

Самсонович Алексей Владимир

Расписание сессии

Пт, 22 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M22-514, M22-524, M22-564 ☺ каф.22
Пн, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ EN Биологически вдохновленные когнитивные архитектуры M22-594 ☺ каф.22
Вт, 26 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Моделирование систем (Systems Modelling in Matlab) B20-504, B20-514, B20-524 ☺ K-310
Ср, 27 дек.	11:55 — 13:30	З/О Производственная практика (научно-исследовательская работа, программная инженерия кибернетических систем) B20-504, B20-564 ☺ каф.22
Чт, 28 дек.	11:55 — 13:30	З/О Производственная практика (научно-исследовательская работа, программная инженерия кибернетических систем) B20-514, B20-524 ☺ каф.22
Чт, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Биологически мотивированные когнитивные архитектуры (Biologically Inspired Cognitive Architectures (BICA)) B20-504 ☺ K-311
Чт, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Биологически мотивированные когнитивные архитектуры (Biologically Inspired Cognitive Architectures (BICA)) B20-514 ☺ K-311
Чт, 28 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Биологически мотивированные когнитивные архитектуры (Biologically Inspired Cognitive Architectures (BICA)) B20-524, B20-564 ☺ K-311
Ср, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Моделирование систем (Systems Modelling in Matlab) B20-504, B20-514, B20-524 ☺ K-310
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ EN Биологически вдохновленные когнитивные архитектуры M22-594 ☺ каф.22
Пн, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Биологически мотивированные когнитивные архитектуры (Biologically Inspired Cognitive Architectures (BICA)) B20-504, B20-514, B20-524, B20-564 ☺ K-311
Вт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M22-514, M22-524, M22-564 ☺ каф.22