Сумський державний університет

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ

з 01.02.2024 по 31.03.2024

Група: **К.м-31/1** 01.02.2024 23:18:55

1 пара	2 пара	3 пара	4 пара	5 пара	6 пара	7 пара	8 пара
			ЧЕТВЕР	01.02.2024		•	
08:30-09:50							
Розширювальн і турбомашини радіального типу лекція							
Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31							
			П'ЯТНИЦ	FI 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			
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, ТМ.м-31 (+6)	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, TM.m-31 (+6)	ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, К.м-31, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 (+6) 11:40-13:00 Методи термодинамічн ого аналізу установок та систем лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31	ГМ.м-31, EМ.м-31, EМ.м-32, К.м-31, KМ.м-31, MТ.м-31, MТ.м-31, MТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 (+6) ПОНЕДІЛО 14:00-15:20 Методи термодинамічн ого аналізу установок та систем практичне заняття Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-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, TM.m-31 (+6)			
			ВІВТОРОЬ	C 06.02.2024			
		11:40-13:00	14:00-15:20				
		Спеціальні типи компресорів лекція	Спеціальні типи компресорів лекція				
		Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	Вансєв Сергій Михайлович К.м-31				
			СЕРЕЛА	07.02.2024			

	10:05-11:25	11:40-13:00							
	Технологія виробництва турбокомпресо рів	Турбокомпресо рні установки з газотурбінним приводом лекція							
	Бага Вадим Миколайович К.м-31	Шарапов Сергій Олегович К.м-31							
			ЧЕТВЕР	08.02.2024					
08:30-09:50									
Розширювальн і турбомашини радіального типу лекція									
Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31									
			П'ЯТНИЦХ	H 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					
FM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, IIX.m-31, TM.m-31 (+6)	FM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, IX.m-31, TM.m-31 (+6)	ГМ.м-31, EM.м-31, EM.м-32, К.м-31, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 (+6)	FM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-32, K.m-31, MT.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, IIX.m-31, TM.m-31 (+6)	ГМ.м-31, EM.м-31, EM.м-32, К.м-31, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 (+6)					
	ПОНЕДІЛОК 12.02.2024								
		11:40-13:00	14:00-15:20						
		Методи термодинамічн ого аналізу установок та систем лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31	Методи термодинамічн ого аналізу установок та систем практичне заняття Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31						
			ВІВТОРОЬ	C 13.02.2024					
		11:40-13:00	14:00-15:20						
		Спеціальні типи компресорів лекція	Спеціальні типи компресорів лекція						
		Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31						
			СЕРЕДА	14.02.2024					

	10:05-11:25	11:40-13:00				
	Технологія виробництва турбокомпресо рів лекція	Турбокомпресо рні установки з газотурбінним приводом лекція				
	Бага Вадим Миколайович К.м-31	Шарапов Сергій Олегович К.м-31				
			<u>ЧЕТВЕР</u>	15.02.2024		
08:30-09:50						
Розширювальн і турбомашини радіального типу лекція						
Вансєв Сергій Михайлович К.м-31						
	<u>!</u>	ļ.	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		
FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/2, IIX.m-31, TM.m-31 (+6)	FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/2, IIX.m-31, TM.m-31 (+6)	FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/2, IIX.m-31, TM.m-31 (+6)	FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/2, IIX.m-31, TM.m-31 (+6)	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, TM.m-31 (+6)		
			понеділо	К 19.02.2024		
		11:40-13:00	14:00-15:20			
		Методи термодинамічн ого аналізу установок та систем лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31	Методи термодинамічн ого аналізу установок та систем практичне заняття Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31			
			ВІВТОРОЬ	€ 20.02.2024		
		11:40-13:00	14:00-15:20			
		Спеціальні типи компресорів лекція	Спеціальні типи компресорів лекція			
		Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31			
	•		СЕРЕДА	21.02.2024	•	•
<u> </u>						

	10:05-11:25	11:40-13:00					
	Технологія виробництва турбокомпресо рів лекція	Турбокомпресо рні установки з газотурбінним приводом лекція					
	Бага Вадим Миколайович К.м-31	Шарапов Сергій Олегович К.м-31					
			ЧЕТВЕР :	22.02.2024			
08:30-09:50							
Розширювальн і турбомашини радіального типу лекція							
Вансев Сергій Михайлович К.м-31							
			 СДИНТК′П	FI 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			
FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/, MT.m-31/2, IIX.m-31, TM.m-31 (+6)	ГМ.м-31, EM.м-31, EM.м-32, К.м-31, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 (+6)	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, ТМ.м-31 (+6)	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, TM.m-31 (+6)	ГМ.м-31, EM.м-31, EM.м-32, К.м-31, KM.м-31, MT.м-31, MT.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31, ТМ.м-31,			
			понеділо	К 26.02.2024			
		11:40-13:00 Методи термодинамічн ого аналізу установок та систем лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31	14:00-15:20 Методи термодинамічн ого аналізу установок та систем практичне заняття Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31				
ВІВТОРОК 27.02.2024							
		11:40-13:00 Спеціальні типи компресорів лекція Вансєв Сергій Михайлович К.м-31	14:00-15:20 Спеціальні типи компресорів лекція Вансєв Сергій Михайлович К.м-31				
			СЕРЕДА	28.02.2024			

	10:05-11:25	11:40-13:00				
	Технологія виробництва турбокомпресо рів лекція	Турбокомпресо рні установки з газотурбінним приводом лекція				
	Бага Вадим Миколайович К.м-31	Шарапов Сергій Олегович К.м-31				
			ЧЕТВЕР	29.02.2024		
08:30-09:50						
Розширювальн і турбомашини радіального типу лекція						
Вансєв Сергій Михайлович К.м-31						
			п'ятниц	H 01.03.2024		
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55		
08:30-09:50 Jekuis FM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31, MT.m-31/2, IX.m-31, TM.m-31 (+6)	По:05-11:25 Лекція ГМ.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, ТМ.м-31 (+6)	П:40-13:00 Лекція ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 (+6) 11:40-13:00 Методи термодинамічн ого аналізу установок та систем лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31	Лекція 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, ТМ.м-31 (+6)	Пекція ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, К.м-31, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 (+6)		
			K.m-31 BIBTOPOF	S 05.03.2024		
		11:40-13:00	14:00-15:20			
		Спеціальні типи компресорів лекція	Спеціальні типи компресорів лекція			
		Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31			
			СЕРЕДА	06.03.2024		

Textstoria Typidescorape		10:05-11:25	11:40-13:00							
Missacanomy K.se-31		Технологія виробництва турбокомпресо рів	Турбокомпресо рні установки з газотурбінним приводом							
Portumpiona.run Trypforatumen Portuguaria Portugua		Миколайович	Олегович							
Penimpionanan i тубокшини радіального ниму девай				ЧЕТВЕР	07.03.2024					
Ti yi	08:30-09:50									
Baircea Cepriff Miradinosity Kar-31	і турбомашини радіального типу									
10:05-11:25	Ванєєв Сергій Михайлович									
Лекція Лекція Лекція Лекція Пекція				п'ятница	H 08.03.2024					
TM.м-31, EM.м-31, EM.м-31, EM.м-31, EM.м-31, EM.м-31, EM.м-31, KM.м-31, KM.м-31, KM.м-31, MT.м-31,										
11:40-13:00 Meroди Tepmoдинамічн ого аналізу установок та систем лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31 Mixaйлович К.м-31 Mixaйло	ГМ.м-31, EМ.м-31, EМ.м-32, К.м-31, KМ.м-31, MТ.м-31, MТ.м-31/1, MТ.м-31/2, ПХ.м-31,	ГМ.м-31, EМ.м-31, EМ.м-32, К.м-31, KМ.м-31, MТ.м-31, MТ.м-31/1, MТ.м-31/2, ПХ.м-31,	ГМ.м-31, EМ.м-31, EМ.м-32, К.м-31, KМ.м-31, MТ.м-31, MТ.м-31/1, MT.м-31/2, ПХ.м-31,	ГМ.м-31, EМ.м-32, К.м-31, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 (+6)	ГМ.м-31, EМ.м-32, К.м-31, KМ.м-31, MТ.м-31, MТ.м-31/1, MT.м-31/2, ПХ.м-31,					
Методи термодинамічного аналізу установок та систем лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31 ВІВТОРОК 12.03.2024 11:40-13:00 Спеціальні типи компресорів лекція Вансев Сергій Михайлович К.м-31 Вансев Сергій Михайлович К.м-31 Вансев Сергій Михайлович К.м-31			11:40 13:00		K 11.03.2024					
11:40-13:00			Методи термодинамічн ого аналізу установок та систем лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович	Методи термодинамічн ого аналізу установок та систем практичне заняття Арсеньєв Вячеслав Михайлович						
Спеціальні типи компресорів лекція Вансєв Сергій Михайлович К.м-31 К.м-31 Кл.м-31 Кпеціальні типи компресорів лекція Вансєв Сергій Михайлович Кл.м-31		ВІВТОРОК 12.03.2024								
Михайлович К.м-31 К.м-31			Спеціальні типи компресорів лекція	Спеціальні типи компресорів лекція						
СЕРЕДА 13.03.2024			Михайлович	Михайлович						
				СЕРЕДА	13.03.2024					

	10:05 11:25	11.40 12.00						
	10:05-11:25 Технологія виробництва турбокомпресо рів лекція	11:40-13:00 Турбокомпресо рні установки з газотурбінним приводом лекція						
	Бага Вадим Миколайович К.м-31	Шарапов Сергій Олегович К.м-31						
		!	ЧЕТВЕР	14.03.2024	!	Į.	!	
08:30-09:50								
Розширювальн і турбомашини радіального типу лекція								
Вансєв Сергій Михайлович К.м-31								
			п'ятниц	H 15.03.2024				
08:30-09:50	10:05-11:25	11:40-13:00	14:00-15:20	15:35-16:55				
08:30-09:50 Jekuis FM.m-31, EM.m-31, EM.m-32, K.m-31, KM.m-31, MT.m-31/1, MT.m-31/2, TX.m-31, TM.m-31 (+6)	По:05-11:25 Лекція ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, К.м-31, КМ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 (+6)	П:40-13:00 Лекція ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-31, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 (+6) 11:40-13:00 Методи термодинамічн ого аналізу установок та систем лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31	Лекція 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, ТМ.м-31 (+6)	Пекція ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-31, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 (+6)				
	ВІВТОРОК 19.03.2024							
		11:40-13:00	14:00-15:20					
		Спеціальні типи компресорів лекція	Спеціальні типи компресорів лекція					
		Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31					
			СЕРЕДА	20.03.2024				

	•	•				
	10:05-11:25	11:40-13:00				
	Технологія виробництва турбокомпресо рів лекція	Турбокомпресо рні установки з газотурбінним приводом лекція				
	Бага Вадим Миколайович К.м-31	Шарапов Сергій Олегович К.м-31				
	Į.		ЧЕТВЕР :	21.03.2024	!	
08:30-09:50						
Розширювальн і турбомашини радіального типу лекція						
Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31						
			п'ятниц	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		
ГМ.м-31, EM.м-31, EM.м-32, К.м-31, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 (+6)	FM.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, IIX.m-31, TM.m-31 (+6)	FM.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, IIX.m-31, TM.m-31 (+6)	ГМ.м-31, EM.м-31, EM.м-32, К.м-31, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 (+6)	FM.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, IIX.m-31, TM.m-31 (+6)		