

Никитаев Валентин Григорьевич

Расписание занятий

ВТОРНИК

14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Введение в специальность 🧑‍🎓 Б19-302 📍 ДОТ <input checked="" type="checkbox"/> ПР Введение в специальность 🧑‍🎓 Б19-302 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Распознавание образов 🧑‍🎓 С17-301 📍 ДОТ

СРЕДА

14:30 — 17:00	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Системы обработки изображений в биологии и медицине 🧑‍🎓 M20-302 📍 ДОТ
17:05 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Системы обработки изображений в биологии и медицине 🧑‍🎓 M20-302 📍 ДОТ
17:55 — 19:30	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Междисциплинарные исследования в компьютерной медицинской диагностике (10.02.2021 — 07.04.2021) 🧑‍🎓 M19-302 📍 ДОТ
19:35 — 21:10	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Междисциплинарные исследования в компьютерной медицинской диагностике (10.02.2021 — 07.04.2021) 🧑‍🎓 M19-302 📍 ДОТ

ЧЕТВЕРГ

11:55 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Приборы, системы и изделия медицинского назначения (11.02.2021 — 20.05.2021) 🧑‍🎓 A18-304 📍 ДОТ <input checked="" type="checkbox"/> ПР Приборы, системы и изделия медицинского назначения (18.02.2021 — 27.05.2021) 🧑‍🎓 A18-304 📍 ДОТ
13:35 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Искусственный интеллект в медицине 🧑‍🎓 M20-302 📍 ДОТ
17:05 — 18:40	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Проектирование компьютерных медицинских систем. Проблемы и решения (11.02.2021 — 08.04.2021) 🧑‍🎓 M19-302 📍 ДОТ <input checked="" type="checkbox"/> ПР Проектирование компьютерных медицинских систем. Проблемы и решения (18.02.2021 — 01.04.2021) 🧑‍🎓 M19-302 📍 ДОТ