









































































Кафедра радиационной физики и безопасности атомных технологий (1).

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в теорию переноса ионизирующих излучений (10.02.2020 — 16.03.2020)  Б17-101  Панин М.П.  Э-212 ■ ЛЕК Введение в теорию переноса ионизирующих излучений (23.03.2020 — 01.06.2020)  Б17-101  Панин М.П.  Э-220 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (17.02.2020 — 30.03.2020)  Б17-501, Б17-511  Званцев А.А., Демин В.М.  К-310 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (30.03.2020 — 25.05.2020)  Б17-501, Б17-511  Званцев А.А., Демин В.М.  Э-214
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Аппаратура контроля радиационной безопасности (10.02.2020 — 09.03.2020)  С16-103, С16-162  Званцев А.А.  Д-206 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности (10.02.2020 — 09.03.2020)  Б17-301, Б17-401  Хайретдинов С.И.  Э-214 ■ ПР Введение в теорию переноса ионизирующих излучений (10.02.2020 — 09.03.2020)  Б17-101  Панин М.П.  Э-212 ■ ПР Аппаратура контроля радиационной безопасности (23.03.2020 — 01.06.2020)  С16-103, С16-162  Званцев А.А.  Э-212 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности (23.03.2020 — 01.06.2020)  Б17-301, Б17-401  Хайретдинов С.И.  каф.1 ■ ПР Введение в теорию переноса ионизирующих излучений (23.03.2020 — 01.06.2020)  Б17-101  Панин М.П.  Э-214 ■ ЛАБ Аппаратура контроля радиационной безопасности (17.02.2020 — 25.05.2020)  С16-103, С16-162  Званцев А.А.  Д-206 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности (17.02.2020 — 25.05.2020)  Б17-403, Б17-502  Хайретдинов С.И.  Э-214
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Метод Монте-Карло в задачах переноса излучения (10.02.2020 — 02.03.2020)  Б16-502  Панин М.П.  Э-212 ■ ПР Метод Монте-Карло в задачах переноса излучения (09.03.2020 — 16.03.2020)  Б16-502  Панин М.П.  Э-220 ■ ПР Метод Монте-Карло в задачах переноса излучения (23.03.2020 — 30.03.2020)  Б16-502  Панин М.П.  Э-220
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Аппаратура контроля радиационной безопасности (10.02.2020 — 09.03.2020)  С16-103, С16-161, С16-162  Званцев А.А.  В-403 ■ ЛЕК Аппаратура контроля радиационной безопасности (23.03.2020 — 01.06.2020)  С16-103, С16-161, С16-162  Званцев А.А.  Э-214 ■ ЛАБ Физические основы проектирования защиты (17.02.2020 — 16.03.2020)  С16-103, С16-162  Ксенофонтов А.И.  Э-214 ■ ЛАБ Аппаратура контроля радиационной безопасности (17.02.2020 — 25.05.2020)  С16-161  Званцев А.А.  Д-206 ■ ЛАБ Физические основы проектирования защиты (30.03.2020 — 25.05.2020)  С16-103, С16-162  Ксенофонтов А.И.  каф.1
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические основы проектирования защиты (10.02.2020 — 16.03.2020)  С16-103, С16-161, С16-162  Ксенофонтов А.И.  408 ■ ЛЕК Физические основы проектирования защиты (23.03.2020 — 01.06.2020)  С16-103, С16-161, С16-162  Ксенофонтов А.И.  каф.1 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности (17.02.2020 — 25.05.2020)  Б17-601, С17-501  Хайретдинов С.И.  Э-214 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности (17.02.2020 — 25.05.2020)  Б17-201, Б17-211, Б17-221  Могиленец Н.Н.  Э-220

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛАБ Физические основы проектирования защиты (17.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 C16-161 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-214 ☑ ЛАБ Физические основы проектирования защиты (30.03.2020 — 25.05.2020) 🧑‍🎓 C16-161 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 каф.1
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-В71, Б17-В72 🎓 Роденко С.А., Майоров А.Г. 📍 Б-208 ☑ ЛЕК Экология (17.02.2020 — 30.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-В71, Б17-В72 🎓 Демин В.М. 📍 Б-208 ☑ ЛЕК Экология (30.03.2020 — 25.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-В71, Б17-В72 🎓 Демин В.М. 📍 Э-214

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Спектрометрия реакторных нейтронов (11.02.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 М19-165, М19-167 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-212 ☑ ЛАБ Спектрометрия реакторных нейтронов (18.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 М19-165, М19-167 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-211а
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Экология (11.02.2020 — 07.04.2020) 🧑‍🎓 Б18-101, Б18-102, Б18-103, Б18-104, Б18-105 🎓 Демин В.М. 📍 404 ☑ ПР Спектрометрия реакторных нейтронов (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 М19-165, М19-167 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-212 ☑ ЛЕК Ядерная физика (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С17-104, С17-201, С17-301, С17-401, С17-402, С17-403, С17-602 🎓 Майоров А.Г. 📍 Т-208 ☑ ЛЕК Экология (31.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-101, Б18-102, Б18-103, Б18-104, Б18-105 🎓 Демин В.М. 📍 Э-214 ☑ ЛАБ Спектрометрия ионизирующих излучений (18.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С16-103, С16-161 🎓 Званцев А.А. 📍 Э-211а
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Экология (11.02.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-214 ☑ ПР Безопасность жизнедеятельности (18.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-504 🎓 Роденко С.А., Орлова К.Н. 📍 Э-214
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Аппаратура контроля радиационной безопасности (18.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Званцев А.А. 📍 Д-206
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛАБ Компьютерный практикум (11.02.2020 — 10.03.2020) 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Костерев В.В., Панин М.П. 📍 Э-211б ☑ ЛАБ Компьютерный практикум (24.03.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Панин М.П., Костерев В.В. 📍 Э-214 ☑ ПР Безопасность жизнедеятельности (18.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-514, Б17-901 🎓 Орлова К.Н., Роденко С.А. 📍 Э-214

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Экология (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-502, Б18-602 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-212
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Инженерные методы расчета защиты; Физические основы проектирования защиты (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-105, С15-161 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-220 ☑ ЛЕК Надежность оборудования атомных реакторов и управление риском (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 М19-165, М19-167 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-214 ☑ ПР Инженерные методы расчета защиты; Физические основы проектирования защиты (25.03.2020 — 29.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-105, С15-161 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 каф.1 ☑ ЛЕК Надежность оборудования атомных реакторов и управление риском (25.03.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 М19-165, М19-167 🎓 Костерев В.В. 📍 каф.1

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Инженерные методы расчета защиты; Физические основы проектирования защиты (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-105, С15-161 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-220 ■ ПР Надежность оборудования атомных реакторов и управление риском (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 М19-165, М19-167 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-214 ■ ЛЕК Экология (12.02.2020 — 08.04.2020) 🧑‍🎓 С17-103, С17-104, С17-201, С17-301, С17-401, С17-402, С17-403, С17-602 🎓 Демин В.М. 📍 Т-208 ■ ЛЕК Инженерные методы расчета защиты; Физические основы проектирования защиты (25.03.2020 — 29.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-105, С15-161 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 каф.1 ■ ПР Надежность оборудования атомных реакторов и управление риском (25.03.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 М19-165, М19-167 🎓 Костерев В.В. 📍 каф.1 ■ ЛЕК Экология (01.04.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 С17-103, С17-104, С17-201, С17-301, С17-401, С17-402, С17-403, С17-602 🎓 Демин В.М. 📍 Э-220 ■ ПР Экология (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-601 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-212
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Спектрометрия ионизирующих излучений (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-105 🎓 Званцев А.А. 📍 Э-211а ■ ЛАБ Спектрометрия ионизирующих излучений (25.03.2020 — 22.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-105 🎓 Званцев А.А. 📍 Б-208 ■ ПР Экология (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Демин В.М. 📍 Э-220
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современная космология (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г. 📍 Э-103
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Численные методы теории переноса ионизирующих излучений (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 М19-102, М19-165, М19-167 🎓 Панин М.П. 📍 Э-214
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-505, Б17-565 🎓 Званцев А.А. 📍 К-714а ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (12.02.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-503, Б17-515 🎓 Демин В.М., Могиленец Н.Н. 📍 Э-220 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (25.03.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-505, Б17-565 🎓 Званцев А.А. 📍 Б-212 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Хайретдинов С.И. 📍 Э-220
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Численные методы теории переноса ионизирующих излучений (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 М19-102, М19-165, М19-167 🎓 Панин М.П. 📍 Э-214
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современная космология (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Майоров А.Г., Гальпер А.М. 📍 Э-103
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Численные методы теории переноса ионизирующих излучений (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 М19-102, М19-165, М19-167 🎓 Панин М.П. 📍 Э-214
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности (12.02.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-105, Б17-106 🎓 Могиленец Н.Н. 📍 Э-220 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-101, Б17-103 🎓 Могиленец Н.Н. 📍 Э-220

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 09:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы компьютерного моделирования (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 М18-162 🎓 Мехди М., Демин В.М. 📍 Э-212
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы компьютерного моделирования (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 М18-162 🎓 Мехди М., Демин В.М. 📍 Э-212
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы компьютерного моделирования (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 М18-162 🎓 Мехди М., Демин В.М. 📍 Э-211а

10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория риска и принцип ALARA; Теория рисков и принцип ALARA (13.02.2020 — 05.03.2020) 🧑‍🎓 С15-103, С16-103, С16-161 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-214 ■ ЛЕК Теория риска и принцип ALARA; Теория рисков и принцип ALARA (12.03.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 С15-103, С16-103, С16-161 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-214 ■ ЛЕК Теория риска и принцип ALARA; Теория рисков и принцип ALARA (26.03.2020 — 09.04.2020) 🧑‍🎓 С15-103, С16-103, С16-161 🎓 Костерев В.В. 📍 каф.1 ■ ПР Теория риска и принцип ALARA; Теория рисков и принцип ALARA (16.04.2020 — 30.04.2020) 🧑‍🎓 С15-103, С16-103, С16-161 🎓 Костерев В.В., Демин В.М. 📍 Э-214 ■ ПР Теория рисков и принцип ALARA (07.05.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 С16-103, С16-161 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-212
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-801 🎓 Майоров А.Г. 📍 Э-212 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (26.03.2020 — 02.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-801 🎓 Астапов И.И., Савельев А.А. 📍 Э-212
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экология (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-301, Б18-302, Б18-403, Б18-502, Б18-601, Б18-602 🎓 Камнев В.А. 📍 407 ■ ЛЕК Экология (26.03.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-301, Б18-302, Б18-403, Б18-502, Б18-601, Б18-602 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-220
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (12.03.2020 — 02.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-801 🎓 Савельев А.А., Астапов И.И. 📍 Э-212 ■ ПР Экология (13.02.2020 — 12.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-105 🎓 Панин М.П. 📍 Э-214 ■ ПР Экология (26.03.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-105 🎓 Панин М.П. 📍 Э-220 ■ ПР Экология (20.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-220
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности; Безопасность жизнедеятельности / Health and Safety Training Course (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-401, Б17-403, Б17-501, Б17-502, Б17-503, Б17-504, Б17-505, Б17-511, Б17-514, Б17-515, Б17-565, Б17-592, Б17-901 🎓 Костерев В.В. 📍 403 ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности; Безопасность жизнедеятельности / Health and Safety Training Course (26.03.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-401, Б17-403, Б17-501, Б17-502, Б17-503, Б17-504, Б17-505, Б17-511, Б17-514, Б17-515, Б17-565, Б17-592, Б17-901 🎓 Костерев В.В. 📍 каф.1
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Экология (13.02.2020 — 12.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Демин В.М. 📍 Э-212 ■ ПР Экология (26.03.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Демин В.М. 📍 Э-220

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Экология (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Панин М.П. 📍 Э-214 ■ ПР Компьютерный практикум (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Костерев В.В., Панин М.П. 📍 Э-211а ■ ПР Ядерная физика (14.02.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С17-401, С17-402, С17-403 🎓 Майоров А.Г. 📍 Б-216 ■ ПР Компьютерный практикум (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Панин М.П., Костерев В.В. 📍 Э-214
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика защиты (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 М19-101, М19-105, М19-106, М19-108, М19-115 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Б-216 ■ ЛЕК Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Панин М.П., Хайретдинов С.И. 📍 Э-212 ■ ПР Физика защиты (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 М19-101, М19-105, М19-106, М19-108, М19-115 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 каф.1 ■ ПР Экология (14.02.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С17-301, С17-401, С17-402, С17-403 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-214
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212 ■ ПР Экология (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Припачкин Д.А. 📍 Э-214 ■ ПР Экология (14.02.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С17-103, С17-104, С17-201 🎓 Припачкин Д.А. 📍 Э-214

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Увлекательная ядерная физика (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 М19-100, М19-102, М19-108, М19-117, М19-164, М19-165, М19-167 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А. 📍 Б-219 ■ ПР Экология (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Припачкин Д.А. 📍 Э-214 ■ ПР Экология (14.02.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С17-602 🎓 Припачкин Д.А. 📍 Э-214
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-101, Б17-102, Б17-103, Б17-105, Б17-106, Б17-201, Б17-211, Б17-221, Б17-301, Б17-601, С17-501 🎓 Костерев В.В. 📍 А-100 ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-101, Б17-102, Б17-103, Б17-105, Б17-106, Б17-201, Б17-211, Б17-221, Б17-301, Б17-601, С17-501 🎓 Костерев В.В. 📍 каф.1
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности / Health and Safety Training Course (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-391, Б17-594, С17-591 🎓 Орлова К.Н., Роденко С.А. 📍 Э-220 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности / Health and Safety Training Course (14.02.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-391, Б17-592, Б17-594, С17-591 🎓 Роденко С.А., Орлова К.Н. 📍 Э-220

СУББОТА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Спектрометрия ионизирующих излучений (08.02.2020 — 14.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-105, С15-161, С16-103, С16-161 🎓 Будыка А.К. 📍 405 ■ ЛЕК Спектрометрия ионизирующих излучений (21.03.2020 — 25.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-105, С15-161, С16-103, С16-161 🎓 Будыка А.К. 📍 405 ■ ЛЕК Спектрометрия ионизирующих излучений (02.05.2020 — 16.05.2020) 🧑‍🎓 С16-103, С16-161 🎓 Будыка А.К. 📍 405
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Спектрометрия ионизирующих излучений (08.02.2020 — 25.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-105 🎓 Будыка А.К. 📍 Э-214
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Актуальные вопросы радиационной физики; Актуальные вопросы радиационной физики (научные семинары кафедры) (08.02.2020 — 21.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-105, С15-103 🎓 Демин В.М. 📍 Э-212 ■ ПР Актуальные вопросы радиационной физики; Актуальные вопросы радиационной физики (научные семинары кафедры) (28.03.2020 — 25.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-105, С15-103 🎓 Демин В.М. 📍 Э-214
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности / Health and Safety Training Course (15.02.2020 — 23.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-391, Б17-594, С17-591 🎓 Роденко С.А., Орлова К.Н. 📍 Э-220
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Актуальные вопросы радиационной физики (08.02.2020 — 21.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-105 🎓 Демин В.М. 📍 Э-212 ■ ПР Актуальные вопросы радиационной физики (28.03.2020 — 25.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-105 🎓 Демин В.М. 📍 Э-214