

<b>Утверждаю:</b> <b>Проректор по ЦТ</b> <b>Р.М.Котов</b>   <b>11августа 2025г.</b>	<b>Институт цифры</b> <b>РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ</b> <b>направление подготовки 01.04.021</b> <b>Прикладная математика и информатика</b> <b>уровень магистратуры</b> <b>очная форма обучения</b> <b>1семестр 1 курс 2025 - 2026 учебный год</b>
день	время
	<b>ПМИм-251</b>
ПОНЕДЕЛЬНИК	<b>15.30-17.05</b>  <b>17.15-18.50</b>  <b>19.00-20.35</b>
ВТОРНИК	<b>15.30-17.05</b>  <b>17.15-18.50</b>  <b>19.00-20.35</b>
СРЕДА	<b>15.30-17.05</b>  <b>17.15-18.50</b>  <b>19.00-20.35</b>
ЧЕТВЕРГ	<b>15.30-17.05</b> с 1-4 нед. Современные проблемы прикладной математики и информатики (л) проф. Крутиков В.Н., ауд.2141 <b>17.15-18.50</b> с 1-6 нед. Моделирование в среде Python (л) доц. Гутова С.Г., ауд.2141 с 7 нед. Моделирование в среде Python (пр) доц. Гутова С.Г., ауд.2141 <b>19.00-20.35</b> с 1-3 нед. Инструментальные средства управления проектами (л) доц. Новосельцева М.А., ауд.2141 с 4 нед. Инструментальные средства управления проектами (пр) доц. Новосельцева М.А., ауд.2141
ПЯТНИЦА	<b>15.30-17.05</b>  <b>17.15-18.50</b> чет. Моделирование систем автоматического регулирования (по выбору) (л+пр) доц. Гутова С.Г., ауд.2130а неч. Математическое моделирование технологических процессов (л+пр) доц. Гутова С.Г., ауд.2130а <b>19.00-20.35</b> Модели многомерного статистического анализа (л+пр) зав.каф. Каган Е.С., ауд.2130а
СУББОТА	<b>8.00-9.35</b>  <b>9.45-11.20</b>  <b>11.45-13.20</b>

Используемые сокращения:

чет. - четная неделя неч. - нечетная неделя

Л. - лекция Пр. -практическое занятие Лаб. - лабораторное занятие

и.о. Директора института



С.Н.Карабцев

Согласовано:

Начальник учебного отдела



Н.В.Шульгина