

Хасанова Аделя Марселевна

Расписание занятий

ЧЕТВЕРГ

13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Нейронные сети и искусственный интеллект. Машинное глубокое обучение. 🧑‍🎓 M22-Ш02, M22-Ш04 📍 64-505a ■ ПР Нейронные сети и искусственный интеллект. Машинное глубокое обучение. 🧑‍🎓 M22-Ш02, M22-Ш04 📍 64-505a
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Сквозные цифровые инженерные технологии искусственных систем; Сквозные цифровые инженерные технологии на полном жизненном цикле объектов атомной энергетики и промышленности. 🧑‍🎓 M21-Ш01, M21-Ш03 📍 64-505a ■ ПР Сквозные цифровые инженерные технологии искусственных систем; Сквозные цифровые инженерные технологии на полном жизненном цикле объектов атомной энергетики и промышленности. 🧑‍🎓 M21-Ш01, M21-Ш03 📍 64-505a
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Инфраструктура высокоинтенсивной обработки данных 🧑‍🎓 M21-Ш02, M22-Ш04 📍 В-103 ■ ПР Инфраструктура высокоинтенсивной обработки данных 🧑‍🎓 M21-Ш02, M22-Ш04 📍 В-103

ПЯТНИЦА

17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Приложения технологий искусственного интеллекта в индустрии и бизнесе 🧑‍🎓 M21-Ш04 📍 В-116
---------------	---

СУББОТА

17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Цифровые платформенные решения 🧑‍🎓 M21-Ш04 📍 В-106 ■ ПР Цифровые платформенные решения 🧑‍🎓 M21-Ш04 📍 В-106
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Гибкие методологии разработки (технологии agile) 🧑‍🎓 M21-Ш04 📍 В-106 ■ ПР Гибкие методологии разработки (технологии agile) 🧑‍🎓 M21-Ш04 📍 В-106