

## Мосунова Настасья Александровна

### Расписание занятий

#### ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Интегральные расчеты реакторных установок с водяным и жидкометаллическим теплоносителем <b>(07.09.2020 — 21.09.2020)</b> 🧑‍🎓 M19-117 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Интегральные расчеты реакторных установок с водяным и жидкометаллическим теплоносителем <b>(05.10.2020 — 14.12.2020)</b> 🧑‍🎓 M19-117 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Поведение продуктов деления в контурах с теплоносителем и помещениях АЭС <b>(14.09.2020 — 28.09.2020)</b> 🧑‍🎓 M19-117 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Поведение продуктов деления в контурах с теплоносителем и помещениях АЭС <b>(12.10.2020 — 21.12.2020)</b> 🧑‍🎓 M19-117 📍 ДОТ</li> </ul>
---------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### ВТОРНИК

10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Современные вычислительные методы и программные комплексы для анализа безопасности перспективных проектов АЭС 📍 Технологии параллельных вычислений и коллективной разработки программного обеспечения <b>(01.09.2020 — 29.09.2020)</b> 🧑‍🎓 M20-117 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Современные вычислительные методы и программные комплексы для анализа безопасности перспективных проектов АЭС 📍 Технологии параллельных вычислений и коллективной разработки программного обеспечения <b>(06.10.2020 — 08.12.2020)</b> 🧑‍🎓 M20-117 📍 ДОТ</li> </ul>
---------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------