

Б-315. 11 марта 2024 — 17 марта 2024

5-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 11 МАРТА 2024

08:30 — 11:50	ПР Электромагнитная совместимость 🧑‍🎓 С19-201 🎓 Дмитриев М.С.	
12:45 — 14:20	ЛЕК Специальные вопросы физики ускорителей 🧑‍🎓 С20-201 🎓 Дюбков В.С.	
16:15 — 17:00	ЛЕК Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника 🧑‍🎓 С20-201 🎓 Дюбков В.С.	
17:05 — 18:40	ПР Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника 🧑‍🎓 С20-201 🎓 Дюбков В.С.	

ВТОРНИК, 12 МАРТА 2024

11:05 — 12:40	ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences 🧑‍🎓 С19-201 🎓 Лалаян М.В., Полозов С.М.	
14:30 — 16:05	ПР Физические установки 🧑‍🎓 С20-402 🎓 Шиканов А.Е.	

6-я неделя

СРЕДА, 13 МАРТА 2024

13:35 — 17:00	ЛЕК Техника сверхвысоких частот / Ultrahigh Frequency Technics 🧑‍🎓 С19-201 🎓 Лалаян М.В.	
20:25 — 22:00	ПР Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 Б21-В03 🎓 Мациевский С.В.	

ЧЕТВЕРГ, 14 МАРТА 2024

10:15 — 11:50	ПР Физические установки 🧑‍🎓 С20-201, С20-401, С20-602 🎓 Шиканов А.Е., Буянов Г.О.	
12:45 — 14:20	ЛЕК Радиотехника, техника сверхвысоких частот (мощная импульсная техника) 🧑‍🎓 С20-201 🎓 Пономаренко А.Г.	
16:15 — 17:50	ПР Ускорители заряженных частиц 🧑‍🎓 М23-216 🎓 Дюбков В.С.	

ПЯТНИЦА, 15 МАРТА 2024

11:55 — 14:20	ПР Системы управления ускорителями заряженных частиц 🧑‍🎓 С19-201 🎓 Кулевой Т.В.	
14:30 — 16:05	ПР Системы управления ускорителями заряженных частиц 🧑‍🎓 М23-216 🎓 Кулевой Т.В.	

СУББОТА, 16 МАРТА 2024

Занятий не найдено