

Расписание занятий в аудитории ИПМ РАН

СРЕДА

09:20 — 10:05	<p>■ ЛЕК Методы обработки экспериментальных данных (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 M19-117 🎓 Попов И.В.</p>
10:15 — 11:50	<p>■ ПР Методы обработки экспериментальных данных (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 M19-117 🎓 Попов И.В.</p>
11:55 — 12:40	<p>■ ЛЕК Вычислительная гидродинамика и теплофизика (2) (12.02.2020 — 08.04.2020) 🧑‍🎓 M19-117 🎓 Гасилов В.А., Болдарев А.С. ■ ПР Вычислительная гидродинамика и теплофизика (2) (08.04.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 M19-117 🎓 Гасилов В.А., Болдарев А.С.</p>
13:35 — 15:15	<p>■ ПР Вычислительная гидродинамика и теплофизика (2) (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 M19-117 🎓 Гасилов В.А., Болдарев А.С.</p>
15:20 — 16:05	<p>■ ЛЕК Параллельные алгоритмы решения задач (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 M19-117 🎓 Багдасаров Г.А., Поляков С.В.</p>
16:15 — 18:40	<p>■ ПР Параллельные алгоритмы решения задач (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 M19-117 🎓 Багдасаров Г.А., Поляков С.В.</p>

ПЯТНИЦА

10:15 — 12:40	<p>■ ЛЕК Вычислительные методы газовой динамики (07.02.2020 — 21.02.2020) 🧑‍🎓 M19-202, M19-205, M19-282 🎓 Луговский А.Ю. ■ ПР Вычислительные методы газовой динамики (28.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 M19-202, M19-205, M19-282 🎓 Луговский А.Ю.</p>
13:35 — 15:15	<p>■ ЛЕК Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (07.02.2020 — 21.02.2020) 🧑‍🎓 M19-202, M19-205 🎓 Орлов Ю.Н. ■ ПР Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (28.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 M19-202, M19-205 🎓 Орлов Ю.Н.</p>
15:20 — 17:50	<p>■ ЛЕК Математические модели в современной астрофизике (07.02.2020 — 21.02.2020) 🧑‍🎓 M19-202, M19-205 🎓 Чечёткин В.М. ■ ПР Математические модели в современной астрофизике (28.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 M19-202, M19-205 🎓 Чечёткин В.М.</p>