

Расписание занятий в аудитории ЗиО Подольск

ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Математическое моделирование в машиностроении (07.02.2022 — 14.02.2022) 🐾 M20-684 ■ ПР Математическое моделирование в машиностроении (21.02.2022 — 04.04.2022) 🐾 M20-684
17:55 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методология научных исследований в машиностроении (07.02.2022 — 21.02.2022) 🐾 M20-684 ■ ПР Методология научных исследований в машиностроении (28.02.2022 — 04.04.2022) 🐾 M20-684
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Атомные электрические станции (07.02.2022 — 21.02.2022) 🐾 M21-684 🎓 Аверин А.С.
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомные электрические станции (28.02.2022 — 04.04.2022) 🐾 M21-684 🎓 Аверин А.С. ■ ЛАБ Методы и технология сверления глубоких отверстий и запрессовка в них теплообменных труб (11.04.2022 — 25.04.2022) 🐾 M21-684 🎓 Терехов В.М.
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомные электрические станции (07.02.2022 — 21.02.2022) 🐾 M21-684 🎓 Аверин А.С.

ВТОРНИК

18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Материаловедение в атомном энергетическом машиностроении (03.05.2022 — 17.05.2022) 🐾 M21-684 🎓 Столяров В.В. ■ ЛЕК Материаловедение в атомном энергетическом машиностроении (08.02.2022 — 08.03.2022) 🐾 M21-684 🎓 Столяров В.В. ■ ПР Материаловедение в атомном энергетическом машиностроении (22.03.2022 — 19.04.2022) 🐾 M21-684 🎓 Столяров В.В. ■ ЛЕК Методы и технология сверления глубоких отверстий и запрессовка в них теплообменных труб (15.02.2022 — 15.03.2022) 🐾 M21-684 🎓 Терехов В.М. ■ ПР Методы и технология сверления глубоких отверстий и запрессовка в них теплообменных труб (29.03.2022 — 26.04.2022) 🐾 M21-684 🎓 Терехов В.М.
---------------	--

СРЕДА

17:05 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные процессы и оборудование обработки металлов в машиностроении (09.02.2022 — 23.02.2022) 🐾 M20-684 ■ ПР Современные процессы и оборудование обработки металлов в машиностроении (02.03.2022 — 06.04.2022) 🐾 M20-684
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Современные процессы и оборудование обработки металлов в машиностроении (09.02.2022 — 06.04.2022) 🐾 M20-684

ЧЕТВЕРГ

17:05 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современная организация производства и нормирование труда на предприятии (10.02.2022 — 24.02.2022) 🐾 M20-684 ■ ПР Современная организация производства и нормирование труда на предприятии (03.03.2022 — 07.04.2022) 🐾 M20-684
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Технологическое обеспечение точности в машиностроении (24.03.2022 — 07.04.2022) 🐾 M21-684 🎓 Аверин А.С. ■ ПР Технологическое обеспечение точности в машиностроении (14.04.2022 — 19.05.2022) 🐾 M21-684 🎓 Аверин А.С.
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Современная организация производства и нормирование труда на предприятии (10.02.2022 — 07.04.2022) 🐾 M20-684

ПЯТНИЦА

18:45 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Технологическое обеспечение точности в машиностроении (15.04.2022 — 20.05.2022) 🐾 M21-684 🎓 Аверин А.С.
---------------	---

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория резания и режущий инструмент (12.02.2022 — 26.02.2022) 🐾 M21-684 🎓 Терехов В.М. ■ ПР Теория резания и режущий инструмент (05.03.2022 — 09.04.2022) 🐾 M21-684 🎓 Терехов В.М.
---------------	---

10:15 — 11:50

■ ЛАБ Теория резания и режущий инструмент (12.02.2022 — 09.04.2022) M21-684
🎓 Терехов В.М.