

Мельников Валерий Евгеньевич

Расписание занятий

ПЯТНИЦА

17:55 — 19:30	<p>■ ЛЕК Основы Smart Manufacture. Проектирование, технологии и организация функционирования роботизированных кастомизированных производств. Аддитивные технологии. 🏠 M21-Ш02 📍 64-505б</p> <p>■ ПР Основы Smart Manufacture. Проектирование, технологии и организация функционирования роботизированных кастомизированных производств. Аддитивные технологии. 🏠 M21-Ш02 📍 64-505б</p>
19:35 — 20:20	<p>■ ЛЕК Сквозные цифровые инженерные технологии на полном жизненном цикле объектов атомной энергетики и промышленности. 🏠 M21-Ш01 📍 64-505а</p>
20:25 — 22:00	<p>■ ПР Сквозные цифровые инженерные технологии на полном жизненном цикле объектов атомной энергетики и промышленности. 🏠 M21-Ш01 📍 64-505а</p>

СУББОТА

12:45 — 14:20	<p>■ ЛЕК Цифровое проектирование сложных инженерных объектов; Цифровое проектирование сложных инженерных объектов и цифровое конструирование 🏠 M21-113, M21-Ш02 📍 64-505а</p>
14:30 — 16:05	<p>■ ПР Цифровое проектирование сложных инженерных объектов; Цифровое проектирование сложных инженерных объектов и цифровое конструирование 🏠 M21-113, M21-Ш02 📍 64-505а</p>
17:05 — 18:40	<p>■ ЛЕК Основы Smart Manufacture. Проектирование, технологии и организация функционирования роботизированных кастомизированных производств. Аддитивные технологии. (12.02.2022 — 30.04.2022) 🏠 M20-Ш02 📍 64-505а</p>
18:45 — 20:20	<p>■ ПР Основы Smart Manufacture. Проектирование, технологии и организация функционирования роботизированных кастомизированных производств. Аддитивные технологии. (12.02.2022 — 30.04.2022) 🏠 M20-Ш02 📍 64-505а</p>