

Расписание экзаменов на 1-й семестр 2021-2022

ГУК-4, 4525

с 29 декабря 2021 г. по 25 января 2022 г.

Дата	09:00 - 00:00	11:00 - 00:00	15:00 - 00:00
10.01.2022	Цифровые технологии <i>Консультация</i> к.т.н., с.н.с. Михалевич И.Ф. ТИУ-212	Цифровые технологии <i>Экзамен</i> к.т.н., с.н.с. Михалевич И.Ф. ТИУ-212	
11.01.2022	...; ... ; к.т.н. Балакина Е.П. ТИУ-111		
12.01.2022	Автоматизированные информационно-управляющие системы <i>Консультация</i> к.т.н., с.н.с. Михалевич И.Ф. ВУИ-511	...; ... ; Шиколенко Е.В. ТИУ-111	
13.01.2022	Цифровые технологии <i>Консультация</i> к.т.н., с.н.с. Михалевич И.Ф. ТИУ-211	Автоматизированные информационно-управляющие системы <i>Экзамен</i> к.т.н., с.н.с. Михалевич И.Ф. ВУИ-511	
14.01.2022	Цифровые технологии <i>Консультация, Экзамен</i> к.т.н., доц. Сафронов А.И. ТСС-211	Цифровые технологии <i>Экзамен</i> к.т.н., с.н.с. Михалевич И.Ф. ТИУ-211	
17.01.2022	Системы автоведения поездов <i>Консультация</i> к.т.н. Балакина Е.П. ВУИ-511	Цифровые технологии <i>Экзамен, Экзамен</i> к.т.н., доц. Сафронов А.И. ТСС-211	Моделирование систем управления <i>Экзамен</i> к.т.н. Балакина Е.П. ВУИ-411
18.01.2022		Системы автоведения поездов <i>Экзамен</i> к.т.н. Балакина Е.П. ВУИ-511	
19.01.2022	Цифровые технологии <i>Консультация</i> к.т.н., доц. Сафронов А.И. ТУУ-211		
20.01.2022	Системы автоведения поездов <i>Консультация</i> к.т.н. Балакина Е.П. ТУУ-411	Цифровые технологии <i>Экзамен</i> к.т.н., доц. Сафронов А.И. ТУУ-211	
21.01.2022	Информатика <i>Консультация</i> к.т.н. Балакина Е.П. ВУП-211	Системы автоведения поездов <i>Экзамен</i> к.т.н. Балакина Е.П. ТУУ-411	
24.01.2022	Микропроцессорные устройства систем управления <i>Консультация</i> к.т.н., с.н.с. Лызлов С.С. ТУУ-311	Информатика <i>Экзамен</i> к.т.н. Балакина Е.П. ВУП-211	

Расписание экзаменов на 1-й семестр 2021-2022

ГУК-4, 4525

с 29 декабря 2021 г. по 25 января 2022 г.

Дата	09:00 - 00:00	11:00 - 00:00	15:00 - 00:00
25.01.2022		Микропроцессорные устройства систем управления <i>Экзамен</i> к.т.н., с.н.с. Лызлов С.С. ТУУ-311	