

КРАСНОЯРСКИЙ ИНСТИТУТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА - ФИЛИАЛ ФГБОУ ВО  
ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ  
РАСПИСАНИЕ  
УСТАНОВОЧНОЙ СЕССИИ СТУДЕНТОВ 6-ГО КУРСА ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ  
2024-2025 УЧЕБНЫЙ ГОД

		<b>СОД.2-19-1(з)</b>		
Дни	Часы	Дисциплины	Преподаватели	Ауд.
<b>ПНД 9/09</b>	08.00-09.30			
	09.50-11.20			
	11.50-13.20			
	13.50-15.20	<b>л. Организация и управление производством</b>	Малахова А.А.	Т40
	15.40-17.10	<b>пр. Электромагнитная совместимость и средства защиты</b>	Новиков П.В.	Л107
	17.30-19.00	<b>л. Автоматика и телемеханика на перегонах</b>	Котляров В.Д.	А408
	19.10-20.40	<b>л. Электромагнитная совместимость и средства защиты</b>	Шандрыгин Д.А.	Т40
<b>ВТР 10/09</b>	08.00-09.30			
	09.50-11.20	<b>л. Современные системы интервального регулирования движения поездов</b>	Гаранин А.Е.	Т30
	11.50-13.20	<b>пр. Современные системы интервального регулирования движения поездов</b>	Гаранин А.Е.	Т30
	13.50-15.20	<b>пр. Автоматика и телемеханика на перегонах</b>	Котляров В.Д.	А404
	15.40-17.10			
	17.30-19.00			
	19.10-20.40			
<b>СРД 11/09</b>	08.00-09.30			
	09.50-11.20	<b>л. Микропроцессорные системы автоматики и телемеханики</b>	Ратушняк В.С.	Л502
	11.50-13.20	<b>лаб. Микропроцессорные системы автоматики и телемеханики п/г 2 Современные системы интервального регулирования движения поездов п/г 1</b>	Ратушняк В.С. Гаранин А.Е.	А309 Т30
	13.50-15.20	<b>л. Комплексные системы автоматизированного управления сортировочным процессом</b>	Гаранин А.Е.	Т30

	15.40-17.10	лаб. Автоматика и телемеханика на перегонах п/г 2 Комплексные системы автоматизированного управления сортировочным процессом п/г 1	Котляров В.Д. Гаранин А.Е.	Л107 Т30
	17.30-19.00			
	19.10-20.40			
<b>ЧТВ 12/09</b>	08.00-09.30			
	09.50-11.20	л. Организация и управление производством	Малахова А.А.	Н101
	11.50-13.20	пр. Организация и управление производством	Малахова А.А.	Л502
	13.50-15.20	лаб. Электромагнитная совместимость и средства защиты п/г 2	Мамаев А.В.	Т30
	15.40-17.10	лаб. Электромагнитная совместимость и средства защиты п/г 2	Мамаев А.В.	Т30
	17.30-19.00			
	19.10-20.40			
<b>ПТН 13/09</b>	08.00-09.30			
	09.50-11.20			
	11.50-13.20			
	13.50-15.20			
	15.40-17.10			
	17.30-19.00	лаб. Автоматика и телемеханика на перегонах п/г 1 Комплексные системы автоматизированного управления сортировочным процессом п/г 2	Котляров В.Д. Гаранин А.Е.	Л107 Т30
	19.10-20.40	лаб. Микропроцессорные системы автоматики и телемеханики п/г 1 Современные системы интервального регулирования движения поездов п/г 2	Бадмаев И.В. Гаранин А.Е.	А407 Т30
<b>СБТ 14/09</b>	08.00-09.30			
	09.50-11.20			
	11.50-13.20	л. Электромагнитная совместимость и средства защиты	Шандрыгин Д.А.	Н101
	13.50-15.20	пр. Организация и управление производством	Малахова А.А.	Л502
	15.40-17.10	пр. Электромагнитная совместимость и средства защиты	Новиков П.В.	Л502
	17.30-19.00			
	19.10-20.40			
	08.00-09.30	л. Организация и управление производством	Малахова А.А.	Т40

<b>ПНД 16/09</b>	09.50-11.20	<b>л. Организация и управление производством</b>	Малахова А.А.	T40
	11.50-13.20	<b>пр. Современные системы интервального регулирования движения поездов</b>	Гаранин А.Е.	T30
	13.50-15.20			
	15.40-17.10			
	17.30-19.00			
	19.10-20.40			
<b>ВТР 17/09</b>	08.00-09.30			
	09.50-11.20			
	11.50-13.20	<b>л. Микропроцессорные системы автоматики и телемеханики</b>	Ратушняк В.С.	Л107
	13.50-15.20	<b>пр. Организация и управление производством</b>	Малахова А.А.	Л502
	15.40-17.10	<b>пр. Электромагнитная совместимость и средства защиты</b>	Новиков П.В.	Л502
	17.30-19.00	<b>лаб. Электромагнитная совместимость и средства защиты п/г 1</b>	Мамаев А.В.	T30
	19.10-20.40	<b>лаб. Электромагнитная совместимость и средства защиты п/г 1</b>	Мамаев А.В.	T30
<b>СРД 18/09</b>	08.00-09.30			
	09.50-11.20			
	11.50-13.20			
	13.50-15.20	<b>л. Автоматика и телемеханика на перегонах</b>	Котляров В.Д.	A408
	15.40-17.10	<b>пр. Автоматика и телемеханика на перегонах</b>	Котляров В.Д.	A404
	17.30-19.00	<b>л. Современные системы интервального регулирования движения поездов</b>	Гаранин А.Е.	T30
	19.10-20.40			
<b>ЧТВ 19/09</b>	08.00-09.30			
	09.50-11.20			
	11.50-13.20			
	13.50-15.20	<b>пр. Автоматика и телемеханика на перегонах</b>	Котляров В.Д.	A404
	15.40-17.10	<b>лаб. Автоматика и телемеханика на перегонах п/г 2 Комплексные системы автоматизированного управления сортировочным процессом п/г 1</b>	Котляров В.Д. Гаранин А.Е.	Л107 T30
	17.30-19.00			
	19.10-20.40			
	08.00-09.30			
	09.50-11.20			

<b>ПТН 20/09</b>	11.50-13.20			
	13.50-15.20	<b>пр. Организация и управление производством</b>	Малахова А.А.	А315
	15.40-17.10	<b>пр. Электромагнитная совместимость и средства защиты</b>	Новиков П.В.	Л107
	17.30-19.00	<b>лаб. Автоматика и телемеханика на перегонах п/г 1 Комплексные системы автоматизированного управления сортировочным процессом п/г 2</b>	Котляров В.Д. Гаранин А.Е.	Л107 Т30
	19.10-20.40	<b>лаб. Микропроцессорные системы автоматики и телемеханики п/г 1 Современные системы интервального регулирования движения поездов п/г 2</b>	Бадмаев И.В. Гаранин А.Е.	А403 Т30
<b>СБТ 21/09</b>	08.00-09.30	<b>лаб. Микропроцессорные системы автоматики и телемеханики п/г 2 Современные системы интервального регулирования движения поездов п/г 1</b>	Ратушняк В.С. Гаранин А.Е.	А403 Т30
	09.50-11.20	<b>л. Комплексные системы автоматизированного управления сортировочным процессом</b>	Гаранин А.Е.	Т30
	11.50-13.20	<b>л. Электромагнитная совместимость и средства защиты</b>	Шандрыгин Д.А.	Т40
	13.50-15.20	<b>л. Электромагнитная совместимость и средства защиты</b>	Шандрыгин Д.А.	Т40
	15.40-17.10			
	17.30-19.00			
	19.10-20.40			