Аулов Ю.Э., Томилин М.А. 📍 ДОТ ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (25.11.2021 — 09.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Демин В.М., Колодин Е.М. 📍 Э-214 ■ ЛАБ Автоматизация технологических процессов АЭС (09.09.2021 — 04.11.2021) 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Зверков В.В., Томилин М.А., Аулов Ю.Э. 📍 И-105 ■ ЛАБ Автоматизация технологических процессов АЭС (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Зверков В.В., Томилин М.А., Аулов Ю.Э. 📍 ДОТ
14:30 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Программирование на С и С++ (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Архангельский А.И. 📍 ДОТ
15:20 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 M21-994 🎓 Червяков В.Н. 📍 ДОТ

15:20 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (16.09.2021 — 21.10.2021) M20-102 Митрофанова О.В., Маслов Ю.А., Баисов А.М., Баясхаланов М.В., Бочкарев А.С., Делов М.И., Корсун А.С., Круглова И.А., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Литвинцова Ю.Е., Меринов И.Г., Мурадян К.Ю., Поздеева И.Г., Федосеев В.Н., Харитонов В.С. ☺ каф.13 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (28.10.2021) M20-102 Харитонов В.С., Маслов Ю.А., Баисов А.М., Федосеев В.Н., Баясхаланов М.В., Бочкарев А.С., Делов М.И., Корсун А.С., Круглова И.А., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Литвинцова Ю.Е., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Мурадян К.Ю., Поздеева И.Г. ☺ ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (11.11.2021 — 16.12.2021) M20-102 Маслов Ю.А., Баисов А.М., Баясхаланов М.В., Бочкарев А.С., Делов М.И., Корсун А.С., Круглова И.А., Харитонов В.С., Федосеев В.Н., Поздеева И.Г., Мурадян К.Ю., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Литвинцова Ю.Е., Куценко К.В., Кузьменков Д.М. ☺ ДОТ
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Моделирование установок и экспериментов в области космических лучей (02.09.2021 — 21.10.2021) M20-101 Барбашина Н.С., Дмитриева А.Н. ☺ 47-204 ■ ЛЕК Моделирование установок и экспериментов в области космических лучей (28.10.2021) M20-101 Барбашина Н.С., Дмитриева А.Н. ☺ ДОТ ■ ЛЕК Моделирование установок и экспериментов в области космических лучей (11.11.2021 — 16.12.2021) M20-101 Дмитриева А.Н., Барбашина Н.С. ☺ ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов (02.09.2021 — 21.10.2021) B19-101, B19-105 Пугачев П.А., Щукин Н.В. ☺ B-103 ■ АУД Учебная практика (ознакомительная) (02.09.2021 — 21.10.2021) M21-190 Тихомиров Г.В. ☺ каф.5 ■ ЛАБ Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов (28.10.2021) B19-101, B19-105 Пугачев П.А., Щукин Н.В. ☺ ДОТ ■ АУД Учебная практика (ознакомительная) (28.10.2021) M21-190 Тихомиров Г.В. ☺ ДОТ ■ ЛАБ Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов (11.11.2021 — 16.12.2021) B19-101, B19-105 Пугачев П.А., Щукин Н.В. ☺ ДОТ ■ АУД Учебная практика (ознакомительная) (11.11.2021 — 16.12.2021) M21-190 Тихомиров Г.В. ☺ ДОТ ■ ЛЕК Технология и оборудование АЭС (АЭС: типы, оборудование, технологии, эксплуатация) C18-103, C18-163 Зверков В.В. ☺ ДОТ
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Моделирование установок и экспериментов в области космических лучей (02.09.2021 — 21.10.2021) M20-101 Дмитриева А.Н., Чилингарян А., Барбашина Н.С. ☺ 47-204 ■ ПР Моделирование установок и экспериментов в области космических лучей (28.10.2021) M20-101 Дмитриева А.Н., Барбашина Н.С., Чилингарян А. ☺ ДОТ ■ ПР Моделирование установок и экспериментов в области космических лучей (11.11.2021 — 16.12.2021) M20-101 Чилингарян А., Барбашина Н.С., Дмитриева А.Н. ☺ ДОТ
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов (02.09.2021 — 21.10.2021) B19-101, B19-105 Щукин Н.В., Пугачев П.А. ☺ B-103 ■ ПР Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов (28.10.2021) B19-101, B19-105 Пугачев П.А., Щукин Н.В. ☺ ДОТ ■ ПР Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов (11.11.2021 — 16.12.2021) B19-101, B19-105 Щукин Н.В., Пугачев П.А. ☺ ДОТ
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Тепломассообмен (Heat and mass transfer) M20-191 Кузьменков Д.М. ☺ ДОТ ■ ЛЕК Системы управления и защита ядерных энергетических установок (23.09.2021 — 04.11.2021) A19-109 Зверков В.В. ☺ 6А-2 ■ ЛЕК Системы управления и защита ядерных энергетических установок (18.11.2021 — 16.12.2021) A19-109 Зверков В.В. ☺ ДОТ
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика полупроводников и диэлектриков (02.09.2021 — 23.09.2021) B17-B01 Карцев П.Ф. ☺ Э-204 ■ ЛЕК Научный семинар M20-210 Кузнецов А.П., Вовченко Е.Д., Гаранин С.Г., Герасимов И.А. ☺ ДОТ

18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Коммерциализация программных технологий и разработок (02.09.2021 — 16.09.2021)  M20-B03  Путилов А.В.  ДОТ ■ ПР Коммерциализация программных технологий и разработок (23.09.2021 — 21.10.2021)  M20-B03  Путилов А.В.  ДОТ ■ ЛЕК Форсайт-исследования науки и инноваций (28.10.2021)  M20-905, M20-915  Путилов А.В.  ДОТ ■ ПР Форсайт-исследования науки и инноваций (11.11.2021 — 16.12.2021)  M20-905, M20-915  Путилов А.В.  ДОТ
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы управления и защита ядерных энергетических установок (23.09.2021 — 04.11.2021)  A19-109  Зверков В.В.  6А-2 ■ ПР Системы управления и защита ядерных энергетических установок (18.11.2021 — 16.12.2021)  A19-109  Зверков В.В.  ДОТ
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научный семинар  M20-210  Кузнецов А.П., Вовченко Е.Д., Гаранин С.Г., Герасимов И.А.  ДОТ ■ ПР Тепломассообмен (Heat and mass transfer)  M20-191  Кузьменков Д.М.  ДОТ ■ ЛАБ Тепломассообмен (Heat and mass transfer)  M20-191  Кузьменков Д.М.  ДОТ

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория тепломассообмена (10.09.2021 — 05.11.2021)  C18-101, C18-111  Баисов А.М., Бочкарев А.С.  Э-406 ■ ПР Теория тепломассообмена (19.11.2021 — 17.12.2021)  C18-101, C18-111  Бочкарев А.С., Баисов А.М.  ДОТ
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа) (03.09.2021 — 22.10.2021)  C17-103, C17-113, C17-114  Селяев Н.А., Стародубцев И.А., Рахматулин А.Б., Лобашев Д.А., Кулло И.Г., Кишкин В.Л., Терехов Г.П., Аулов Ю.Э.  каф.2 ■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа) (29.10.2021)  C17-103, C17-113, C17-114  Кишкин В.Л., Аулов Ю.Э., Кулло И.Г., Лобашев Д.А., Рахматулин А.Б., Селяев Н.А., Стародубцев И.А., Терехов Г.П.  ДОТ ■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа) (05.11.2021)  C17-103, C17-113, C17-114  Терехов Г.П., Кишкин В.Л., Аулов Ю.Э., Кулло И.Г., Лобашев Д.А., Рахматулин А.Б., Селяев Н.А., Стародубцев И.А.  каф.2 ■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа) (12.11.2021)  C17-103, C17-113, C17-114  Кулло И.Г., Кишкин В.Л., Аулов Ю.Э., Лобашев Д.А., Рахматулин А.Б., Селяев Н.А., Стародубцев И.А., Терехов Г.П.  ДОТ ■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа) (19.11.2021 — 17.12.2021)  C17-103, C17-113, C17-114  Аулов Ю.Э., Кишкин В.Л., Терехов Г.П., Стародубцев И.А., Селяев Н.А., Рахматулин А.Б., Лобашев Д.А., Кулло И.Г.  каф.2
08:30 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (03.09.2021 — 22.10.2021)  M20-204  Шаргатов В.А., Стёпин Е.В.  каф. 97 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (29.10.2021)  M20-204  Стёпин Е.В., Шаргатов В.А.  ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (05.11.2021)  M20-204  Шаргатов В.А., Стёпин Е.В.  каф. 97 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (12.11.2021 — 17.12.2021)  M20-204  Шаргатов В.А., Стёпин Е.В.  ДОТ
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Численные методы (дополнительные главы) (03.09.2021 — 22.10.2021)  B18-502  Муратов Р.В., Рябов П.Н.  B-117 ■ ПР Численные методы (дополнительные главы) (29.10.2021)  B18-502  Муратов Р.В., Рябов П.Н.  ДОТ ■ ПР Численные методы (дополнительные главы) (05.11.2021)  B18-502  Рябов П.Н., Муратов Р.В.  B-117 ■ ПР Численные методы (дополнительные главы) (12.11.2021)  B18-502  Рябов П.Н., Муратов Р.В.  ДОТ ■ ПР Численные методы (дополнительные главы) (19.11.2021 — 17.12.2021)  B18-502  Рябов П.Н., Муратов Р.В.  B-117
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научные основы ядерной энергетики  M21-100, M21-101, M21-102, M21-105, M21-106, M21-108, M21-112, M21-113, M21-115, M21-117, M21-165  Тихомиров Г.В.  ДОТ

10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) (03.09.2021 — 08.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Петровский В.Н., Кузнецов А.П., Губский К.Л., Евтихий Н.Н., Чириков С.Н. 📍 каф.37 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) (15.10.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Кузнецов А.П., Евтихий Н.Н., Чириков С.Н., Петровский В.Н., Губский К.Л. 📍 ДОТ ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) (29.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Евтихий Н.Н., Губский К.Л., Петровский В.Н., Чириков С.Н., Кузнецов А.П. 📍 ДОТ ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) (05.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Кузнецов А.П., Чириков С.Н., Евтихий Н.Н., Губский К.Л., Петровский В.Н. 📍 каф.37 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) (12.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Губский К.Л., Кузнецов А.П., Петровский В.Н., Евтихий Н.Н., Чириков С.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) (19.11.2021 — 03.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Чириков С.Н., Кузнецов А.П., Губский К.Л., Евтихий Н.Н., Петровский В.Н. 📍 каф.37 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) (10.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Губский К.Л., Петровский В.Н., Евтихий Н.Н., Кузнецов А.П., Чириков С.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) (17.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Петровский В.Н., Губский К.Л., Евтихий Н.Н., Кузнецов А.П., Чириков С.Н. 📍 каф.37
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Автоматизация проектирования ядерной электроники (03.09.2021 — 10.09.2021) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Архангельский А.И. 📍 В-117 ■ ПР Мощные лазерные установки для термоядерных исследований (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Кузнецов А.П. 📍 каф.69 ■ ПР Автоматизация проектирования ядерной электроники (17.09.2021 — 24.09.2021) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Архангельский А.И. 📍 ДОТ ■ ПР Автоматизация проектирования ядерной электроники (01.10.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Архангельский А.И. 📍 В-117 ■ ПР Автоматизация проектирования ядерной электроники (29.10.2021) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Архангельский А.И. 📍 ДОТ ■ ПР Мощные лазерные установки для термоядерных исследований (29.10.2021) 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Кузнецов А.П. 📍 ДОТ ■ ПР Автоматизация проектирования ядерной электроники (05.11.2021) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Архангельский А.И. 📍 В-117 ■ ПР Мощные лазерные установки для термоядерных исследований (05.11.2021) 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Кузнецов А.П. 📍 каф.69 ■ ПР Автоматизация проектирования ядерной электроники (12.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Архангельский А.И. 📍 ДОТ ■ ПР Мощные лазерные установки для термоядерных исследований (12.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Кузнецов А.П. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Технология и оборудование АЭС (АЭС: типы, оборудование, технологии, эксплуатация) (03.09.2021 — 15.10.2021) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Зверков В.В. 📍 К-206 ■ ПР Технология и оборудование АЭС (АЭС: типы, оборудование, технологии, эксплуатация) (29.10.2021) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Зверков В.В. 📍 ДОТ ■ ПР Технология и оборудование АЭС (АЭС: типы, оборудование, технологии, эксплуатация) (12.11.2021 — 10.12.2021) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Зверков В.В. 📍 ДОТ

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Объектно-ориентированное программирование на языке С++ в решении прикладных задач (03.09.2021 — 10.09.2021) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Архангельский А.И., Колесников С.В. 📍 Д-307 ■ ПР Компьютерные технологии (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 M20-383, M20-403, M20-423 🎓 Красавин А.В. 📍 В-117 ■ ЛЕК Атомные станции: типы, оборудование, эксплуатация 🧑‍🎓 M21-102, M21-165 🎓 Литвинцова Ю.Е., Делов М.И. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках 🧑‍🎓 M21-102 🎓 Бочкарев А.С., Корсун А.С. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б20-801, Б20-802 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 ДОТ ■ ПР Объектно-ориентированное программирование на языке С++ в решении прикладных задач (17.09.2021 — 24.09.2021) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Архангельский А.И., Колесников С.В. 📍 ДОТ ■ ПР Объектно-ориентированное программирование на языке С++ в решении прикладных задач (01.10.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Архангельский А.И., Колесников С.В. 📍 Д-307 ■ ПР Компьютерные технологии (29.10.2021) 🧑‍🎓 M20-383, M20-403, M20-423 🎓 Красавин А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Объектно-ориентированное программирование на языке С++ в решении прикладных задач (29.10.2021) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Колесников С.В., Архангельский А.И. 📍 ДОТ ■ ПР Компьютерные технологии (05.11.2021) 🧑‍🎓 M20-383, M20-403, M20-423 🎓 Красавин А.В. 📍 В-117 ■ ПР Объектно-ориентированное программирование на языке С++ в решении прикладных задач (05.11.2021) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Колесников С.В., Архангельский А.И. 📍 Д-307 ■ ПР Компьютерные технологии (12.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 M20-383, M20-403, M20-423 🎓 Красавин А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Объектно-ориентированное программирование на языке С++ в решении прикладных задач (12.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Колесников С.В., Архангельский А.И. 📍 ДОТ ■ ПР Технология и оборудование АЭС (АЭС: типы, оборудование, технологии, эксплуатация) (03.09.2021 — 15.10.2021) 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Зверков В.В. 📍 И-304 ■ ПР Технология и оборудование АЭС (АЭС: типы, оборудование, технологии, эксплуатация) (29.10.2021) 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Зверков В.В. 📍 ДОТ ■ ПР Технология и оборудование АЭС (АЭС: типы, оборудование, технологии, эксплуатация) (12.11.2021 — 10.12.2021) 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Зверков В.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Теория автоматического управления (10.09.2021 — 05.11.2021) 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Стародубцев И.А., Лобашев Д.А. 📍 И-206а ■ ЛАБ Теория автоматического управления (19.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Стародубцев И.А., Лобашев Д.А. 📍 ДОТ
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С17-602 🎓 Кишкин В.Л., Аулов Ю.Э., Кулло И.Г., Лобашев Д.А., Рахматулин А.Б., Селяев Н.А., Стародубцев И.А., Терехов Г.П. 📍 ДОТ
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Детали машин и основы конструирования (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Иванов М.Б., Щербаков А.А. 📍 406 ■ ПР Детали машин и основы конструирования (29.10.2021) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Щербаков А.А., Иванов М.Б. 📍 ДОТ ■ ПР Детали машин и основы конструирования (05.11.2021) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Иванов М.Б., Щербаков А.А. 📍 406 ■ ПР Детали машин и основы конструирования (12.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Щербаков А.А., Иванов М.Б. 📍 ДОТ

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерные технологии (Computer technologies) (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 M21-203, M21-213 🎓 Красавин А.В. 📍 В-117 ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Кузнецов А.П., Гаранин С.Г. 📍 каф.69 ■ ЛЕК Современный эксперимент в физике элементарных частиц 🧑‍🎓 M20-115 🎓 Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю., Пятиизбянцева Д.Н., Булеков О.В., Тихомиров В.О. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Компьютерные технологии (Computer technologies) (29.10.2021) 🧑‍🎓 M21-203, M21-213 🎓 Красавин А.В. 📍 ДОТ ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) (29.10.2021) 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Кузнецов А.П., Гаранин С.Г. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Компьютерные технологии (Computer technologies) (05.11.2021) 🧑‍🎓 M21-203, M21-213 🎓 Красавин А.В. 📍 В-117 ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) (05.11.2021) 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Гаранин С.Г., Кузнецов А.П. 📍 каф.69 ■ ЛАБ Компьютерные технологии (Computer technologies) (12.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 M21-203, M21-213 🎓 Красавин А.В. 📍 ДОТ ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) (12.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Кузнецов А.П., Гаранин С.Г. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Численные методы (дополнительные главы) 🧑‍🎓 B18-502 🎓 Рябов П.Н. 📍 К-417
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (19.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 M21-994 🎓 Червяков В.Н. 📍 ДОТ
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерная физика 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Архангельский А.И., Михайлов В.В. 📍 ДОТ
18:45 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Фазовые переходы и физика сверхпроводников (03.09.2021 — 08.10.2021) 🧑‍🎓 B17-B01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-212ст ■ ПР Фазовые переходы и физика сверхпроводников (15.10.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 B17-B01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-212ст ■ ПР Фазовые переходы и физика сверхпроводников (29.10.2021) 🧑‍🎓 B17-B01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 ДОТ ■ ПР Фазовые переходы и физика сверхпроводников (05.11.2021) 🧑‍🎓 B17-B01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-212ст ■ ПР Фазовые переходы и физика сверхпроводников (12.11.2021) 🧑‍🎓 B17-B01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 ДОТ ■ ПР Фазовые переходы и физика сверхпроводников (19.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 B17-B01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-212ст
21:15 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Фазовые переходы и физика сверхпроводников (03.09.2021 — 08.10.2021) 🧑‍🎓 B17-B01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-212ст

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Численные методы в квантовой физике (часть 1) (04.09.2021 — 30.10.2021) 🧑‍🎓 B19-201, B19-211 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ЛЕК Численные методы в квантовой физике (часть 1) (13.11.2021 — 11.12.2021) 🧑‍🎓 B19-201, B19-211 🎓 Кашурников В.А. 📍 ДОТ ■ ПР Численные методы в квантовой физике (часть 1) (11.09.2021 — 06.11.2021) 🧑‍🎓 B19-201, B19-211 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ПР Численные методы в квантовой физике (часть 1) (20.11.2021 — 18.12.2021) 🧑‍🎓 B19-201, B19-211 🎓 Кашурников В.А. 📍 ДОТ
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Атомная физика (04.09.2021 — 30.10.2021) 🧑‍🎓 B19-301 🎓 Ольчак А.С., Максимова А.Н. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика (13.11.2021 — 11.12.2021) 🧑‍🎓 B19-301 🎓 Ольчак А.С., Максимова А.Н. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Атомная физика (11.09.2021 — 06.11.2021) 🧑‍🎓 B19-302 🎓 Ольчак А.С., Максимова А.Н. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика (20.11.2021 — 18.12.2021) 🧑‍🎓 B19-302 🎓 Максимова А.Н., Ольчак А.С. 📍 ДОТ

09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерный практикум по химической физике (04.09.2021 — 06.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-205 👤 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 В-114 ■ ЛАБ Компьютерный практикум по химической физике (13.11.2021 — 18.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-205 👤 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Численные методы в квантовой физике (часть 1) (04.09.2021 — 06.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-211 👤 Красавин А.В. 📍 В-117 ■ ЛЕК Теория тепломассообмена 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 👤 Кузьменков Д.М. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Численные методы в квантовой физике (часть 1) (13.11.2021 — 18.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-211 👤 Красавин А.В. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика конденсированного состояния вещества (часть 2) 🧑‍🎓 Б18-211 👤 Кашурников В.А. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Численные методы в квантовой физике (часть 1) (04.09.2021 — 30.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-211 👤 Красавин А.В. 📍 В-117 ■ ЛАБ Численные методы в квантовой физике (часть 1) (13.11.2021 — 11.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-211 👤 Красавин А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Научный семинар 🧑‍🎓 М20-107, М20-113, М20-117 👤 Першуков В.А., Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и лазерный термоядерный синтез) (04.09.2021 — 11.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-202 👤 Вовченко Е.Д., Кузнецов А.П., Гаранин С.Г. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Атомная физика (04.09.2021 — 30.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-204 👤 Максимова А.Н. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика (13.11.2021 — 11.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-204 👤 Максимова А.Н. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Атомная физика (11.09.2021 — 06.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-211, Б19-221 👤 Максимова А.Н., Клячин Н.А. 📍 А-403 ■ ПР Технология и языки программирования 🧑‍🎓 С21-103 👤 Пчелинцев А.В., Лобашев Д.А. 📍 И-206а ■ ЛАБ Атомная физика (20.11.2021 — 18.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-211, Б19-221 👤 Клячин Н.А., Максимова А.Н. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР АСУ технологическими процессами АЭС 🧑‍🎓 С17-602 👤 Зверков В.В., Томилин М.А., Аулов Ю.Э. 📍 ДОТ ■ ПР Численные методы в квантовой физике (часть 1) (04.09.2021 — 30.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-211 👤 Красавин А.В. 📍 В-117 ■ ПР Численные методы в квантовой физике (часть 1) (13.11.2021 — 11.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-211 👤 Красавин А.В. 📍 ДОТ
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Технология и языки программирования (04.09.2021 — 30.10.2021) 🧑‍🎓 С21-113 👤 Лобашев Д.А., Пчелинцев А.В. 📍 И-206а ■ ПР Технология и языки программирования (13.11.2021) 🧑‍🎓 С21-113 👤 Пчелинцев А.В., Лобашев Д.А. 📍 ДОТ ■ ПР Технология и языки программирования (27.11.2021 — 11.12.2021) 🧑‍🎓 С21-113 👤 Лобашев Д.А., Пчелинцев А.В. 📍 И-206а
14:30 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) (04.09.2021 — 11.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-203 👤 Чириков С.Н., Кузнецов А.П., Евтихий Н.Н., Губский К.Л., Петровский В.Н. 📍 ДОТ
15:20 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Физика 4 зан. (04.09.2021 — 30.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-В01, Б20-В03 👤 Тимошенко С.Л. 📍 ФМЛ-1511 ■ ЛАБ Физика 4 зан. (13.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-В01, Б20-В03 👤 Тимошенко С.Л. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Физика 4 зан. (27.11.2021 — 11.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-В01, Б20-В03 👤 Тимошенко С.Л. 📍 ФМЛ-1511
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР АСУ технологическими процессами АЭС 🧑‍🎓 С17-103, С17-113, С17-114 👤 Зверков В.В., Томилин М.А., Аулов Ю.Э. 📍 ДОТ