Расписание занятий в аудитории A-220 вторник

14:30 — 16:05	■ ПР Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D № Б23-207, Б23-261
16:15 — 17:00	■ ЛАБ Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D Б23-207, Б23-261 Токарев А.Н., Елагина А.Н.

СРЕДА

10:15 — 12:40	■ ПР Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D
12:45 — 13:30	■ ЛАБ Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D
13:35 — 15:15	■ ПР Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D
15:20 — 16:05	■ ЛАБ Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D
16:15 — 17:50	■ ПР Реверсивный инжиниринг и аддитивное производство (04.09.2024 — 11.12.2024) № Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-201, Б23-211, Б23-212, Б23-221, Б23-261

ЧЕТВЕРГ

14:30 — 16:05	■ ПР Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D
16:15 — 17:00	■ ЛАБ Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D

ПЯТНИЦА

09:20 — 11:00	■ ПР Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования SolidWorks 📽 Б23-114
	≈ Иванов О.А.
11:05 — 11:50	■ ЛАБ Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования SolidWorks •
	Подгруппа 1 👺 Б23-114 🎓 Абакумов Я.М., Иванов О.А.
	■ ЛАБ Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования SolidWorks •
	Подгруппа 2 👺 Б23-114 🞓 Иванов О.А., Абакумов Я.М.
11:55 — 13:30	
	ПР Автоматизация физического эксперимента 521-604 Белов В.С., Божко Ю.В.
14:30 — 16:05	
	牽 Ануфриев Б.Ф., Губина Т.В.
	🖬 🗖 Спецпрактикум по информационно-измерительным системам 👺 Б21-604 🎓 Ануфриев Б.Ф.,
	Губина Т.В.
16:15 — 17:50	
	🗷 🔟 Экспериментальная реакторная физика 🔮 Б21-604 🎓 Афанасенко А.Д., Лагунов С.С.
17:55 — 19:30	🗷 ПР Экспериментальная реакторная физика 😤 Б21-604 🞓 Афанасенко А.Д., Лагунов С.С.

СУББОТА

08:30 — 09:15	■ ЛЕК Методы физико-математического моделирования технических элементов, узлов и систем М24-601 © Белов В.С.
09:20 — 11:50	■ ПР Методы физико-математического моделирования технических элементов, узлов и систем № M24-601 © Белов В.С.
11:55 — 12:40	■ ЛЕК Методы физико-математического моделирования мехатронных модулей киберфизических систем № M24-605 © Божко Ю.В., Белов В.С.
12:45 — 15:15	■ ПР Методы физико-математического моделирования мехатронных модулей киберфизических систем № M24-605 ГОТО БОТИКО В.С.
15:20 — 16:05	■ ЛЕК Автоматизированные системы проектирования киберфизических систем ** M24-605
16:15 — 17:50	■ ЛАБ Автоматизированные системы проектирования киберфизических систем ** M24-605 Гатунов С.С.