

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ
з 30.01.2024 по 29.03.2024

30.01.2024 22:04:49

1 пара	2 пара	3 пара	4 пара	5 пара	6 пара	7 пара	8 пара
СЕРЕДА 31.01.2024							
	10:05-11:25 Технологія виробництва турбокомпресорів лекція Бага Вадим Миколайович К.м-31	11:40-13:00 Турбокомпресорні установки з газотурбінним приводом лекція Шарапов Сергій Олегович К.м-31					
ЧЕТВЕР 01.02.2024							
08:30-09:50 Розширювальні і турбомашини радіального типу лекція Вансєв Сергій Михайлович К.м-31							
П'ЯТНИЦЯ 02.02.2024							
08:30-09:50 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	10:05-11:25 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, 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 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	14:00-15:20 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	15:35-16:55 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)			
ПОНЕДІЛОК 05.02.2024							
		11:40-13:00 Методи термодинамічного аналізу установок та систем лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31	14:00-15:20 Методи термодинамічного аналізу установок та систем практичне заняття Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31				
ВІВТОРОК 06.02.2024							

		11:40-13:00 Спеціальні типи компресорів лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	14:00-15:20 Спеціальні типи компресорів лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31				
СЕРЕДА 07.02.2024							
	10:05-11:25 Технологія виробництва турбокомпресо рів лекція Бага Вадим Миколайович К.м-31	11:40-13:00 Турбокомпресо рні установки з газотурбінним приводом лекція 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'ЯТНИЦЯ 09.02.2024							
08:30-09:50 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	10:05-11:25 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, 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 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	14:00-15:20 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	15:35-16:55 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)			
ПОНЕДІЛОК 12.02.2024							
		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 13.02.2024							

		11:40-13:00 Спеціальні типи компресорів лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	14:00-15:20 Спеціальні типи компресорів лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31				
СЕРЕДА 14.02.2024							
	10:05-11:25 Технологія виробництва турбокомпресо рів лекція Бага Вадим Миколайович К.м-31	11:40-13:00 Турбокомпресо рні установки з газотурбінним приводом лекція Шарапов Сергій Олегович К.м-31					
ЧЕТВЕР 15.02.2024							
08:30-09:50 Розширювальн і турбомашини радіального типу лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31							
П'ЯТНИЦЯ 16.02.2024							
08:30-09:50 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	10:05-11:25 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, 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 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	14:00-15:20 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	15:35-16:55 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)			
ПОНЕДІЛОК 19.02.2024							
		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 20.02.2024							

		11:40-13:00 Спеціальні типи компресорів лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	14:00-15:20 Спеціальні типи компресорів лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31				
СЕРЕДА 21.02.2024							
	10:05-11:25 Технологія виробництва турбокомпресо рів лекція Бага Вадим Миколайович К.м-31	11:40-13:00 Турбокомпресо рні установки з газотурбінним приводом лекція Шарапов Сергій Олегович К.м-31					
ЧЕТВЕР 22.02.2024							
08:30-09:50 Розширювальн і турбомашини радіального типу лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31							
П'ЯТНИЦЯ 23.02.2024							
08:30-09:50 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	10:05-11:25 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, 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 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	14:00-15:20 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	15:35-16:55 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)			
ПОНЕДІЛОК 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 Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	14:00-15:20 Спеціальні типи компресорів лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31				
СЕРЕДА 28.02.2024							
	10:05-11:25 Технологія виробництва турбокомпресо рів лекція Бага Вадим Миколайович К.м-31	11:40-13:00 Турбокомпресо рні установки з газотурбінним приводом лекція Шарапов Сергій Олегович К.м-31					
ЧЕТВЕР 29.02.2024							
08:30-09:50 Розширювальн і турбомашини радіального типу лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31							
П'ЯТНИЦЯ 01.03.2024							
08:30-09:50 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	10:05-11:25 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, 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 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	14:00-15:20 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	15:35-16:55 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)			
ПОНЕДІЛОК 04.03.2024							
		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 05.03.2024							

		11:40-13:00 Спеціальні типи компресорів лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	14:00-15:20 Спеціальні типи компресорів лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31				
СЕРЕДА 06.03.2024							
	10:05-11:25 Технологія виробництва турбокомпресо рів лекція Бага Вадим Миколайович К.м-31	11:40-13:00 Турбокомпресо рні установки з газотурбінним приводом лекція Шарапов Сергій Олегович К.м-31					
ЧЕТВЕР 07.03.2024							
08:30-09:50 Розширювальн і турбомашини радіального типу лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31							
П'ЯТНИЦЯ 08.03.2024							
08:30-09:50 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	10:05-11:25 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, 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 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	14:00-15:20 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	15:35-16:55 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)			
ПОНЕДІЛОК 11.03.2024							
		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 12.03.2024							

		11:40-13:00 Спеціальні типи компресорів лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	14:00-15:20 Спеціальні типи компресорів лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31				
СЕРЕДА 13.03.2024							
	10:05-11:25 Технологія виробництва турбокомпресо рів лекція Бага Вадим Миколайович К.м-31	11:40-13:00 Турбокомпресо рні установки з газотурбінним приводом лекція Шарапов Сергій Олегович К.м-31					
ЧЕТВЕР 14.03.2024							
08:30-09:50 Розширювальн і турбомашини радіального типу лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31							
П'ЯТНИЦЯ 15.03.2024							
08:30-09:50 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	10:05-11:25 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, 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 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	14:00-15:20 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)	15:35-16:55 Лекція К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)			
ПОНЕДІЛОК 18.03.2024							
		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 19.03.2024							

		<div>11:40-13:00</div> <div>Спеціальні типи компресорів лекція</div> <div>Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31</div>	<div>14:00-15:20</div> <div>Спеціальні типи компресорів лекція</div> <div>Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31</div>				
СЕРЕДА 20.03.2024							
	<div>10:05-11:25</div> <div>Технологія виробництва турбокомпресо рів лекція</div> <div>Бага Вадим Миколайович К.м-31</div>	<div>11:40-13:00</div> <div>Турбокомпресо рні установки з газотурбінним приводом лекція</div> <div>Шарапов Сергій Олегович К.м-31</div>					
ЧЕТВЕР 21.03.2024							
<div>08:30-09:50</div> <div>Розширювальн і турбомашини радіального типу лекція</div> <div>Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31</div>							
П'ЯТНИЦЯ 22.03.2024							
<div>08:30-09:50</div> <div>Лекція</div> <div>К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)</div>	<div>10:05-11:25</div> <div>Лекція</div> <div>К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)</div>	<div>11:40-13:00</div> <div>Лекція</div> <div>К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)</div>	<div>14:00-15:20</div> <div>Лекція</div> <div>К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)</div>	<div>15:35-16:55</div> <div>Лекція</div> <div>К.м-31, ГМ.м-31, ЕМ.м-31, ЕМ.м-32, КМ.м-31, МТ.м-31, МТ.м-31/1, МТ.м-31/2, ПХ.м-31, ТМ.м-31 ... (+6)</div>			