















**Расписание занятий в аудитории 64-5056****ВТОРНИК**

13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Ядерная энергетика: текущее состояние и перспективы развития (09.02.2021 — 20.04.2021)   M20-Ш04  Максимушкина А.В.</li> <li>■ ПР Ядерная энергетика: текущее состояние и перспективы развития (16.02.2021 — 27.04.2021)   M20-Ш04  Максимушкина А.В.</li> </ul>
17:05 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Технологии построения виртуальной и дополненной реальности  M20-Ш02  Бойко О.В., Шумнов А.И.</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Технологии построения виртуальной и дополненной реальности  M20-Ш02   Шумнов А.И., Бойко О.В.</li> </ul>







**ЧЕТВЕРГ**

15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Основы технологии промышленного интернета вещей (22.04.2021 — 20.05.2021)   M20-Ш02, M20-Ш04  Жабицкий М.Г.</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Основы технологии промышленного интернета вещей  M20-Ш02, M20-Ш04   Жабицкий М.Г.</li> <li>■ ПР Основы технологии промышленного интернета вещей  M20-Ш02, M20-Ш04   Жабицкий М.Г.</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Основы Smart Manufacture. Проектирование, технологии и организация функционирования роботизированных кастомизированных производств. Аддитивные технологии.  M20-Ш02   Мельников В.Е., Жабицкий М.Г.</li> <li>■ ПР Основы Smart Manufacture. Проектирование, технологии и организация функционирования роботизированных кастомизированных производств. Аддитивные технологии.  M20-Ш02   Жабицкий М.Г., Мельников В.Е.</li> </ul>

**ПЯТНИЦА**

17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Искусственный интеллект и нейронные сети (12.02.2021 — 02.04.2021)  M19-Ш05   Зайцев К.С.</li> </ul>
19:35 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Искусственный интеллект и нейронные сети (12.02.2021 — 09.04.2021)  M19-Ш05   Зайцев К.С.</li> <li>■ ЛАБ Искусственный интеллект и нейронные сети (19.02.2021 — 16.04.2021)  M19-Ш05   Дунаев М.Е., Зайцев К.С.</li> </ul>

**СУББОТА**

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Проектирование баз данных кибернетических систем  M20-Ш04  Андриенко Ю.А.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Проектирование баз данных кибернетических систем  M20-Ш04  Андриенко Ю.А.</li> <li>■ ЛАБ Проектирование баз данных кибернетических систем  M20-Ш04  Андриенко Ю.А.</li> </ul>