



СОГЛАСОВАНО  
 М.о. декана ВВО структурного подразделения ОДИПС филиала СамГУПС  
 Ю.Н. Егорова  
 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**  
 для студентов 4-го курса заочной формы обучения на 9-й семестр 2024-2025 уч. г.  
 четная неделя с 30 сентября 2024 г.



УТВЕРЖДАЮ  
 Директор ОДИПС филиала СамГУПС  
 О.Ю. Малахов  
 2024 г.

Дни недели	Время	Содп.		СЖД	ЭЖД	Дни недели	Время	Содп.		СЖД	ЭЖД	
		ЭС	А					псжд	от			
1	8:30-10:00			у	М	2	п				2	
<b>Курсовое собрание (10.00-10:30)</b>												
2	10:30-12:00											
3	12:10-13:40	Контактные сети и линии электропередачи лекция		Изыскания и проектирование железных дорог лекция								
		Шепелевич С.С.		Адер А.В.								Елисеев В.Н.
4	13:50-15:20	Контактные сети и линии электропередачи лекция		Изыскания и проектирование железных дорог лекция								Наумов Д.В.
		Шепелевич С.С.		Адер А.В.								Наумов Д.В.
5	15:50-17:20	Автоматика и телемеханика на перегонах лекция	Автоматика и телемеханика на перегонах лекция	Метрология, стандартизация и сертификация лекция	Эффективность технических и технологических мероприятий в перевозочном процессе лекция			Теория тяги поездов лекция				Теория тяги поездов лекция
		Трубин С.В.	Трубин С.В.	Архирейский А.А.	Михайлов А.А.			Наумов Д.В.				Наумов Д.В.
6	17:25-18:55	Автоматика и телемеханика на перегонах лекция		Строительная механика лекция	Эффективность технических и технологических мероприятий в перевозочном процессе лекция			Теория тяги поездов лекция				Теория тяги поездов лекция
		Трубин С.В.		Коломынцева В.М.	Михайлов А.А.			Наумов Д.В.				Наумов Д.В.
1	8:30-10:00			Метрология, стандартизация и сертификация лекция								
				Архирейский А.А.								
2	10:30-12:00			Метрология, стандартизация и сертификация практическое занятие								
				Архирейский А.А.								
3	12:10-13:40											Экономика и управление проектами лекция
												Тарасенко Е.А.
4	13:50-15:20	Управление персоналом лекция		Экономика и управление проектами лекция								Инженерная деятельность лекция
		Егорова Ю.Н.		Тарасенко Е.А.								Генварева Ю.А.
5	15:50-17:20	Управление персоналом лекция		Математическое моделирование систем и процессов лекция	Математическое моделирование систем и процессов лекция			Научно-техническая деятельность в инженерной практике лекция				Научно-техническая деятельность в инженерной практике лекция
		Егорова Ю.Н.		Левченко Д.В.	Левченко Д.В.			Генварева Ю.А.				Генварева Ю.А.
6	17:25-18:55	Тяговые трансформаторные подстанции лекция	Диспетчерская централизация лекция	Строительная механика лекция	Организация работы экспедиторских фирм лекция			Организация обеспечения безопасности движения и автоматические тормоза лекция				Организация обеспечения безопасности движения и автоматические тормоза лекция
		Шепелевич С.С.	Трубин С.В.	Коломынцева В.М.	Михайлов А.А.			Горбушин В.А.				Горбушин В.А.
7	19:00-20:30	Тяговые трансформаторные подстанции лекция	Диспетчерская централизация лекция		Организация работы экспедиторских фирм лекция			Организация обеспечения безопасности движения и автоматические тормоза лекция				Организация обеспечения безопасности движения и автоматические тормоза лекция
		Шепелевич С.С.	Трубин С.В.		Михайлов А.А.			Горбушин В.А.				Горбушин В.А.
1	8:30-10:00		Эксплуатационные основы систем и устройств автоматики и телемеханики									
			Хлудеева М.А.									
2	10:30-12:00		Эксплуатационные основы систем и устройств автоматики и телемеханики	Мосты на железных дорогах лекция								
			Хлудеева М.А.	Адер А.В.								
3	12:10-13:40			Мосты на железных дорогах лекция								
				Адер А.В.								
4	13:50-15:20	Управление персоналом практическое занятие		Математическое моделирование систем и	Математическое моделирование систем и			Инженерная экология лекция				

ПОСРЕДСТВОМ КОМПЬЮТЕРА

ВЕРСИЯ 1.0.2024

СРЕДА 2.10.2024

5	15:50-17:20	Управление персоналом практическое занятие		Математическое моделирование систем и процессов практическое занятие	Математическое моделирование систем и процессов практическое занятие	Инженерная экология лекция	
		Егорова Ю.Н		Левченко Д.В	Левченко Д.В	Зотова Т.А	
6	17:25-18:55	Тяговые трансформаторные подстанции лекция	Диспетчерская централизация лекция		Железнодорожные станции и узлы лекция	Научно-техническая деятельность в инженерной практике лекция	
		Шепелевич С.С Трубин С.В			Михайлов А.А	Генварева Ю.А	
1	8:30-10:00					Инженерия экология. Практическое занятие	
2	10:30-12:00			Диагностика состояния железнодорожного пути лекция		Зотова Т.А Инженерия экология лекция	
3	12:10-13:40	Транспортная безопасность лекция		Диагностика состояния железнодорожного пути лекция	Транспортная безопасность лекция	Зотова Т.А Транспортная безопасность лекция	
4	13:50-15:20	Транспортная безопасность лекция		Мосты на железных дорогах практическое занятие	Транспортная безопасность лекция	Наличникова И.А Транспортная безопасность лекция	
5	15:50-17:20			Адер А.В Математическое моделирование систем и процессов практическое	Наличникова И.А Математическое моделирование систем и процессов практическое	Наличникова И.А Инженерная деятельность лекция	
6	17:25-18:55			Левченко Д.В	Левченко Д.В	Генварева Ю.А Инженерная деятельность практическое занятие	
1	8:30-10:00	Правовое обеспечение профессиональной деятельности лекция		Мосты на железных дорогах практическое занятие		Научно-техническая деятельность в инженерной практике практическое занятие	
2	10:30-12:00	Правовое обеспечение профессиональной деятельности лекция		Адер А.В		Генварева Ю.А	
3	12:10-13:40	Транспортная безопасность лекция			Транспортная безопасность лекция	Генварева Ю.А Транспортная безопасность лекция	
4	13:50-15:20	Транспортная безопасность практическое занятие			Транспортная безопасность практическое занятие	Наличникова И.А Транспортная безопасность практическое занятие	
5	15:50-17:20	Тяговые трансформаторные подстанции лекция	Автоматика и телемеханика на перегонах лекция		Управление эксплуатационной работой лекция	Наличникова И.А Правила технической эксплуатации практическое занятие	
6	17:25-18:55				Управление эксплуатационной работой лекция	Научно-техническая деятельность в инженерной практике практическое занятие	
7	19:00-20:30				Михайлов А.А	Генварева Ю.А	Хладотранспорт и специализированный грузовой подвижной состав лекция
1	8:30-10:00	Электроснабжение железных дорог лекция				Генварева Ю.А	Михайлов А.А
		Шепелевич С.С				Михайлов А.А Горбушин В.А	

03.10.2024

Прил. № 4 от 03.10.2024



**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**  
для студентов 4-го курса заочной формы обучения на 3-й семестр 2024-2025 уч. г.  
нечётная неделя с 7 октября 2024 г.

№	Группа:	СОДП		СЖД	ЭЖД	П	М	Л	Г	З
		Эс	АТ							
ПОНЕДЕЛЬНИК 10.2024	1	8:30-10:00								Системы искусственного интеллекта практическое занятие Елисеев В.Н.
	2	10:30-12:00		Метрология, стандарты и сертификация практическое занятие Архарецкий А.А.						Нижегородская экология лекция Зотова Т.А.
	3	12:10-13:40	Управление персоналом практическое занятие Егорова Ю.Н.		Мосты на железных дорогах практическое занятие					Нижегородская экология практическое занятие Зотова Т.А.
	4	13:50-15:20	Контактные сети и линии электропередачи практическое занятие Шепелевич С.С.	Автоматика и телемеханика на перегонах практическое занятие Трубин С.В.	Диагностика состояния железнодорожного пути практическое занятие Грачев П.А.					Экономика и управление проектами лекция Тарасенко Е.А.
ВТОРНИК 10.2024	5	15:50-17:20	Контактные сети и линии электропередачи практическое занятие Шепелевич С.С.	Автоматика и телемеханика на перегонах практическое занятие Трубин С.В.	Строительная механика практическое занятие Коломыцев В.М.	Эффективность технических и технологических мероприятий в перевозочном процессе практическое занятие Михайлов А.А.				Экономика и управление проектами практическое занятие Тарасенко Е.А.
	6	17:25-18:55		Строительная механика практическое занятие Коломыцев В.М.	Эффективность технических и технологических мероприятий в перевозочном процессе практическое занятие Михайлов А.А.	Теория тяги поездов лекция Наумов Д.В.				Теория тяги поездов лекция Наумов Д.В.
	1	8:30-10:00	Правовое обеспечение профессиональной деятельности лекция Зотова Т.А.		Мосты на железных дорогах практическое занятие Адер А.В.					Правила технической эксплуатации практическое занятие Наумов Д.В.
	2	10:30-12:00	Управление персоналом практическое занятие Егорова Ю.Н.							Системы искусственного интеллекта практическое занятие Елисеев В.Н.
СРЕДА 10.2024	3	12:10-13:40	Транспортная безопасность лекция Наличкова И.А.			Транспортная безопасность лекция				Транспортная безопасность лекция Наличкова И.А.
	4	13:50-15:20	Транспортная безопасность практическое занятие Наличкова И.А.			Транспортная безопасность практическое занятие Наличкова И.А.				Транспортная безопасность практическое занятие Наличкова И.А.
	5	15:50-17:20					Научно-техническая деятельность в инженерной практике практическое занятие Генярева Ю.А.			
	6	17:25-18:55					Научно-техническая деятельность в инженерной практике практическое занятие Генярева Ю.А.			
ЧЕТВЕРГ 10.2024	1	8:30-10:00	Правовое обеспечение профессиональной деятельности лекция Зотова Т.А.							Инженерная деятельность практическое занятие Генярева Ю.А.
	2	10:30-12:00								Правила технической эксплуатации практическое занятие Наумов Д.В.
	3	12:10-13:40	Тигровые трансформаторные подстанции практическое занятие Шепелевич С.С.	Эксплуатационные основы систем и устройств автоматика и телемеханика Хлудеева М.А.						
	4	13:50-15:20	Электроснабжение железных дорог лекция Шепелевич С.С.	Эксплуатационные основы систем и устройств автоматика и телемеханика Хлудеева М.А.						Теория систем автоматического управления лекция Кривошапов В.Г.

СЕРВИС 10.10.2024	5	15:50-17:20	Электроснабжение железных дорог лекция Шепелев С.С	Диспетчерская централизация практическое занятие Трубин С.В	Диагностика состояния железнодорожного пути практическое занятие Грицев П.А		Теория систем автоматического управления лекция Криволапов В.Г			
	6	17:25-18:55		Системы диспетчерского управления лекция Трубин С.В	Изыскания и проектирование железных дорог практическое занятие Адер А.В	Организация работы экспедиторских фирм практическое занятие Михайлов А.А	Теория тяги поездов лекция Наумов Д.В		Теория тяги поездов лекция Наумов Д.В	
	7	19:00-20:30		Системы диспетчерского управления лекция Трубин С.В	Изыскания и проектирование железных дорог практическое занятие Адер А.В	Организация работы экспедиторских фирм практическое занятие Михайлов А.А	Теория тяги поездов лекция Наумов Д.В		Теория тяги поездов лекция Наумов Д.В	
	1	8:30-10:00								
	2	10:30-12:00	Электроснабжение железных дорог практическое занятие Шепелев С.С	Системы диспетчерского управления лекция Трубин С.В						
	3	12:10-13:40	Электроснабжение железных дорог практическое занятие Шепелев С.С	Системы диспетчерского управления лекция Трубин С.В						
	4	13:50-15:20			Экономика и управление проектами практическое занятие Тарасенко Е.А	Управление грузовой и коммерческой работой лекция Христофорова Л.В	Экономика и управление проектами практическое занятие Тарасенко Е.А			
ПЯТНИЦА 11.10.2024	5	15:50-17:20		Экономика и управление проектами практическое занятие Тарасенко Е.А	Управление грузовой и коммерческой работой практическое занятие Христофорова Л.В		Холодотранспорт и специализированный грузовой подвижной состав практическое занятие Михайлов А.А			
	6	17:25-18:55			Управление эксплуатационной работой практическое занятие Михайлов А.А					
	7	19:00-20:30			Управление эксплуатационной работой практическое занятие Михайлов А.А					
	1	8:30-10:00	Правовое обеспечение профессиональной деятельности практическое занятие Зотова Т.А		Управление грузовой и коммерческой работой лекция Христофорова Л.В					
	2	10:30-12:00			Управление грузовой и коммерческой работой практическое занятие Христофорова Л.В					
	3	12:10-13:40								
	4	13:50-15:20			Экономика и управление проектами практическое занятие Тарасенко Е.А		Правила технической эксплуатации практическое занятие Наумов Д.В			
СРЕДА 12.10.2024	5	15:50-17:20		Экономика и управление проектами практическое занятие Тарасенко Е.А		Теория систем автоматического управления практическое занятие Криволапов В.Г	Холодотранспорт и специализированный грузовой подвижной состав практическое занятие Михайлов А.А			
	6	17:25-18:55				Теория систем автоматического управления практическое занятие Криволапов В.Г	Холодотранспорт и специализированный грузовой подвижной состав практическое занятие Михайлов А.А			
	1	8:30-10:00	Окончание сессии							
	2	10:30-12:00								
	3	12:10-13:40								
	4	13:50-15:20								
	5	15:50-17:20								