

## График нормоконтроля и допусков к защите дипломного проекта Политехнического колледжа КГТУ им. И. Раззакова на 2020-2021 учебный год

Специальность	Группа	Количество студентов на защиту	Дата нормоконтроля и допуска	Время	Ауд.	Дата защиты	Используемые цифровые инструменты
Организация перевозок и управление на транспорте (по видам транспорта за исключением воздушного транспорта)	ОПУТ9-1-18	14	07.06.2021г.	с 9-00 до 10-00	2/05	21.06.2021г.	
Защита в чрезвычайных ситуациях	34C-1-19	9	07.06.2021r.	с 10-00 до 11-00	2/05	22.06.2021r.	
	3ЧС9-1-18	6					
Гидроэлектроэнергетические	ГЭУ-1-19	10	07.06.2021г.	с 11-00 до 12-00	2/05	21.06.2021г.	
установки	ГЭУ9-1-18	14		с 13-00 до 14-00			
Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании	ТЭОТОП-1-19	10	07.06.2021г.	с 14-00 до 16-00	2/05	21.06.2021r. 22.06.2021r.	Электронная почта. Zoom. webinar.kstu.kg. vks.megakom. WhatsApp.
	ТЭОТОП9-1-18	19					
Техническое обслуживание и ремонт	TOP-1-19	10	08.06.2021г. с 9-00 до 12-0	с 9-00 до 12-00	2/05	22.06.2021г.	
радиоэлектронной техники (по	TOP9-1-18	21				23.06.2021г.	
отраслям)	отраслям) ТОР9-2-18	22				24.06.2021г.	
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	TOPAT-1-19	20	08.06.2021r.	с 13-00 до 17-00	2/05	23.06.2021г.	
	TOPAT9-1-18	19				24.06.2021г.	
	TOPAT9-2-18	20				25.06.2021г.	
Техническое обслуживание средств	TOCBT9-1-18	29	09.06.2021г.	с 9-00 до 12-00	2/05	22.06.2021г.	
вычислительной техники	TOCBT9-2-18	29				23.06.2021г.	
						24.06.2021r.	
	ЭССС-1-19	20	09.06.2021г.	с 13-00 до 17-00	2/05	21.06.2021г.	

Электрические станции, сети и	ЭССС9-1-18	21				22.06.2021г.	
системы	ЭССС9-2-18	18				23.06.2021г.	
						24.06.2021г.	
		27	03.06.20 г.	10.06.20 г.	15.0	23.06.20 г.	
		23		:	6.20	24.06.20 г.	
	КШИ-1-18	7			Γ.	25.06.20 г.	
Электроснабжение	ЭС-1-19	22	10.06.2021г.	с 9-00 до 12-00	2/05	21.06.2021г.	
(по отраслям)	ЭС9-1-18	15				22.06.2021г.	
-	ЭС9-2-18	14				23.06.2021г.	
			:			24.06.2021г.	
Моделирование и конструирование	КШИ9-1-18	18	10.06.2021г.	с 13-00 до 17-00	2/05	22.06.2021г.	
швейных изделий	КШИ9-2-18	27				23.06.2021г.	
Конструирование, моделирование и	КМТШИ-1-19	5				24.06.2021г.	
технология швейных изделий							
Технология швейных изделий	ТШИ9-1-18	11					

R