

Мороз Анна Николаевна

Расписание сессии

Вт, 21 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Рабочий инструментарий современного ученого 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-114, Б23-161, Б23-162, Б23-163, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221, Б23-222, Б23-261, Б23-265 📍 ДОТ
Вт, 21 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Рабочий инструментарий современного ученого 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-114, Б23-161, Б23-162, Б23-163, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221, Б23-222, Б23-261, Б23-265 📍 В-117
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-206, Б22-211 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-206, Б22-211 📍 В-117
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	АТТ EN Современные проблемы физики конденсированного состояния 🧑‍🎓 М23-211 📍 НЛК-2.60
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-212 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-212 📍 В-117
Чт, 06 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ EN Современные проблемы физики конденсированного состояния 🧑‍🎓 М23-211 📍 ДОТ