

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ  
з 01.02.2024 по 31.03.2024

01.02.2024 23:18:54

1 пара	2 пара	3 пара	4 пара	5 пара	6 пара	7 пара	8 пара
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 Вансєв Сергій Михайлович К.м-31	14:00-15:20 Спеціальні типи компресорів лекція Вансєв Сергій Михайлович К.м-31				
СЕРЕДА 07.02.2024							

	10:05-11:25 <b>Технологія виробництва турбокомпресорів</b> лекція Бага Вадим Миколайович К.м-31	11:40-13:00 <b>Турбокомпресорні установки з газотурбінним приводом</b> лекція Шарапов Сергій Олегович К.м-31					
<b>ЧЕТВЕР 08.02.2024</b>							
08:30-09:50 <b>Розширювальні і турбомашини радіального типу</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31							
<b>П'ЯТНИЦЯ 09.02.2024</b>							
08:30-09:50 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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)			
<b>ПОНЕДІЛОК 12.02.2024</b>							
		11:40-13:00 <b>Методи термодинамічного аналізу установок та систем</b> лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31	14:00-15:20 <b>Методи термодинамічного аналізу установок та систем</b> практичне заняття Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31				
<b>ВІВТОРОК 13.02.2024</b>							
		11:40-13:00 <b>Спеціальні типи компресорів</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	14:00-15:20 <b>Спеціальні типи компресорів</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31				
<b>СЕРЕДА 14.02.2024</b>							

	10:05-11:25 <b>Технологія виробництва турбокомпресорів</b> лекція Бага Вадим Миколайович К.м-31	11:40-13:00 <b>Турбокомпресорні установки з газотурбінним приводом</b> лекція Шарапов Сергій Олегович К.м-31					
<b>ЧЕТВЕР 15.02.2024</b>							
08:30-09:50 <b>Розширювальні і турбомашини радіального типу</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31							
<b>П'ЯТНИЦЯ 16.02.2024</b>							
08:30-09:50 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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)			
<b>ПОНЕДІЛОК 19.02.2024</b>							
		11:40-13:00 <b>Методи термодинамічного аналізу установок та систем</b> лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31	14:00-15:20 <b>Методи термодинамічного аналізу установок та систем</b> практичне заняття Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31				
<b>ВІВТОРОК 20.02.2024</b>							
		11:40-13:00 <b>Спеціальні типи компресорів</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	14:00-15:20 <b>Спеціальні типи компресорів</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31				
<b>СЕРЕДА 21.02.2024</b>							

	10:05-11:25 <b>Технологія виробництва турбокомпресорів</b> лекція Бага Вадим Миколайович К.м-31	11:40-13:00 <b>Турбокомпресорні установки з газотурбінним приводом</b> лекція Шарапов Сергій Олегович К.м-31					
<b>ЧЕТВЕР 22.02.2024</b>							
08:30-09:50 <b>Розширювальні і турбомашини радіального типу</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31							
<b>П'ЯТНИЦЯ 23.02.2024</b>							
08:30-09:50 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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)			
<b>ПОНЕДІЛОК 26.02.2024</b>							
		11:40-13:00 <b>Методи термодинамічного аналізу установок та систем</b> лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31	14:00-15:20 <b>Методи термодинамічного аналізу установок та систем</b> практичне заняття Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31				
<b>ВІВТОРОК 27.02.2024</b>							
		11:40-13:00 <b>Спеціальні типи компресорів</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	14:00-15:20 <b>Спеціальні типи компресорів</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31				
<b>СЕРЕДА 28.02.2024</b>							

	10:05-11:25 <b>Технологія виробництва турбокомпресорів</b> лекція Бага Вадим Миколайович К.м-31	11:40-13:00 <b>Турбокомпресорні установки з газотурбінним приводом</b> лекція Шарапов Сергій Олегович К.м-31					
<b>ЧЕТВЕР 29.02.2024</b>							
08:30-09:50 <b>Розширювальні і турбомашини радіального типу</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31							
<b>П'ЯТНИЦЯ 01.03.2024</b>							
08:30-09:50 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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)			
<b>ПОНЕДІЛОК 04.03.2024</b>							
		11:40-13:00 <b>Методи термодинамічного аналізу установок та систем</b> лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31	14:00-15:20 <b>Методи термодинамічного аналізу установок та систем</b> практичне заняття Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31				
<b>ВІВТОРОК 05.03.2024</b>							
		11:40-13:00 <b>Спеціальні типи компресорів</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	14:00-15:20 <b>Спеціальні типи компресорів</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31				
<b>СЕРЕДА 06.03.2024</b>							

	10:05-11:25 <b>Технологія виробництва турбокомпресорів</b> лекція Бага Вадим Миколайович К.м-31	11:40-13:00 <b>Турбокомпресорні установки з газотурбінним приводом</b> лекція Шарапов Сергій Олегович К.м-31					
<b>ЧЕТВЕР 07.03.2024</b>							
08:30-09:50 <b>Розширювальні і турбомашини радіального типу</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31							
<b>П'ЯТНИЦЯ 08.03.2024</b>							
08:30-09:50 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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)			
<b>ПОНЕДІЛОК 11.03.2024</b>							
		11:40-13:00 <b>Методи термодинамічного аналізу установок та систем</b> лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31	14:00-15:20 <b>Методи термодинамічного аналізу установок та систем</b> практичне заняття Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31				
<b>ВІВТОРОК 12.03.2024</b>							
		11:40-13:00 <b>Спеціальні типи компресорів</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	14:00-15:20 <b>Спеціальні типи компресорів</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31				
<b>СЕРЕДА 13.03.2024</b>							

	10:05-11:25 <b>Технологія виробництва турбокомпресорів</b> лекція Бага Вадим Миколайович К.м-31	11:40-13:00 <b>Турбокомпресорні установки з газотурбінним приводом</b> лекція Шарапов Сергій Олегович К.м-31					
<b>ЧЕТВЕР 14.03.2024</b>							
08:30-09:50 <b>Розширювальні і турбомашини радіального типу</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31							
<b>П'ЯТНИЦЯ 15.03.2024</b>							
08:30-09:50 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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 <b>Лекція</b> 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)			
<b>ПОНЕДІЛОК 18.03.2024</b>							
		11:40-13:00 <b>Методи термодинамічного аналізу установок та систем</b> лекція Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31	14:00-15:20 <b>Методи термодинамічного аналізу установок та систем</b> практичне заняття Арсеньєв Вячеслав Михайлович К.м-31				
<b>ВІВТОРОК 19.03.2024</b>							
		11:40-13:00 <b>Спеціальні типи компресорів</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31	14:00-15:20 <b>Спеціальні типи компресорів</b> лекція Ванєєв Сергій Михайлович К.м-31				
<b>СЕРЕДА 20.03.2024</b>							

	<div>10:05-11:25</div> <div>Технологія виробництва турбокомпресорів</div> <div>лекція</div> <div>Бага Вадим Миколайович</div> <div>К.м-31</div>	<div>11:40-13:00</div> <div>Турбокомпресорні установки з газотурбінним приводом</div> <div>лекція</div> <div>Шарапов Сергій Олегович</div> <div>К.м-31</div>					
ЧЕТВЕР 21.03.2024							
<div>08:30-09:50</div> <div>Розширювальні і турбомашини радіального типу</div> <div>лекція</div> <div>Ванесєв Сергій Михайлович</div> <div>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>			