

## Расписание занятий в аудитории ИПМ РАН

### СРЕДА

08:30 — 09:15	<p>■ ЛЕК Компьютерные технологии и методы обработки экспериментальных данных 🧑‍🎓 M21-117 🎓 Солдатов А.А., Повещенко Ю.А., Попов И.В.</p>
09:20 — 11:00	<p>■ ПР Компьютерные технологии и методы обработки экспериментальных данных 🧑‍🎓 M21-117 🎓 Солдатов А.А., Повещенко Ю.А., Попов И.В.</p>
11:05 — 13:30	<p>■ ЛЕК Вычислительная гидродинамика и теплофизика (09.02.2022 — 23.02.2022) 🧑‍🎓 M21-117 🎓 Гасилов В.А., Болдарев А.С. ■ ПР Вычислительная гидродинамика и теплофизика (02.03.2022 — 18.05.2022) 🧑‍🎓 M21-117 🎓 Гасилов В.А., Болдарев А.С.</p>
14:30 — 15:15	<p>■ ЛЕК Параллельные алгоритмы решения задач 🧑‍🎓 M21-117 🎓 Поляков С.В.</p>
15:20 — 17:50	<p>■ ПР Параллельные алгоритмы решения задач 🧑‍🎓 M21-117 🎓 Поляков С.В.</p>

### ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<p>■ ЛЕК Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (11.02.2022 — 04.03.2022) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Орлов Ю.Н. ■ ПР Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (11.03.2022 — 20.05.2022) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Орлов Ю.Н.</p>
11:55 — 13:30	<p>■ ЛЕК Математические модели в современной астрофизике (дополнительные главы) (11.02.2022 — 11.03.2022) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Чечёткин В.М. ■ ПР Математические модели в современной астрофизике (дополнительные главы) (18.03.2022 — 20.05.2022) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Чечёткин В.М.</p>
13:35 — 14:20	<p>■ ПР Математические модели в современной астрофизике (дополнительные главы) (11.02.2022 — 20.05.2022) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Чечёткин В.М.</p>
15:20 — 17:00	<p>■ ЛЕК Вычислительные методы газовой динамики (11.02.2022 — 11.03.2022) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Луговский А.Ю. ■ ПР Вычислительные методы газовой динамики (18.03.2022 — 20.05.2022) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Луговский А.Ю.</p>
17:05 — 17:50	<p>■ ПР Вычислительные методы газовой динамики 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Луговский А.Ю.</p>