

15.04.2026

Расписание промежуточной аттестации студентов 3 курса 6 семестра
 Период промежуточной аттестации: 11.05.2026-04.06.2026

Гр.	Дисциплина	нечетная							четная							нечетная				четная				ФИО экзаменатора	Каф.				
		ПН 11.5	ВТ 12.5	СР 13.5	ЧТ 14.5	ПТ 15.5	СБ 16.5	ВС ##	ПН 18.5	ВТ 19.5	СР 20.5	ЧТ 21.5	ПТ 22.5	СБ 23.5	ВС ##	ПН 25.5	ВТ 26.5	СР 27.5	ЧТ 28.5	ПТ 29.5	СБ 30.5	ВС ##	ПН 1.6			ВТ 2.6	СР 3.6	ЧТ 4.6	
73-РС	Системы связи и навигации	п	п	п	а																							Гайдамакин А. А.	ТРСиС
73-РС	Теоретические основы электротехники				а	а	а	а																				Комякова О. О.	ТЭ
73-РС	Теоретические основы электротехники				п	п	п	а																				Комякова О. О.	ТЭ
73-РС	Теория передачи сигналов										а	а	а															Фадеев К. С.	ТРСиС
73-РС	Теория передачи сигналов										п	п	а															Фадеев К. С.	ТРСиС
73-РС	Электротехническое материаловедение																п	п	а									Алексеева П.В.	ТРСиС
73-РС	Теория линейных электрических цепей																			а	а	а						Федотов Д. А.	ТРСиС
73-РС	Теория линейных электрических цепей																			п	п	а						Федотов Д. А.	ТРСиС
73-РС	Эксплуатация технических средств обеспечения движения поездов																							п	п	а	Фадеев К. С. (э), Бондаренко В. В.	ТРСиС	

П-занятия проводятся в электронной образовательной среде университета (образовательный портал).

А-промежуточная аттестация по дисциплине.

Исп. Иванов Никита Олегович

(тел. 42-12, ауд. 157)