Кафедра электрофизических установок (14). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

ВЕК Техника сверхвысоких частот / Ultrahigh Frequency Technics (07.02.2022 — 14.03.2022)		••
ПР Техника сверхвысоких частот / Ultrahigh Frequency Technics (21.03.2022 — 04.04.2022)	08:30 — 11:50	
9:20 — 11:50 ■ ЛЕК Медицинские ускорители (07.02.2022 — 28.03.2022) 當 C17-301 □ Полозов С.М.		
О9:20 — 11:50		
10:15 — 11:50 ■ ЛЕК Вакууунная техника № С19-201 № Шатохин В.Л. № ДОТ ■ ЛЕК Микропроцессорные системы электрофизических установок № С18-201 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. № ДОТ 12:45 — 14:20 ■ ЛЕК Физическая электроника № С19-201 № Гусарова М.А. № ДОТ 12:45 — 16:05 ■ ЛЕК Научная организация инженерного творчества (07.02.2022 — 21.02.2022) № С17-201 ● Полозов С.М. № Б-315 ■ ЛЕК Электромагнитная совместимость (07.02.2022 — 21.02.2022) № С17-201 № Дмитриев М.С. № Б-316 ■ ПР Научная организация инженерного творчества (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 ● Полозов С.М. № Б-315 ■ ПР Электромагнитная совместимость (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 № Дмитриев М.С. № Б-316 14:30 — 16:05 ■ ПР Теоретические основы электротехники № С20-401, С20-402 № Школьников Э.Я. № К-211 ■ ЛЕК Физические установки № С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602 № Шиканов А.Е. № ДОТ 16:15 — 17:50 ■ ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) № С17-201 № Лалаян М.В., Полозов С.М. № Б-315 ■ ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) № Б18-202 № Савёлов А.С. № ДОТ 18:45 — 20:20 ■ ЛАБ Информатика № 521-В03, Б21-В71 № Будкин В.А., Аверьянов Г.П. № В-103 ■ ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 22:00 ■ ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б21-В02 № Дмитриева В.В., Будкин В.А. № Б-314а		№ C17-201 № Гусарова М.А. № Б-315
ЛЕК Микропроцессорные системы электрофизических установок С18-201 Мациевский С.В., Коршунов А.М.		
Т2:45 — 14:20 ■ ЛЕК Физическая электроника № ДОТ 12:45 — 16:05 ■ ЛЕК Научная организация инженерного творчества (07.02.2022 — 21.02.2022) № С17-201 № Полозов С.М. № Б-315 ■ ЛЕК Электромагнитная совместимость (07.02.2022 — 21.02.2022) № С17-201 № Дмитриев М.С. № Б-316 ■ ПР Научная организация инженерного творчества (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 № Полозов С.М. № Б-315 ■ ПР Электромагнитная совместимость (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 № Полозов С.М. № Б-315 ■ ПР Теоретические основы электротехники № С20-401, С20-402 № Школьников Э.Я. № К-211 ■ ЛЕК Физические установки № С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602 № Шиканов А.Е. № ДОТ 16:15 — 17:50 ■ ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) № С17-201 № Лалаян М.В., Полозов С.М. № Б-315 ■ ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) № Б18-202 № Савёлов А.С. № ДОТ 18:45 — 20:20 ■ ЛАБ Информатика № Б21-В03, Б21-В71 № Будкин В.А., Аверьянов Г.П. № В-103 ■ ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 22:00 ■ ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Коршунов А.М. № Б-315	10:15 — 11:50	■ ЛЕК Вакуумная техника 📽 С19-201 🞓 Шатохин В.Л. 👽 ДОТ
12:45 — 14:20 ПЕК Физическая электроника 10:19-201 Гусарова М.А. ♥ДОТ 12:45 — 16:05 ПЕК Научная организация инженерного творчества (07.02.2022 — 21.02.2022) С17-201 Полозов С.М. № 5-315 ПЕК Электромагнитная совместимость (07.02.2022 — 21.02.2022) С17-201 Дмитриев М.С. № 5-316 ПР Научная организация инженерного творчества (28.02.2022 — 04.04.2022) С17-201 Полозов С.М. № 5-315 ПР Электромагнитная совместимость (28.02.2022 — 04.04.2022) С17-201 Дмитриев М.С. № 5-316 ПР Теоретические основы электротехники С20-401, С20-402 Джитриев М.С. № 6-315 ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) С17-201 Лалаян М.В., Полозов С.М. № 5-315 ПЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) Б18-202 Савёлов А.С. № ДОТ 18:45 — 20:20 ЛАБ Информатика 521-В03, Б21-В71 Будкин В.А., Аверьянов Г.П. № В-103 ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) Б19-В03 Мациевский С.В., Коршунов А.М. № 5-315 20:25 — 21:10 ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) Дмитриева В.В., Будкин В.А. № 5-314а		■ ЛЕК Микропроцессорные системы электрофизических установок 👑 C18-201
12:45 — 16:05 ■ ЛЕК Научная организация инженерного творчества (07.02.2022 — 21.02.2022) С17-201 □ Полозов С.М. № 5-315 ■ ЛЕК Электромагнитная совместимость (07.02.2022 — 21.02.2022) С17-201 □ Дмитриев М.С. № 5-316 ■ ПР Научная организация инженерного творчества (28.02.2022 — 04.04.2022) С17-201 □ Полозов С.М. № 5-315 ■ ПР Электромагнитная совместимость (28.02.2022 — 04.04.2022) С17-201 □ Дмитриев М.С. № 5-316 ■ ПР Теоретические основы электротехники С20-401, С20-402 □ Школьников Э.Я. № К-211 ■ ЛЕК Физические установки С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602 □ Школьников А.Е. № ДОТ 16:15 — 17:50 ■ ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) С17-201 □ Лалаян М.В., Полозов С.М. № 5-315 ■ ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) Б18-202 □ Савёлов А.С. № ДОТ 18:45 — 20:20 ■ ЛАБ Информатика Б21-В03, 521-В71 □ Будкин В.А., Аверьянов Г.П. № В-103 ■ ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) Б19-В03 □ Мациевский С.В., Коршунов А.М. № 5-315 20:25 — 21:10 ■ ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) Б19-В03 □ Коршунов А.М. № 5-315		Мациевский С.В., Коршунов А.М.
Полозов С.М. ♥ Б-315 Пр. Научная организация инженерного творчества (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 Полозов С.М. ♥ Б-315 Пр. Научная организация инженерного творчества (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 Полозов С.М. ♥ Б-315 Пр. Электромагнитная совместимость (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 № Дмитриев М.С. Ф Б-316 Пр. Теоретические основы электротехники № С20-401, С20-402 № Школьников Э.Я. ♥ К-211 Пр. К физические установки № С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602 № Шиканов А.Е. Ф ДОТ Пр. Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) № С17-201 № Лалаян М.В., Полозов С.М. ♥ Б-315 Пр. К Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) № Б18-202 Савёлов А.С. ♥ ДОТ Пр. Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. ♥ Б-315 Пр. Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Коршунов А.М. Ф Б-315 Пр. Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Коршунов А.М. Ф Б-314а	12:45 — 14:20	■ ЛЕК Физическая электроника ** С19-201 > Гусарова М.А. ОДОТ
ПР Научная организация инженерного творчества (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 № Дмитриев М.С. № 5-316 ПР Научная организация инженерного творчества (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 № Полозов С.М. № 5-315 ПР Электромагнитная совместимость (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 № Дмитриев М.С. № 5-316 14:30 — 16:05 ПР Теоретические основы электротехники № С20-401, С20-402 № Школьников Э.Я. № К-211 ПЛЕК Физические установки № С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602 № Шиканов А.Е. № ДОТ 16:15 — 17:50 ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) № С17-201 № Лалаян М.В., Полозов С.М. № 5-315 ПЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) № Б18-202 № Савёлов А.С. № ДОТ 18:45 — 20:20 ПЛАБ Информатика № Б21-В03, Б21-В71 № Будкин В.А., Аверьянов Г.П. № В-103 ПЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. № 5-315 20:25 — 21:10 ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Коршунов А.М. № 5-315	12:45 — 16:05	■ ЛЕК Научная организация инженерного творчества (07.02.2022 — 21.02.2022) ** С17-201
© Б-316 ПР Научная организация инженерного творчества (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 ПОЛОЗОВ С.М. № Б-315 ПР Электромагнитная совместимость (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 № Дмитриев М.С. Ф Б-316 ПР Теоретические основы электротехники № С20-401, С20-402 № Школьников Э.Я. № К-211 ЛЕК Физические установки № С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602 № Шиканов А.Е. Ф ДОТ ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) № С17-201 № Лалаян М.В., Полозов С.М. № Б-315 ПЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) № Б18-202 © Савёлов А.С. № ДОТ 18:45 — 20:20 ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 21:10 ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Коршунов А.М. • Б-315		Г ОЛОЗОВ С.М. № Б-315
ПР Научная организация инженерного творчества (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 Полозов С.М. № Б-315 ПР Электромагнитная совместимость (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 Дмитриев М.С. № Б-316 14:30 — 16:05 ПР Теоретические основы электротехники № С20-401, С20-402 Школьников Э.Я. № К-211 ЛЕК Физические установки № С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602 Шиканов А.Е. № ДОТ 16:15 — 17:50 ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) № С17-201 Лалаян М.В., Полозов С.М. № Б-315 ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) № Б18-202 Савёлов А.С. № ДОТ 18:45 — 20:20 ЛАБ Информатика № Б21-В03, Б21-В71 № Будкин В.А., Аверьянов Г.П. № В-103 ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 21:10 ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Коршунов А.М. № Б-314а		■ ЛЕК Электромагнитная совместимость (07.02.2022 — 21.02.2022) * С17-201 ○ Дмитриев М.С.
Полозов С.М. ♥ Б-315 ПР Электромагнитная совместимость (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 № Дмитриев М.С. 14:30 — 16:05 ПР Теоретические основы электротехники № С20-401, С20-402 № Школьников Э.Я. ♥ К-211 ЛЕК Физические установки № С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602 № Шиканов А.Е. ФДОТ 16:15 — 17:50 ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) № С17-201 № Лалаян М.В., Полозов С.М. № Б-315 ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) № Б18-202 Савёлов А.С. № ДОТ 18:45 — 20:20 ЛАБ Информатика № Б21-В03, Б21-В71 № Будкин В.А., Аверьянов Г.П. № В-103 ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 21:10 ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Коршунов А.М. № Б-315		⋄ 5-316
ПР Электромагнитная совместимость (28.02.2022 — 04.04.2022) № C17-201 № Дмитриев М.С. 14:30 — 16:05 ПР Теоретические основы электротехники № C20-401, C20-402 № Школьников Э.Я. № K-211 ПЕК Физические установки № C18-201, C18-202, C18-401, C18-402, C18-602 № Шиканов А.Е. ОДОТ ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) № C17-201 № Лалаян М.В., Полозов С.М. № Б-315 ПЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) № Б18-202 № Савёлов А.С. № ДОТ 18:45 — 20:20 ЛАБ Информатика № Б21-В03, Б21-В71 № Будкин В.А., Аверьянов Г.П. № В-103 ПЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 21:10 ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Коршунов А.М. № Б-315		■ ПР Научная организация инженерного творчества (28.02.2022 — 04.04.2022)
14:30 — 16:05 ПР Теоретические основы электротехники С20-401, С20-402 Школьников Э.Я. К-211 ЛЕК Физические установки С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602 Шиканов А.Е. ДОТ ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) С17-201 Лалаян М.В., Полозов С.М. Б-315 ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) Б18-202 Савёлов А.С. ДОТ 18:45 — 20:20 ЛАБ Информатика Б21-В03, Б21-В71 Будкин В.А., Аверьянов Г.П. В-103 ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) Б19-В03 Мациевский С.В., Коршунов А.М. 20:25 — 21:10 ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) Б19-В03 Коршунов А.М. 20:25 — 22:00 ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022) Дмитриева В.В., Будкин В.А.		≈ Полозов С.М. ⋄ Б-315
14:30 — 16:05 □ ПР Теоретические основы электротехники № C20-401, C20-402 № Школьников Э.Я. № K-211 □ ЛЕК Физические установки № C18-201, C18-202, C18-401, C18-402, C18-602 № Шиканов А.Е. № ДОТ 16:15 — 17:50 □ ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) № C17-201 № Лалаян М.В., Полозов С.М. № Б-315 □ ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) № Б18-202		■ ПР Электромагнитная совместимость (28.02.2022 — 04.04.2022) № С17-201 № Дмитриев М.С.
 ПЕК Физические установки С18-201, C18-202, C18-401, C18-402, C18-602 Шиканов А.Е. ДОТ ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) С17-201 Лалаян М.В., Полозов С.М. О Б-315 ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) Б18-202 Савёлов А.С. О ДОТ ПАБ Информатика Б21-В03, Б21-В71 Будкин В.А., Аверьянов Г.П. О В-103 ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) Б19-В03 Мациевский С.В., Коршунов А.М. О Б-315 ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) Б19-В03 Коршунов А.М. Б19-В03 Коршунов А.М. Б21-В02 Дмитриева В.В., Будкин В.А. Б21-В03 Коршунов А.М. 		⋄ 5-316
16:15 — 17:50 ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) № C17-201 № Лалаян М.В., Полозов С.М. № Б-315 № ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) № Б18-202 № Савёлов А.С. № ДОТ 18:45 — 20:20 ЛАБ Информатика № Б21-В03, Б21-В71 № Будкин В.А., Аверьянов Г.П. № В-103 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 21:10 ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 22:00 ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б21-В02 № Дмитриева В.В., Будкин В.А.	14:30 — 16:05	■ ПР Теоретические основы электротехники 📽 С20-401, С20-402 🞓 Школьников Э.Я. 👂 К-211
16:15 — 17:50 □ ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022) С17-201 Лалаян М.В., Полозов С.М. О Б-315 □ ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) Б18-202 □ Савёлов А.С. О ДОТ 18:45 — 20:20 □ ЛАБ Информатика Б21-В03, Б21-В71 Г Будкин В.А., Аверьянов Г.П. О В-103 □ ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) Б19-В03 Г Мациевский С.В., Коршунов А.М. О Б-315 20:25 — 21:10 □ ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) Б19-В03 Г Коршунов А.М. О Б-315 20:25 — 22:00 □ ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022) Б21-В02 Г Дмитриева В.В., Будкин В.А.		■ ЛЕК Физические установки * С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602 ★ Шиканов А.Е.
(07.02.2022 — 14.03.2022) № С17-201 № Лалаян М.В., Полозов С.М. № Б-315 ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) № Б18-202 Савёлов А.С. № ДОТ 18:45 — 20:20 ЛАБ Информатика № Б21-В03, Б21-В71 № Будкин В.А., Аверьянов Г.П. № В-103 ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 21:10 ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 22:00 ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б21-В02 № Дмитриева В.В., Будкин В.А. № Б-314а		⋄ ДОТ
 ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) № Б18-202 Савёлов А.С. ♥ ДОТ 18:45 — 20:20 ЛАБ Информатика № Б21-В03, Б21-В71 № Будкин В.А., Аверьянов Г.П. № В-103 ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 21:10 ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 22:00 ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б21-В02 № Дмитриева В.В., Будкин В.А. № Б-314а 	16:15 — 17:50	■ ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences
18:45 — 20:20 ■ ЛАБ Информатика № Б21-В03, Б21-В71 № Будкин В.А., Аверьянов Г.П. № В-103 ■ ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 21:10 ■ ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 22:00 ■ ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б21-В02 № Дмитриева В.В., Будкин В.А. № Б-314а		(07.02.2022 — 14.03.2022) 🎥 С17-201 🞓 Лалаян М.В., Полозов С.М. 🗣 Б-315
18:45 — 20:20 ■ ЛАБ Информатика № Б21-В03, Б21-В71 № Будкин В.А., Аверьянов Г.П. № В-103 ■ ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 21:10 ■ ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 22:00 ■ ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б21-В02 № Дмитриева В.В., Будкин В.А. № Б-314а		■ ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022) № Б18-202
 ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Мациевский С.В., Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 21:10 ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Коршунов А.М. № Б-315 20:25 — 22:00 ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б21-В02 № Дмитриева В.В., Будкин В.А. № Б-314а 		The state of the s
Коршунов А.М. ♥ Б-315 20:25 — 21:10 □ ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022)	18:45 — 20:20	■ ЛАБ Информатика 👺 Б21-В03, Б21-В71 🞓 Будкин В.А., Аверьянов Г.П. 💡 В-103
Коршунов А.М. ♥ Б-315 20:25 — 21:10 □ ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022)		■ ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б19-В03 № Мациевский С.В.,
20:25 — 22:00 ■ ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б-314а		
20:25 — 22:00 ■ ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022) № Б-314а	20:25 — 21:10	■ ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022) 🎥 Б19-В03 🞓 Коршунов А.М.
№ Б-314a		
♀ Б-314a	20:25 — 22:00	■ ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022) 👺 Б21-В02 📚 Дмитриева В.В., Будкин В.А.
		, –
DTODUMY		

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР Микропроцессорные системы электрофизических установок 📽 С18-201 🎓 Коршунов А.М. 🕈 Б-314б
08:30 — 11:50	■ ЛЕК Тепловые процессы в электрофизических установках (08.02.2022 — 01.03.2022) ** С17-201 Прокопенко А.В. ♀ ДОТ
	 ПР Тепловые процессы в электрофизических установках (08.03.2022 — 05.04.2022) № Прокопенко А.В. ОДОТ
10:15 — 11:50	 ■ ЛЕК Ускорители заряженных частиц (08.02.2022 — 19.04.2022)
11:55 — 13:30	■ ПР Физические установки 📽 С18-402 🞓 Шиканов А.Е. 🗣 Б-315
12:45 — 14:20	 ПР Радиотехника, техника сверхвысоких частот (мощная импульсная техника) № С18-201 Пономаренко А.Г. Б-3146
	□ ПР Вакуумная техника

14:30 — 16:05	■ ЛЕК Основы молекулярной диагностики (08.02.2022 — 19.04.2022) 📽 Б18-302 🞓 Каримов А.Р.
	<u>♥ ДО</u> Т
	■ ПР Физические установки 📽 С18-602 🎓 Шиканов А.Е. 👂 404
	≈ Дмитриев М.С. ♀ Б-314a
	□ ПР Вакуумная техника
16:15 — 17:50	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 📽 M21-206, M21-216
	Дмитриев М.С., Прокопенко А.В., Кулевой Т.В.
	№ A19-212 Шиканов А.Е., Полозов С.М. Б-315
	□ ПР Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (01.02.2022 — 24.05.2022)
	А19-212 Шиканов А.Е., Полозов С.М. Б-315
17:55 — 19:30	
	№ Шатохин В.Л., Каримов А.Р., Шиканов А.Е. 9 Б-314a
	□ ПР Физическая электроника и вакуумная техника (01.02.2022 — 24.05.2022)
	≈ Каримов А.Р., Шатохин В.Л., Шиканов А.Е. ⋄ Б-314а
18:45 — 20:20	■ ЛЕК Вакуумная техника (08.02.2022 — 24.05.2022) № Б19-В03 № Кулевой Т.В. 9 Б-315
20:25 — 22:00	■ ПР Вакуумная техника (08.02.2022 — 24.05.2022) 📽 Б19-В03 🞓 Кулевой Т.В. 🗣 Б-315

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Вакуумная техника 👺 C19-201 🞓 Шатохин В.Л. 💡 ДОТ
	 ✓ ЛЕК Вакуумная техника физических установок (09.02.2022 — 18.05.2022) № М21-206, М21-216
	№ Каримов А.Р. № Б-315
	□ ПР Вакуумная техника физических установок (16.02.2022 — 11.05.2022) № M21-206, M21-216
	Каримов А.Р.
09:20 — 12:40	■ ЛЕК Ядерная медицина (09.02.2022 — 23.02.2022) С17-201 В Иванов С.М. НМИЦ
	онкологии им.Н.Н.Блохина
	■ ПР Ядерная медицина (02.03.2022 — 06.04.2022)
	онкологии им.Н.Н.Блохина
10:15 — 11:50	■ ЛАБ Вакуумная техника физических установок (09.02.2022 — 18.05.2022) № М21-206, М21-216
	№ Каримов А.Р. № Б-317
14:30 — 16:05	
	□ ПР Радиотехника физических установок 👑 М21-206, М21-216 🞓 Пономаренко А.Г. 🕈 Б-314а
14:30 — 17:00	■ ПР Системы управления ускорителями заряженных частиц (09.02.2022 — 30.03.2022)
	№ C17-201 № Кулевой Т.В. ♀ Б-3146
16:15 — 17:50	■ ЛАБ Радиотехника физических установок 📽 М21-206, М21-216 🎓 Пономаренко А.Г. 💡 Б-316
	Г ЛЕК Физика плазмы (09.02.2022 — 18.05.2022) № А19-202 Гараканов В.П., Савёлов А.С.
	♥ 33-103
	□ ПР Физика плазмы (02.02.2022 — 25.05.2022)
	♥ 33-103
18:45 — 20:20	☑ ЛЕК Техника сверхвысоких частот (09.02.2022 — 18.05.2022) № Б19-В03 № Прокопенко А.В.
	♥ Б-315
20:25 — 22:00	☑ ЛАБ Техника сверхвысоких частот (09.02.2022 — 18.05.2022) № Б19-В03 № Прокопенко А.В.
	⋄ 6-315
	□ ЛЕК Техника сверхвысоких частот (16.02.2022 — 25.05.2022) № Б19-В03 № Прокопенко А.В.
	♀ ДОТ

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛАБ Дополнительные главы информатики (численные методы) ** С20-201 ** Ращиков В.И., Самошин А.В. У Б-314а
	▼ ЛЕК Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника
10:15 — 11:00	■ ЛЕК Машинное обучение в обработке данных 📽 M21-206, M21-216 🞓 Ращиков В.И. 👂 Б-314а
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Специальные вопросы физики ускорителей 📽 C18-201 🞓 Баев В.К. 👂 ДОТ
11:05 — 12:40	■ ПР Машинное обучение в обработке данных 📽 M21-206, M21-216 🞓 Ращиков В.И. 👂 Б-314а
11:55 — 13:30	■ ЛЕК Радиотехника, техника сверхвысоких частот (мощная импульсная техника) 🎥 C18-201
	ГОНОМАРЕНКО А.Г. ♀ДОТ

13:35 — 14:20	■ ЛЕК Микропроцессорные системы 📽 M21-206, M21-216 🞓 Коршунов А.М., Мациевский С.В.
	♀ Б-314a
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Сверхвысокочастотная электроника (10.02.2022 — 28.04.2022) 📽 С18-201 🞓 Лалаян М.В.
	♀ ДОТ
	■ ПР Микропроцессорные системы 🐸 M21-206, M21-216 🞓 Коршунов А.М. 👂 Б-314а
	■ ПР Сверхвысокочастотная электроника (05.05.2022 — 19.05.2022) № С18-201
	грусарова М.А.
16:15 — 17:50	■ ПР Системы управления ускорителями заряженных частиц 🦀 M21-206, M21-216 🎓 Кулевой Т.В.
	⋄ 5-315
	■ ЛЕК Теоретические основы электротехники 😤 C20-401, C20-402 🞓 Школьников Э.Я. 💡 408
18:45 — 20:20	✓ ЛЕК Информатика (специальные главы) № Б20-В03 В Аверьянов Г.П. © Б-314а
18:45 — 22:00	
	т Будкин В.А. ♀ Б-314а
20:25 — 22:00	

ПЯТНИЦА

	······
08:30 — 10:05	■ ПР Ускорители заряженных частиц 🖀 М21-206, М21-216 🞓 Дюбков В.С. 👽 Б-315
	■ ПР Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника 🐮 C18-201 🞓 Баев В.К.
	№ <u>Б-314</u> 6
	□ ПР Лазеры и их применение для диагностики плазмы (18.02.2022 — 15.04.2022)
	≈ Савёлов А.С. ◊ 33-107а
	□ ПР Физическая электроника С19-201 Гусарова М.А. Б-314а
09:20 — 13:30	 ПР Научно-исследовательская работа (11.02.2022 — 15.04.2022) № С17-201 № Дмитриев М.С., Полозов С.М., Гусарова М.А., Ращиков В.И.
10:15 — 11:50	■ ПР Специальные вопросы физики ускорителей 🦀 С18-201 🎓 Баев В.К. 👂 Б-314б
	■ ЛАБ Ускорители заряженных частиц 🦀 M21-206, M21-216 🎓 Лозеева Т.А., Дюбков В.С. 👂 Б-315
12:45 — 14:20	🔳 ЛАБ Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника 🐮 С18-201 🎓 Лозеева Т.А.,
	Дюбков В.С.
	М21-216 ≈ Шатохин В.Л. ♀ Б-315
	□ ПР Физическая электроника и вакуумная техника (18.02.2022 — 13.05.2022)
	М21-216 🞓 Шатохин В.Л. 🗣 Б-315
13:35 — 15:15	■ ПР Основы молекулярной диагностики (11.02.2022 — 22.04.2022)
	♥ K-206
14:30 — 16:05	■ ЛАБ Сверхвысокочастотная электроника С18-201 Шашков Я.В. Б-314а
	■ ЛАБ Физическая электроника и вакуумная техника (11.02.2022 — 20.05.2022)
	М21-216
14:30 — 17:00	■ ПР Медицинские ускорители (11.02.2022 — 01.04.2022) № С17-301 № Полозов С.М. ♀ 46-8
16:15 — 17:50	■ ЛАБ Вычислительные методы в физике 🖀 С21-201 🎓 Самошин А.В., Ращиков В.И. 👂 Б-314а
	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа)
	№ каф.14

СУББОТА

12:45 — 14:20	■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа) * С19-201 Дмитриев М.С.,
	Лалаян М.В., Шашков Я.В., Ращиков В.И., Шатохин В.Л., Полозов С.М. 💡 ДОТ