Сумський державний університет

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ

з 01.02.2024 по 31.03.2024

Група: **ХМ.м-31** 01.02.2024 23:27:22

1 пара	2 пара	3 пара	4 пара	5 пара	6 пара	7 пара	8 пара
			ЧЕТВЕР	01.02.2024			
08:30-09:50	10:05-11:25						
Технологічні лінії та комплекси хімічних виробництв практичне	Оптимізація процесів хімічних виробництв лекція						
заняття	Михайловський Яків						
Скиданенко Максим Сергійович ХМ.м-31	Емануілович ХМ.м-31						
			п'ятниц	H 02.02.2024			•
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55			
Лекція XM.м-31, ГМ.м-31, EM.м-31, EM.м-32, К.м-31, KM.м-31, MT.м-31/1, MT.м-31/2, ПХ.м-31 (+6)	Лекція XM.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, К.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/2, ПХ.м-31 (+6) 10:05-11:25 Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв лекція	Лекція XM.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, К.м-31, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/2, ПХ.м-31 (+6) 11:40-13:00 Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв лекція	Лекція XM.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, К.м-31,	Лекція XM.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, К.м-31, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/2, ПХ.м-31 (+6)			
	Склабінський Всеволод Іванович XМ.м-31	Склабінський Всеволод Іванович ХМ.м-31					
			ВІВТОРОЬ	C 06.02.2024			
08:30-09:50	10:05-11:25						
Технологічні лінії та комплекси хімічних виробництв лекція Скиданенко Максим Сергійович XM.м-31	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв практичне заняття Склабінський Всеволод Іванович XM.м-31						
						<u> </u>	<u> </u>

	10:05-11:25					
	Математичне					
	моделювання хімічних процесів практичне заняття					
	Юхименко Микола Петрович ХМ.м-31					
			UETREP	08.02.2024		
08:30-09:50	10:05-11:25		TE TELL	00.02.2024		
Технологічні лінії та комплекси	Оптимізація процесів хімічних					
хімічних виробництв практичне заняття	виробництв практичне заняття					
Скиданенко Максим Сергійович ХМ.м-31	Михайловський Яків Емануілович XM.м-31					
			П'ЯТНИЦ	Я 09.02.2024		
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55		
Лекція	Лекція	Лекція	Лекція	Лекція		
XM.m-31, FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, IX.m-31 (+6)	XM.m-31, ГМ.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, ПХ.м-31 (+6)	XM.m-31, FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, IX.m-31 (+6)	XM.m-31, FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, IX.m-31 (+6)	XM.m-31, FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, IX.m-31 (+6)		
			понеділо	К 12.02.2024		
	10:05-11:25	11:40-13:00				
	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв лекція	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв лекція				
	Склабінський Всеволод Іванович ХМ.м-31	Склабінський Всеволод Іванович XM.м-31				
			ВІВТОРОН	£ 13.02.2024		

08:30-09:50	10:05-11:25					
Технологічні лінії та комплекси хімічних виробництв лекція Скиданенко Максим Сергійович	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв практичне заняття Склабінський Всеволод					
ХМ.м-31	Іванович ХМ.м-31					
			СЕРЕДА	14.02.2024		
	10:05-11:25					
	Математичне моделювання хімічних процесів лекція					
	Юхименко Микола Петрович ХМ.м-31					
			ЧЕТВЕР	15.02.2024		
08:30-09:50	10:05-11:25					
Технологічні лінії та комплекси хімічних виробництв практичне заняття Скиданенко Максим Сергійович ХМ.м-31	Оптимізація процесів хімічних виробництв лекція Михайловський Яків Емануілович ХМ.м-31					
			П'ЯТНИЦ	Я 16.02.2024		
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55		
Лекція	Лекція	Лекція	Лекція	Лекція		
XM.m-31, FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/2, IX.m-31 (+6)	XM.m-31, ГМ.м-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, ПХ.м-31 (+6)	XM.m-31, FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, IX.m-31 (+6)	XM.m-31, FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, IX.m-31 (+6)	XM.m-31, ГМ.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, ПХ.м-31 (+6)		
			понеділо	К 19.02.2024	 	
	10:05-11:25	11:40-13:00				
	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв лекція	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв лекція				
	Склабінський Всеволод Іванович XM.м-31	Склабінський Всеволод Іванович XM.м-31				
			ВІВТОРОН	ς 20.02.2024	I	

	<u> </u>		Ī	<u> </u>	1	<u> </u>
08:30-09:50	10:05-11:25					
Технологічні лінії та	Технологічні лінії та					
лингта комплекси	лингта комплекси					
хімічних	нафтопереробн					
виробництв	их виробництв					
лекція	практичне заняття					
Скиданенко Максим	Склабінський					
Сергійович	Всеволод					
ХМ.м-31	Іванович					
	ХМ.м-31					
			СЕРЕЛА	21.02.2024		
	10:05-11:25					
	Математичне моделювання					
	хімічних					
	процесів					
	практичне заняття					
	Юхименко					
	Микола					
	Петрович					
	ХМ.м-31					
			<u>ЧЕТВЕР</u>	22.02.2024		
08:30-09:50	10:05-11:25					
Технологічні	Оптимізація					
лінії та	процесів					
комплекси	хімічних					
хімічних виробництв	виробництв практичне					
практичне	заняття					
заняття	Михайловський					
Скиданенко	Яків					
Максим	Емануілович					
Сергійович ХМ.м-31	ХМ.м-31					
			п'ятниц	Я 23.02.2024	 	
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55		
Лекція	Лекція	Лекція	Лекція	Лекція		
ХМ.м-31,	ХМ.м-31,	ХМ.м-31,	ХМ.м-31,	ХМ.м-31,		
ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,		
EM.m-31, EM.m-32, K.m-31,	EM.m-31, EM.m-32, K.m-31,	EM.м-31, EM.м-32, К.м-31,	EM.m-31, EM.m-32, K.m-31,	EM.m-31, EM.m-32, K.m-31,		
КМ.м-31,	КМ.м-31,	КМ.м-31,	КМ.м-31,	КМ.м-31,		
MT.M-31,	MT.M-31,	MT.M-31,	MT.M-31,	MT.M-31,		
МТ.м-31/1, МТ.м-31/2,	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2,	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2,	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2,	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2,		
ПХ.м-31 (+6)						
			понеділо	К 26.02.2024	 	
			77:20			

	ı	1	ı			1	
	10:05-11:25	11:40-13:00					
	Технологічні лінії та	Технологічні лінії та					
	лип та комплекси	комплекси					
	нафтопереробн их виробництв	нафтопереробн их виробництв					
	лекція	лекція					
	Склабінський	Склабінський					
	Всеволод Іванович	Всеволод Іванович					
	ХМ.м-31	ХМ.м-31					
			ВІВТОРОЬ	C 27 02 2024			
08:30-09:50	10:05-11:25		DIDITOR OF	7.02.2021			
Технологічні							
лінії та	лінії та						
комплекси хімічних	комплекси нафтопереробн						
виробництв	их виробництв						
лекція	практичне						
Скиданенко	заняття						
Максим Сергійович	Склабінський Всеволод						
ХМ.м-31	Іванович						
	ХМ.м-31						
	10.05.11.25		СЕРЕДА	28.02.2024			
	10:05-11:25						
	Математичне моделювання						
	хімічних						
	процесів						
	лекція						
	Юхименко Микола						
	Петрович						
	ХМ.м-31						
			<u>ЧЕТВЕР</u> :				
08:30-09:50	10:05-11:25						
Технологічні	Оптимізація						
лінії та	процесів						
комплекси хімічних	хімічних виробництв						
виробництв	лекція						
практичне заняття	Михайловський						
	Яків						
Скиданенко Максим	Емануілович ХМ.м-31						
Сергійович							
ХМ.м-31							
	<u>l</u>	l .	 П'ЯТНИЦІ	Я 01.03.2024	!	<u>I</u>	
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55			
Лекція	Лекція	Лекція	Лекція	Лекція			
ХМ.м-31,	ХМ.м-31,	ХМ.м-31,	ХМ.м-31,	ХМ.м-31,			
ГМ.м-31, ЕМ м 31	ГМ.м-31, FM м 31	ГМ.м-31, ЕМ м 31	ГМ.м-31, ЕМ м 31	ГМ.м-31, ЕМ.м. 31			
EM.m-31, EM.m-32, K.m-31,	EM.m-31, EM.m-32, K.m-31,	EM.m-31, EM.m-32, K.m-31,	EM.m-31, EM.m-32, K.m-31,	EM.m-31, EM.m-32, K.m-31,			
КМ.м-31,	КМ.м-31,	КМ.м-31,	КМ.м-31,	КМ.м-31,			
MT.m-31, MT.m-31/1,	МТ.м-31, МТ.м-31/1,	МТ.м-31, МТ.м-31/1,	МТ.м-31, МТ.м-31/1,	МТ.м-31, МТ.м-31/1,			
MT.m-31/1, MT.m-31/2,	МТ.м-31/2,	MT.m-31/1, MT.m-31/2,	MT.m-31/1,	MT.m-31/1,			
ПХ.м-31 (+6)	ПХ.м-31 (+6)	ПХ.м-31 (+6)	ПХ.м-31 (+6)	ПХ.м-31 (+6)			
	L						
			понеділо	К 04.03.2024			

	10:05-11:25	11:40-13:00				
	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв лекція	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв лекція				
	Склабінський Всеволод Іванович XM.м-31	Склабінський Всеволод Іванович XM.м-31				
	ļ.		ВІВТОРОЬ	K 05.03.2024	·	
08:30-09:50	10:05-11:25					
Технологічні лінії та комплекси хімічних виробництв лекція	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв практичне заняття					
Скиданенко Максим Сергійович XM.м-31	Склабінський Всеволод Іванович XM.м-31					
			СЕРЕДА	06.03.2024		
	10:05-11:25					
	Математичне моделювання хімічних процесів практичне заняття					
	Юхименко Микола Петрович XM.м-31					
			ЧЕТВЕР	07.03.2024		
08:30-09:50	10:05-11:25					
Технологічні лінії та комплекси хімічних виробництв практичне заняття Скиданенко Максим Сергійович ХМ.м-31	Оптимізація процесів хімічних виробництв практичне заняття Михайловський Яків Емануілович ХМ.м-31					
			п'ятниц	Я 08.03.2024		

08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55			
Лекція	Лекція	Лекція	Лекція	Лекція			
ХМ.м-31,	ХМ.м-31,	ХМ.м-31,	ХМ.м-31,	ХМ.м-31,			
ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,			
EM.m-31, EM.m-32, K.m-31,							
KM.m-31,	KM.m-31,	KM.m-31,	KM.m-31,	KM.m-31,			
МТ.м-31,	МТ.м-31,	МТ.м-31,	МТ.м-31,	МТ.м-31,			
MT.m-31/1, MT.m-31/2,	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2,	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2,	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2,	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2,			
ПХ.м-31 (+6)							
			ПОИЕНТИ	10.11.02.2024			
	10:05-11:25	11:40-13:00	ПОНЕДІЛО	OK 11.03.2024			
	Технологічні	Технологічні					
	лінії та	лінії та					
	комплекси нафтопереробн	комплекси нафтопереробн					
	их виробництв	их виробництв					
	лекція	лекція					
	Склабінський	Склабінський					
	Всеволод Іванович	Всеволод Іванович					
	ХМ.м-31	ХМ.м-31					
			ВІВТОРОЬ	ξ 12.03.2024			
08:30-09:50	10:05-11:25						
Технологічні	Технологічні						
лінії та	лінії та						
комплекси хімічних	комплекси нафтопереробн						
виробництв	их виробництв						
лекція	практичне заняття						
Скиданенко Максим	Склабінський						
Сергійович	Всеволод						
ХМ.м-31	Іванович ХМ.м-31						
	Alvi.M-31						
			СЕРЕДА	13.03.2024			
	10:05-11:25						
	Математичне						
	моделювання хімічних						
	процесів						
	лекція						
	Юхименко Микола						
	Петрович						
	ХМ.м-31						
	l	l	ЧЕТВЕР	14.03.2024	l	l	
08:30-09:50	10:05-11:25						
Технологічні	Оптимізація						
лінії та	процесів						
комплекси хімічних	хімічних виробництв						
виробництв	лекція						
практичне заняття	Михайловський						
Скиданенко	Яків Емануілович						
Максим	ХМ.м-31						
Сергійович ХМ.м-31							
AIVI.M-31							
	·	·	п'ятниц	Я 15.03.2024		·	

08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55		
Лекція	Лекція	Лекція	Лекція	Лекція		
XM.m-31, ГМ.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, ПХ.м-31 (+6)	XM.m-31, ГМ.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, ПХ.м-31 (+6)	XM.m-31, ГМ.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, ПХ.м-31 (+6)	XM.m-31, FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, IIX.m-31 (+6)	XM.m-31, FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, IIX.m-31 (+6)		
			понеділо	К 18.03.2024		
	10:05-11:25	11:40-13:00				
	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв лекція	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв лекція				
	Склабінський Всеволод Іванович ХМ.м-31	Склабінський Всеволод Іванович ХМ.м-31				
			ВІВТОРОЬ	ξ 19.03.2024		
08:30-09:50	10:05-11:25					
Технологічні лінії та комплекси хімічних виробництв лекція Скиданенко Максим Сергійович ХМ.м-31	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв практичне заняття Склабінський Всеволод Іванович ХМ.м-31					
			СЕРЕДА	20.03.2024		
	10:05-11:25					
	Математичне моделювання хімічних процесів практичне заняття					
	Юхименко Микола Петрович ХМ.м-31					
			ЧЕТВЕР	21.03.2024		

	1			i .
08:30-09:50	10:05-11:25			
Технологічні лінії та комплекси хімічних виробництв практичне заняття Скиданенко Максим Сергійович ХМ.м-31	Оптимізація процесів хімічних виробництв практичне заняття Михайловський Яків Емануілович ХМ.м-31			
			<u>П'ятниц</u>	Я 22.03.2024
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55
Лекція	Лекція	Лекція	Лекція	Лекція
XM.м-31, ΓΜ.м-31, EM.м-31, EM.м-32, K.м-31, ΚΜ.м-31,	XM.m-31, ГМ.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31,	XM.m-31, FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31,	XM.m-31,	XM.m-31, FM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31,