

## РАСПИСАНИЕ

занятий студентов факультета заочного образования  
4 курса специальностей ХТНМС, ХТОМС  
на осенний семестр 2024-2025 учебного года

ДЕНЬ	ВРЕМЯ	4ХТНМС	4ХТОМС (ТПЗ)	4ХТОМС (ТНС)	ДЕНЬ	ВРЕМЯ	4ХТНМС	4ХТОМС (ТПЗ)	4ХТОМС (ТНС)	ДЕНЬ	ВРЕМЯ	4ХТНМС	4ХТОМС (ТПЗ)	4ХТОМС (ТНС)			
11.11 ПОНЕДЕЛЬНИК	8.00 - 9.25				18.11 ПОНЕДЕЛЬНИК	8.00 - 9.25	лр Технология промышленной водоподготовки (Минаковский) 214-3	лр Технология эластомеров (Шашок) 308-2		25.11 ПОНЕДЕЛЬНИК	8.00 - 9.25						
	9.35 - 11.00		лр Технология эластомеров (Шашок) 305-2			9.35 - 11.00		лр Технология ЭК (Шашок) 308-2	лр Химия и технология смолочных материалов (Шрубко) 409-2			9.35 - 11.00			лр Основы рецептурстроения (Шашок) 305-2		
	11.25 - 12.50		лр Технология эластомеров (Шашок) 305-2	лр Моделирование (Юсевич) 137-4			11.25 - 12.50	лр Технология пром. водоподготовки (Минаковский) 305а-3	лр Расчёт и конструирование РИФ (Вишневецкий) 403-2		лр Химия и технология смолочных материалов (Шрубко) 409-2		11.25 - 12.50			лр Основы рецептурстроения (Шашок) 305-2	лр Химия и технология ООИХС (Юсевич) 405-2
	13.00 - 14.25	лр Технология связанного азота и азотных удобрений (Гаврилюк) 408-2		лр Оборудование и основы проектирования (Юсевич) 409-2			13.00 - 14.25		лр Основы управления ИС (Кулис) 200-3а				13.00 - 14.25	с 9.00 ЭКЗАМЕН "Экономика отрасли" (Пыбельская) 410-2		лр Т-гия п-ва РИ (Касперович) 403-2	лр Химия и технология ООИХС (Юсевич) 405-2
	14.40 - 16.05	лр Технология обогащения ПИ (Климов) 312-2		лр Т-гия п-ва РИ (Касперович) 405-2		лр Оборудование и основы проектирования (Юсевич) 409-2	14.40 - 16.05	лр Технология связанного азота и азотных удобрений (Гаврилюк) 516-3а			лр Моделирование (Юсевич) 303-3а		14.40 - 16.05			лр Т-гия п-ва РИ (Касперович) 403-2	лр Моделирование (Юсевич) 303-3а
	16.25 - 17.50			лр Маркетинг и основы логистики (Куган) 100-3а			16.25 - 17.50	лр Технология катализаторов и адсорбентов (Евляш) 309-3					16.25 - 17.50				лр Маркетинг с основами логистики (Куган) 328-1
18.00 - 19.25	лр Технология пром. водоподготовки (Минаковский) 406-3				18.00 - 19.25					18.00 - 19.25							
19.35-21.00	лр Технология содовых продуктов (Минаковский) 406-3				19.35-21.00					19.35-21.00							
8.00 - 9.25					8.00 - 9.25					8.00 - 9.25							
9.35 - 11.00			9.35 СОБРАНИЕ 219-4		9.35 - 11.00	лр Технология промышленной водоподготовки (Минаковский) 214-3			лр Моделирование (Юсевич) 303-3а	9.35 - 11.00							
11.25 - 12.50			лр Автоматика и автоматизация (Дейнека) 408-2		11.25 - 12.50				лр Химия и технология нефти и газа (Шрубко) 409-2	11.25 - 12.50							
13.00 - 14.25			лр Основы управления ИС (Кулис) 200-3а		13.00 - 14.25	лр Экономика отрасли (Пыбельская) 409-2			лр Химия и технология нефти и газа (Шрубко) 409-2	13.00 - 14.25	с 8.00 ЭКЗАМЕН "Технология промышленной водоподготовки" (Минаковский) 214-3			с 9.00 ЭКЗАМЕН "Экономика отрасли" (Пыбельская) 410-2			
14.40 - 16.05			лр Экономика отрасли (Пыбельская) 409-2		14.40 - 16.05	лр Технология связанного азота и азотных удобрений (Гаврилюк) 210-3а				14.40 - 16.05							
16.25 - 17.50	лр Технология обогащения ПИ (Линевич) 15-3		лр Оборудование и основы проектирования (Юсевич) 408-2		16.25 - 17.50	лр Технология связанного азота и азотных удобрений (Гаврилюк) 210-3а				16.25 - 17.50							
18.00 - 19.25	лр Технология пром. водоподготовки (Минаковский) 309-3		лр Оборудование и основы проектирования (Вишневецкий) 410-2		18.00 - 19.25	лр Технология связанного азота и азотных удобрений (Мохорт) 116-3а				18.00 - 19.25							
19.35-21.00					19.35-21.00					19.35-21.00							
8.00 - 9.25					8.00 - 9.25	лр Организация производства (Евляш) 439-4				8.00 - 9.25							
9.35 - 11.00					9.35 - 11.00	лр Технология обогащения ПИ (Линевич) 309-3			лр Технология переработки эластомеров (Рус) 212-2	9.35 - 11.00							
11.25 - 12.50			лр Автоматика и автоматизация (Дейнека) 408-2		11.25 - 12.50	лр Технология катализаторов и адсорбентов (Евляш) 210-3а		лр Т-гия п-ва РИ (Касперович) 408-2	лр Технология переработки эластомеров (Рус) 213-2	11.25 - 12.50							
13.00 - 14.25			лр Основы управления ИС (Кулис) 320-4		13.00 - 14.25	лр Оборудование и проектирование предприятий (Дормешин) 516-3а			лр Химия и технология нефти и газа (Шрубко) 208-2	13.00 - 14.25	с 12.00 ЭКЗАМЕН "Оборудование и проектирование предприятий отрасли" (Дормешин) 516-3а						
14.40 - 16.05	лр Оборудование и проектирование предприятий (Дормешин) 516-3а		лр Оборудование и основы проектирования (Вишневецкий) 410-2	лр Оборудование и основы проектирования (Юсевич) 409-2	14.40 - 16.05	лр Технология катализаторов и фосфорных удобрений (Шатило) 22-3				14.40 - 16.05							
16.25 - 17.50	лр Технология пром. водоподготовки (Минаковский) 406-3		лр Окраска труда (Донченко) 219-4		16.25 - 17.50					16.25 - 17.50							
18.00 - 19.25				лр Моделирование (Юсевич) 408-2	18.00 - 19.25					18.00 - 19.25							
19.35-21.00					19.35-21.00					19.35-21.00							
8.00 - 9.25					8.00 - 9.25					8.00 - 9.25							
9.35 - 11.00			лр Основы управления ИС (Кулис) 200-3а		9.35 - 11.00	лр Оборудование и проектирование предприятий (Дормешин) 516-3а				9.35 - 11.00							
11.25 - 12.50			лр Экономика отрасли (Пыбельская) 409-2		11.25 - 12.50	лр Оборудование и проектирование предприятий (Дормешин) 516-3а				11.25 - 12.50							
13.00 - 14.25	лр Оборудование и проектирование предприятий (Дормешин) 210-3а		лр Оборудование и основы проектирования (Вишневецкий) 410-2	лр Оборудование и основы проектирования (Юсевич) 212-2	13.00 - 14.25	лр Моделирование (Гаврилюк) 100-3а			с 10.00 ЭКЗАМЕН "Технология эластомеров" (Шашок) 308-2	13.00 - 14.25	с 9.00 ЭКЗАМЕН "Технология связанного азота и азотных удобрений" (Гаврилюк) 210-3а			с 10.00 ЭКЗАМЕН "Технология эластомерных композиций" (Шашок) 214-2			
14.40 - 16.05	лр Технология связанного азота и азотных удобрений (Гаврилюк) 516-3а				14.40 - 16.05	лр Технология связанного азота и азотных удобрений (Мохорт) 22-3				14.40 - 16.05				с 8.00 ЭКЗАМЕН "Моделирование и оптимизация ХТП" (Юсевич) 303-3а			
16.25 - 17.50	лр Основы научных исследований (Минаковский) 22-3				16.25 - 17.50	лр Технология связанного азота и азотных удобрений (Мохорт) 22-3				16.25 - 17.50							
18.00 - 19.25	лр Основы научных исследований (Минаковский) 22-3				18.00 - 19.25	лр Технология комплексных и фосфорных удобрений (Шатило) 309-3				18.00 - 19.25							
19.35-21.00					19.35-21.00					19.35-21.00							
8.00 - 9.25	лр Технология обогащения ПИ (Климов) 312-2		лр Экономика отрасли (Пыбельская) 433-4		8.00 - 9.25	лр Моделирование (Мохорт) 303-3а				8.00 - 9.25							
9.35 - 11.00	лр Экономика отрасли (Пыбельская) 423-4		лр Т-гия п-ва РИ (Касперович) 408-2	лр Химия и технология ООИХС (Кувеймов) 308-2	9.35 - 11.00	лр Технология связанного азота и азотных удобрений (Мохорт) 116-3а			лр Организация производства (Евляш) 433-4	9.35 - 11.00							
11.25 - 12.50	лр Моделирование (Гаврилюк) 401-4		лр Т-гия п-ва РИ (Касперович) 408-2	лр Химия и технология ООИХС (Кувеймов) 213-2	11.25 - 12.50	лр Организация производства и проектирование предприятий (Дормешин) 516-3а			лр Расчет и конструирование РИФ (Вишневецкий) 404-2	11.25 - 12.50							
13.00 - 14.25			лр Организация производства (Евляш) 331-4		13.00 - 14.25	лр Маркетинг с основами логистики (Куган) 309-3			лр Химия и технология ООИХС (Кувеймов) 213-2	13.00 - 14.25	с 9.00 ЭКЗАМЕН "Технология обогащения полезных ископаемых" (Климов) 312-2			с 9.00 ЭКЗАМЕН "Технология производства резинных изделий" (Касперович) 214-2			
14.40 - 16.05	лр Маркетинг и основы логистики (Куган) 305а-3			лр Моделирование (Юсевич) 303-3а	14.40 - 16.05	лр Технология ЭК (Лешевич) 214-2				14.40 - 16.05				с 8.00 ЭКЗАМЕН "Химия и технология нефти и газа" (Шрубко) 408-2			
16.25 - 17.50					16.25 - 17.50					16.25 - 17.50							
18.00 - 19.25	лр УИРС (Минаковский) 116-3				18.00 - 19.25					18.00 - 19.25							
19.35-21.00					19.35-21.00					19.35-21.00							
8.00 - 9.25					8.00 - 9.25					8.00 - 9.25							
9.35 - 11.00	лр Технология калийных удобрений (Минаковский) 22-3				9.35 - 11.00				лр Экономика отрасли (Пыбельская) 433-4	9.35 - 11.00							
11.25 - 12.50			лр Организация производства (Евляш) 433-4		11.25 - 12.50	лр Технология производства РИ (Лешевич) 214-2				11.25 - 12.50							
13.00 - 14.25					13.00 - 14.25	лр Технология калийных удобрений (Линевич) 305а-3			лр Химия и технология ООИХС (Осипенко) 208-2	13.00 - 14.25							
14.40 - 16.05			лр УИРС (Рус) 214-2	лр Химия и технология ООИХС (Осипенко) 208-2	14.40 - 16.05	лр Технология комплексных и фосфорных удобрений (Мохорт) 309-3				14.40 - 16.05							
16.25 - 17.50					16.25 - 17.50	лр Моделирование (Мохорт) 303-3а				16.25 - 17.50							
18.00 - 19.25					18.00 - 19.25					18.00 - 19.25							
19.35-21.00					19.35-21.00					19.35-21.00							