## Сумський державний університет

## РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ

з 30.01.2024 по 29.03.2024

Група: **ХМ.м-31/1** 30.01.2024 22:14:14

1 пара	2 пара	3 пара	4 пара	5 пара	6 пара	7 пара	8 пара
			СЕРЕДА	31.01.2024			
	10:05-11:25						
	Математичне моделювання хімічних процесів лекція						
	Юхименко Микола Петрович XM.м-31						
		•	ЧЕТВЕР	01.02.2024			
08:30-09:50	10:05-11:25						
Технологічні лінії та комплекси хімічних виробництв практичне заняття	Оптимізація процесів хімічних виробництв лекція Михайловський						
Скиданенко Максим Сергійович ХМ.м-31	Яків Емануілович ХМ.м-31						
			П'ЯТНИЦ	Я 02.02.2024			
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-31/1, ГМ.м-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-31/1, 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-31/1, 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-31/1, 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-31/1, 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 05.02.2024			
	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					
		<u> </u>	ВІВТОРОЬ	[] \$ 06.02.2024			

			Ī	<u> </u>		1	<u> </u>				
08:30-09:50	10:05-11:25										
Технологічні	Технологічні • •••										
лінії та комплекси	лінії та комплекси										
хімічних	нафтопереробн										
виробництв	их виробництв										
лекція	практичне заняття										
Скиданенко											
Максим Сергійович	Склабінський Всеволод										
ХМ.м-31	Іванович										
	ХМ.м-31										
СЕРЕДА 07.02.2024											
	10.05.11.25		СЕГЕДА	UUE.EUET							
	10:05-11:25										
	Математичне										
	моделювання хімічних										
	процесів										
	практичне заняття										
	Юхименко Микола										
	Петрович										
	ХМ.м-31										
			UFTREP	08.02.2024							
00 20 00 50	10.05.11.25		IE I DEI	00.02.2024							
08:30-09:50	10:05-11:25										
Технологічні лінії та	Оптимізація процесів										
комплекси	хімічних										
хімічних	виробництв										
виробництв практичне	практичне заняття										
заняття											
Скиданенко	Михайловський Яків										
Максим	Емануілович										
Сергійович	ХМ.м-31										
ХМ.м-31											
			 ДИНТК'П	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							
ХМ.м-31/1,	ХМ.м-31/1,	ХМ.м-31/1,	ХМ.м-31/1,	ХМ.м-31/1,							
ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,							
ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,							
EM.м-32, К.м-31, КМ.м-31,	EM.m-32, K.m-31, KM.m-31,	EM.m-32, K.m-31, KM.m-31,	EM.м-32, К.м-31, КМ.м-31,	EM.м-32, К.м-31, КМ.м-31,							
МТ.м-31,	МТ.м-31,	MT.m-31,	МТ.м-31,	МТ.м-31,							
МТ.м-31/1,	МТ.м-31/1,	МТ.м-31/1,	МТ.м-31/1,	МТ.м-31/1,							
МТ.м-31/2, ПХ.м-31 (+6)											
		<u> </u>	ПОНЕПІПО	Ж 12.02.2024	<u> </u>	<u> </u>					
			попеділо	/X 12.U2.2U24							

					l	
	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				
			DIDTOROL	C 12 02 2024		
			BIRTOLOR	£ 13.02.2024		
08:30-09:50	10:05-11:25					
Технологічні лінії та комплекси хімічних виробництв лекція Скиданенко Максим	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв практичне заняття  Склабінський					
Сергійович ХМ.м-31	Всеволод Іванович ХМ.м-31					
	<u> </u>		СЕДЕПА	14.02.2024	<u> </u>	
	10:05-11:25		СЕГЕДА	14.02.2024		
	Математичне моделювання хімічних					
	<b>процесів</b> 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	Оптимізація процесів хімічних виробництв лекція					
практичне заняття	Михайловський Яків					
Скиданенко Максим Сергійович ХМ.м-31	Емануілович ХМ.м-31					
				FI 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.м-31/1, ГМ.м-31, ЕМ.м-31,	XM.м-31/1, ГМ.м-31, ЕМ.м-31,	XM.м-31/1, ГМ.м-31, ЕМ.м-31,	XM.м-31/1, ГМ.м-31, ЕМ.м-31,	XM.м-31/1, ГМ.м-31, ЕМ.м-31,		
EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/1,	EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/1,	EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/1,	EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/1,	EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/1,		
МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31 (+6)	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31 (+6)	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31 (+6)	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31 (+6)	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31 (+6)		
	<u> </u>		ПОНЕДІЛО	рК 19.02.2024		

Texnosonival   Indicate   In		10:05-11:25	11:40-13:00				
Весанова   Весанова   Велиния   КМ м-31		Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв				
10.05-11:25   Технологічні ліції та комплекси маўчіних виробінитв практиче занятя   Справней камплекси практиче занятя заня		Всеволод Іванович	Всеволод Іванович				
Технологічні дійї та комплесси кімічних виробінить практичне маделовання хімічних проксей практичне маделовання хімічних процесів хімічних проксей хімічних проксей хімічних проксей хімічних проксей хімічних проксей хімічних проксей хімічних практичне заняття Комплессы хімічних проксей хімічних проктить практичне заняття комплессы хімічних практичне за				ВІВТОРОЬ	£ 20.02.2024	•	1
Ден	08:30-09:50	10:05-11:25					
Makcum   Ceptilionus   XM.м-31   Seedonog   Bancomus   XM.м-31	лінії та комплекси хімічних виробництв лекція	лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв практичне					
10:05-11:25	Максим Сергійович	Склабінський Всеволод Іванович					
Математичне моделювания хімічних процесів практичне заняття   Юхименко Микола Петрович XM.м-31				СЕРЕДА	21.02.2024		
Моделювания хімічних процесів практичне заняття   Юхименко Микола Петрович XM.м31		10:05-11:25					
Микола   Петрович   XM.м-31		моделювання хімічних процесів практичне					
08:30-09:50         10:05-11:25           Технологічні лінії та комплекси хімічних виробництв практичне заняття         практичне заняття           Виробництв практичне заняття         Михайловський           Скиданенко Максим Сергійович XM.м-31         Яків Емануілович XM.м-31		Микола Петрович					
Технологічні лінії та процесів хімічних виробництв практичне заняття Михайловський Скиданенко Максим Емануілович ХМ.м-31				ЧЕТВЕР	22.02.2024		
лінії та комплекси хімічних виробництв практичне заняття Михайловський Скиданенко Максим Емануілович Сергійович XM.м-31	08:30-09:50	10:05-11:25					
П`ЯТНИЦЯ 23.02.2024	лінії та комплекси хімічних виробництв практичне заняття Скиданенко Максим Сергійович	процесів хімічних виробництв практичне заняття Михайловський Яків Емануілович					
				пятниц	FI 23.02.2024		

08.20.00.50	10.05 11.25	11.40 12.00	14.00 15.20	15.25 16.55			
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-31/1, ГМ.м-31,	XM.м-31/1, ГМ.м-31,	XM.м-31/1, ГМ.м-31,	XM.м-31/1, ГМ.м-31,	XM.м-31/1, ГМ.м-31,			
ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,			
EM.m-32, K.m-31, KM.m-31,	EM.m-32, K.m-31, KM.m-31,	EM.m-32, K.m-31, KM.m-31,	EM.m-32, K.m-31, KM.m-31,	EM.m-32, K.m-31, KM.m-31,			
МТ.м-31,	МТ.м-31,	МТ.м-31,	МТ.м-31,	МТ.м-31,			
МТ.м-31/1, МТ.м-31/2,	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2,	MT.m-31/1, MT.m-31/2,	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2,	МТ.м-31/1, МТ.м-31/2,			
ПХ.м-31 (+6)	ПХ.м-31 (+6)	ПХ.м-31 (+6)	ПХ.м-31 (+6)	ПХ.м-31 (+6)			
	Г	Г	понеділо	К 26.02.2024	Г	Г	
	10:05-11:25	11:40-13:00					
	Технологічні лінії та	Технологічні лінії та					
	комплекси	комплекси					
	нафтопереробн их виробництв	нафтопереробн их виробництв					
	лекція	лекція					
	Склабінський	Склабінський					
	Всеволод Іванович	Всеволод Іванович					
	XM.м-31	XM.м-31					
	·	<u> </u>	BIBTOPOF	£ 27.02.2024	<u> </u>	1	
08:30-09:50	10:05-11:25						
Технологічні лінії та	Технологічні лінії та						
комплекси	комплекси						
хімічних виробництв	нафтопереробн их виробництв						
лекція	практичне						
Скиданенко	заняття						
Максим Сергійович	Склабінський Всеволод						
ХМ.м-31	Іванович						
	ХМ.м-31						
			СЕРЕДА	28.02.2024			
	10:05-11:25						
	Математичне						
	моделювання						
	хімічних процесів						
	лекція						
	Юхименко						
	Микола Петрович						
	ХМ.м-31						
			<u> </u> ЧЕТВЕР				
08:30-09:50	10:05-11:25						
Технологічні	Оптимізація						
лінії та	процесів						
комплекси хімічних	хімічних виробництв						
виробництв	<b>вирооництв</b> лекція						
практичне заняття	Михайловський						
	Яків						
Скиданенко Максим	Емануілович ХМ.м-31						
Сергійович ХМ.м-31							
AIVI.M-31							
	L		интк <sup>.</sup> П	Я 01.03.2024			
			-				

00 20 00 50	10.05.11.25	11 40 12 00	14.00.15.20	15 25 16 55		
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55		
Лекція  XM.м-31/1, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, К.м-31, КМ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31 (+6)	Лекція  XM.м-31/1,     ГМ.м-31,     ЕМ.м-31,     ЕМ.м-32, К.м-31,     КМ.м-31,     МТ.м-31,     МТ.м-31/1,     МТ.м-31/2,     ПХ.м-31 (+6)	Лекція  XM.м-31/1,     ГМ.м-31,     ЕМ.м-31,     ЕМ.м-32, К.м-31,     КМ.м-31,     МТ.м-31,     МТ.м-31/1,     МТ.м-31/2,     ПХ.м-31 (+6)	Лекція  XM.м-31/1,  ГМ.м-31,  ЕМ.м-31,  ЕМ.м-32, К.м-31,  КМ.м-31,  МТ.м-31,  МТ.м-31/1,  МТ.м-31/2,  ПХ.м-31 (+6)	Лекція  XM.м-31/1,  ГМ.м-31,  ЕМ.м-31,  ЕМ.м-32, К.м-31,  КМ.м-31,  МТ.м-31,  МТ.м-31/1,  МТ.м-31/2,  ПХ.м-31 (+6)		
	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв лекція Склабінський Всеволод Іванович ХМ.м-31	Технологічні лінії та комплекси нафтопереробн их виробництв лекція Склабінський Всеволод Іванович ХМ.м-31				
			BIBTOPOL	<b>C</b> 05.03.2024		
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					
			CEDETA	06.02.2024		
	10.05.11.25		СЕГЕДА	06.03.2024		
	10:05-11:25  Математичне моделювання хімічних процесів практичне заняття  Юхименко Микола Петрович XM.м-31					
			ЧЕТВЕР	07.03.2024		
<u> </u>						

08:30-09:50	10:05-11:25					
Технологічні лінії та комплекси хімічних виробництв практичне заняття Скиданенко Максим Сергійович	Оптимізація процесів хімічних виробництв практичне заняття Михайловський Яків Емануілович ХМ.м-31					
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		
XM.m-31/1, ΓM.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-31/1, ГМ.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, ПХ.m-31 (+6)	XM.m-31/1, 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-31/1, 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-31/1, ГМ.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, ПХ.m-31 (+6)		
			понеділо	К 11.03.2024	•	
	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 XM.м-31				
			ВІВТОРОЬ	K 12.03.2024		
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	13.03.2024		
	10:05-11:25					
	Математичне моделювання хімічних процесів лекція Юхименко					
	Микола Петрович ХМ.м-31		<b>Н</b> ЕЖЕРЕ	14.02.2024		
			ЧЕТВЕР	14.05.2024		

			I			1					
08:30-09:50	10:05-11:25										
Технологічні лінії та	Оптимізація процесів										
лингта комплекси	процесів хімічних										
хімічних	виробництв										
виробництв	лекція										
практичне заняття	Михайловський										
Скиданенко	Яків Емануілович										
Максим	ХМ.м-31										
Сергійович											
ХМ.м-31											
П`ЯТНИЦЯ 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							
ХМ.м-31/1,	ХМ.м-31/1,	ХМ.м-31/1,	ХМ.м-31/1,	ХМ.м-31/1,							
ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,							
ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,							
EM.m-32, K.m-31, KM.m-31,	EM.m-32, K.m-31, KM.m-31,	EM.м-32, К.м-31, КМ.м-31,	EM.m-32, K.m-31, KM.m-31,	EM.m-32, K.m-31, KM.m-31,							
MT.m-31,	MT.m-31,	MT.m-31,	MT.m-31,	МТ.м-31,							
МТ.м-31/1,	МТ.м-31/1,	МТ.м-31/1,	МТ.м-31/1,	МТ.м-31/1,							
МТ.м-31/2, ПХ.м-31 (+6)											
			понеділо	К 18.03.2024		•					
	10:05-11:25	11:40-13:00									
	Технологічні	Технологічні									
	лінії та комплекси	лінії та комплекси									
	нафтопереробн	нафтопереробн									
	их виробництв	их виробництв									
	лекція	лекція									
	Склабінський	Склабінський									
	Всеволод Іванович	Всеволод Іванович									
	ХМ.м-31	ХМ.м-31									
			ВІВТОРОЬ	K 19.03.2024							
08:30-09:50	10:05-11:25										
Технологічні	Технологічні										
лінії та комплекси	лінії та комплекси										
хімічних	нафтопереробн										
виробництв	их виробництв										
лекція	практичне заняття										
Скиданенко Максим											
Максим Сергійович	Склабінський Всеволод										
ХМ.м-31	Іванович										
	ХМ.м-31										
			СЕРЕДА	20.03.2024							
	<del></del>	<del></del>	<del></del>	<del></del>		<del></del>					

	•			•		
	10:05-11:25					
	Математичне					
	моделювання					
	хімічних					
	процесів					
	практичне					
	заняття					
	Юхименко					
	Микола					
	Петрович					
	ХМ.м-31					
			ЧЕТВЕР	21.03.2024		
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	 		
			11 // 111/11/2	1 22.03.2024	ı	
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-31/1,	ХМ.м-31/1,	ХМ.м-31/1,	ХМ.м-31/1,	ХМ.м-31/1,		
ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,	ГМ.м-31,		
ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,	ЕМ.м-31,		
ЕМ.м-32, К.м-31,	ЕМ.м-32, К.м-31,	ЕМ.м-32, К.м-31,	ЕМ.м-32, К.м-31,	ЕМ.м-32, К.м-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,	МТ.м-31, МТ.м-31/1,		
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,		
ПХ.м-31 (+6)	ПХ.м-31 (+6)	ПХ.м-31 (+6)	ПХ.м-31 (+6)	ПХ.м-31 (+6)		
1111.W 31 (10)	1121.M 31 (10)	1121.W 51 (10)	1111.M 31 (10)	1111.M 31 (10)		