

# Кафедра "суперкомпьютерное моделирование инженерно-физических процессов" (97). Расписание занятий

## ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Языки программирования в имитационном моделировании (часть 1) 🧑‍🎓 Б20-221</li> <li>👤 Шепелев В.В. 📍 НЛК-373</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Уравнения математической физики 🧑‍🎓 Б20-413, Б20-461, Б20-462, Б20-464, Б20-465</li> <li>👤 Стёпин Е.В. 📍 К-417</li> <li>■ ПР Языки программирования в имитационном моделировании (часть 1) 🧑‍🎓 Б20-221</li> <li>👤 Шепелев В.В. 📍 НЛК-373</li> <li>■ ЛАБ Языки программирования в имитационном моделировании (часть 1) 🧑‍🎓 Б20-221</li> <li>👤 Шепелев В.В. 📍 НЛК-373</li> </ul>
12:45 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (12.09.2022 — 21.11.2022)</li> <li>🧑‍🎓 М21-204 👤 Богданова Ю.А. 📍 каф. 97</li> </ul>
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Научный семинар 🧑‍🎓 М21-201, М21-204 👤 Чмыхов М.А., Кудряшов Н.А. 📍 К-1109</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Химическая термодинамика 🧑‍🎓 Б19-205 👤 Аксенов В.С., Богданова Ю.А. 📍 каф.4</li> </ul>

## ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Методы распараллеливания задач математической физики на суперкомпьютерах (06.09.2022 — 22.11.2022) 🧑‍🎓 М22-205 👤 Долуденко А.Н. 📍 НЛК-373</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Методы распараллеливания задач математической физики на суперкомпьютерах (06.09.2022 — 22.11.2022) 🧑‍🎓 М22-205 👤 Долуденко А.Н. 📍 НЛК-373</li> <li>■ ПР Современное программное обеспечение для научных вычислений / Modern Software for Scientific Computations 🧑‍🎓 Б19-501, Б19-511 👤 Чмыхов М.А. 📍 В-116</li> <li>■ ЛЕК Современное программное обеспечение для научных вычислений / Modern Software for Scientific Computations 🧑‍🎓 Б19-501, Б19-511 👤 Чмыхов М.А. 📍 В-116</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Современное программное обеспечение для научных вычислений / Modern Software for Scientific Computations 🧑‍🎓 Б19-501, Б19-511 👤 Чмыхов М.А. 📍 В-116</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Теория разностных схем и их параллельная реализация 🧑‍🎓 Б19-221 👤 Шаргатов В.А., Горкунов С.В. 📍 НЛК-373</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Алгоритмы и теория сложности 🧑‍🎓 Б22-222 👤 Чмыхов М.А. 📍 НЛК-4.102</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Вычислительные и информационные технологии. Компьютерная графика и научная визуализация 🧑‍🎓 Б19-221 👤 Борзяк А.А. 📍 НЛК-373</li> </ul>

## СРЕДА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Теория переноса, численные методы решения задач теории переноса (07.09.2022 — 12.10.2022) 🧑‍🎓 М22-205 👤 Сумской С.И. 📍 И-308</li> <li>■ ПР Теория переноса, численные методы решения задач теории переноса (19.10.2022 — 23.11.2022) 🧑‍🎓 М22-205 👤 Коломийцев Г.В. 📍 И-308</li> <li>■ ПР Теория переноса, численные методы решения задач теории переноса (30.11.2022 — 21.12.2022) 🧑‍🎓 М22-205 👤 Коломийцев Г.В. 📍 НЛК-366</li> <li>■ ЛЕК Компьютерный практикум по химической физике 🧑‍🎓 Б20-221 👤 Губин С.А., Богданова Ю.А. 📍 НЛК-373</li> <li>■ ПР Компьютерный практикум по химической физике 🧑‍🎓 Б20-221 👤 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 НЛК-373</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Механика сплошных сред 🧑‍🎓 М22-205 👤 Сумской С.И., Шаргатов В.А. 📍 НЛК-373</li> <li>■ ПР Механика сплошных сред 🧑‍🎓 М22-205 👤 Коломийцев Г.В. 📍 НЛК-373</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Математическая и вычислительная механика жидкости и газа 🧑‍🎓 М22-201</li> <li>👤 Брушлинский К.В., Стёпин Е.В. 📍 НЛК-451</li> <li>■ ПР Математическая и вычислительная механика жидкости и газа 🧑‍🎓 М22-201 👤 Стёпин Е.В., Брушлинский К.В. 📍 НЛК-451</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Архитектура вычислительных систем. Хранение и анализ данных большого объема 🧑‍🎓 М22-205 👤 Богданова Ю.А. 📍 НЛК-373</li> </ul>

16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Архитектура вычислительных систем. Хранение и анализ данных большого объема</li> <li>👤 M22-205 👤 Богданова Ю.А. 📍 НЛК-373</li> </ul>
---------------	---

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Алгоритмы и теория сложности 👤 B22-222 👤 Чмыхов М.А. 📍 НЛК-4.102</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, инженерно-физическое моделирование) 👤 B19-221 👤 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В., Богданова Ю.А. 📍 каф. 97</li> <li>☑ <b>ПР</b> Компьютерный практикум по химической физике 👤 B20-221 👤 Маклашова И.В., Богданова Ю.А. 📍 В-115</li> <li>☑ <b>ЛАБ</b> Компьютерный практикум по химической физике 👤 B20-221 👤 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 В-115</li> </ul>
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Математическое моделирование с использованием пакетов прикладных программ <b>(29.09.2022 — 15.12.2022)</b> 👤 M22-205 👤 Горкунов С.В., Коломийцев Г.В. 📍 НЛК-373</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Вычислительная механика в задачах сплошных сред (часть 1) 👤 B19-221 👤 Шаргатов В.А. 📍 НЛК-466</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Компьютерный практикум по химической физике 👤 B20-221 👤 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 И-308</li> </ul>
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Языки программирования в инженерно-физическом моделировании <b>(01.09.2022 — 22.09.2022)</b> 👤 M22-205 👤 Долуденко А.Н. 📍 НЛК-373</li> <li>■ <b>ПР</b> Языки программирования в инженерно-физическом моделировании <b>(29.09.2022 — 15.12.2022)</b> 👤 M22-205 👤 Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 НЛК-373</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ <b>ЛЕК</b> Гидродинамика быстротекущих процессов <b>(01.09.2022 — 24.11.2022)</b> 👤 B20-221 👤 Сумской С.И. 📍 Э-430</li> <li>☑ <b>ЛЕК</b> Химические кинетика и термодинамика 👤 B20-221 👤 Селезнев А.А., Богданова Ю.А., Копылов С.Н. 📍 И-308</li> <li>☑ <b>ЛЕК</b> Гидродинамика быстротекущих процессов <b>(08.12.2022)</b> 👤 B20-221 👤 Сумской С.И. 📍 Э-430</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑ <b>ЛЕК</b> Современное специализированное программное обеспечение в инженерно-физическом моделировании (часть 1) 👤 B20-221 👤 Чмыхов М.А. 📍 НЛК-373</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Вычислительная механика в задачах сплошных сред (часть 1) 👤 B19-221 👤 Коломийцев Г.В., Шаргатов В.А. 📍 Б-214</li> <li>■ <b>ПР</b> Современное специализированное программное обеспечение в инженерно-физическом моделировании (часть 1) 👤 B20-221 👤 Булгадарян Д.Г., Чмыхов М.А. 📍 НЛК-373</li> <li>■ <b>ПР</b> Молекулярная динамика, теплофизика и вычислительная термодинамика <b>(29.09.2022 — 15.12.2022)</b> 👤 M22-205 👤 Богданова Ю.А., Селезнев А.А. 📍 Э-430</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа) 👤 M22-205 👤 Шаргатов В.А., Богданова Ю.А., Стёпин Е.В. 📍 каф. 97</li> <li>■ <b>ПР</b> Язык программирования Python в научных вычислениях 👤 B21-212 👤 Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 В-117</li> </ul>

### ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Моделирование риска техногенных аварий и катастроф <b>(02.09.2022 — 18.11.2022)</b> 👤 B19-205 👤 Сумской С.И. 📍 И-308</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Моделирование риска техногенных аварий и катастроф <b>(25.11.2022 — 16.12.2022)</b> 👤 B19-205 👤 Сумской С.И. 📍 НЛК-366</li> </ul>
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Химические кинетика и термодинамика 👤 B19-221 👤 Богданова Ю.А., Губин С.А. 📍 НЛК-373</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Язык программирования Python в научных вычислениях 👤 B21-221 👤 Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 В-115</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Проектная практика (инженерная, инженерный проект) <b>(02.09.2022 — 18.11.2022)</b> 👤 B21-201, B21-202, B21-203, B21-204, B21-206, B21-211, B21-212, B21-221 👤 Чмыхов М.А., Климанов С.Г. 📍 НЛК-2.99</li> <li>☑ <b>ПР</b> Химические кинетика и термодинамика <b>(02.09.2022 — 16.09.2022)</b> 👤 B20-221 👤 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 НЛК-373</li> <li>☑ <b>ПР</b> Проектная практика <b>(02.09.2022 — 28.10.2022)</b> 👤 B21-205, B21-215 👤 Стёпин Е.В., Шильников К.Е., Чмыхов М.А., Рябов П.Н., Муратов Р.В., Мазур Е.А., Лаврова С.Ф., Кутуков А.А., Ктитров С.В., Крянев А.В., Кочанов М.Б., Коротков Е.В., Климанов С.Г., Егоров А.Д., Алюшин В.М., Кан К. 📍 каф.31</li> </ul>

14:30 — 17:50	<p>■ <b>ПР</b> Гидродинамика быстропротекающих процессов 🧑‍🎓 Б20-221 🎓 Сумской С.И. 📍 каф.4</p> <p>■ <b>ПР</b> Химические кинетика и термодинамика <b>(30.09.2022 — 09.12.2022)</b> 🧑‍🎓 Б20-221</p> <p>🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 НЛК-373</p>
16:15 — 17:50	<p>■ <b>ПР</b> Химические кинетика и термодинамика <b>(02.09.2022 — 16.09.2022)</b> 🧑‍🎓 Б20-221</p> <p>🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 Э-430</p>
16:15 — 18:40	<p>■ <b>ЛЕК</b> Математическое моделирование с использованием пакетов прикладных программ <b>(02.09.2022 — 23.09.2022)</b> 🧑‍🎓 М22-205 🎓 Чмыхов М.А. 📍 НЛК-373</p>

### СУББОТА

10:15 — 11:50	<p>■ <b>ПР</b> Языки программирования в инженерно-физическом моделировании 🧑‍🎓 Б19-221</p> <p>🎓 Долуденко А.Н., Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 НЛК-373</p>
11:55 — 13:30	<p>■ <b>ЛАБ</b> Языки программирования в инженерно-физическом моделировании 🧑‍🎓 Б19-221</p> <p>🎓 Горкунов С.В., Коломийцев Г.В. 📍 НЛК-373</p>