



<b>Вівторок</b>	<b>II</b>	<b>II</b>	Електромагнітні та електромеханічні перехідні процеси Нестерович В.В. (Лек)	Електромагнітні та електромеханічні перехідні процеси Нестерович В.В. (Лек)	Механічні властивості та конструкційна міцність матеріалів Олійник І.М. (Пр)	Теоретичні основи процесів за фахом Дан Л.О. (Лек)	Теоретичні основи процесів за фахом Дан Л.О. (Лек)	Тепломасообмін Житаренко (лек+пр)	Тепломасообмін Житаренко (лек+пр)	Тепломасообмін Житаренко (лек+пр)	
		<b>III</b>	Електромагнітні та електромеханічні перехідні процеси Нестерович В.В. (Пр)	Електромагнітні та електромеханічні перехідні процеси Нестерович В.В. (Пр)	Методи структурного аналізу та контроль якості металовиробів Самотугіна Ю.С. (Пр)	Теоретичні основи процесів за фахом Трофімова Л.О. (Пр)	Теоретичні основи процесів за фахом Трофімова Л.О. (Пр)	Теплові мережі Медведєва М.В. (Пр)	Теплові мережі Медведєва М.В. (Пр)	Теплові мережі Медведєва М.В. (Пр)	
	<b>IV</b>	<b>II</b>	Електрична частина станцій і підстанцій Бараненко Т.К. (Пр)	Електрична частина станцій і підстанцій Бараненко Т.К. (Пр)	Методи структурного аналізу та контроль якості металовиробів Самотугіна Ю.С. (Пр)	Технологія процесів за фахом Руських В.П., Хавалиц Ю.В. (Лек)	Технологія процесів за фахом Руських В.П., Хавалиц Ю.В. (Лек)				
		<b>III</b>									
	<b>Середа</b>	<b>I</b>	<b>II</b>			Неметалеві матеріали Олійник І.М. (Лек+Пр)	Теплоенергетика Дубовкіна М.Ю.(Лек+Пр)	Теплоенергетика Дубовкіна М.Ю.(Лек+Пр)			
			<b>III</b>	Теплотехнічні процеси та установки Житаренко В.М. (лек)	Теплотехнічні процеси та установки Житаренко В.М. (лек)				Теплотехнічні процеси та установки Житаренко В.М. (лек)		
<b>II</b>		<b>II</b>			Метрологія, стандартизація, сертифікація та управління якістю Малишева І.Ю.	Конструкції технологічних агрегатів за фахом Бакланський В.М. (Пр)	Конструкції технологічних агрегатів за фахом Бакланський В.М. (Пр)	Теплотехнічні процеси та установки Житаренко В.М. (лек)	Теплотехнічні процеси та установки Житаренко В.М. (лек)	Теплотехнічні процеси та установки Житаренко В.М. (лек)	
		<b>III</b>			Технологія процесів за фахом Руських В.П., Хавалиц Ю.В. (Пр)	Технологія процесів за фахом Руських В.П. Хавалиц Ю.В. (Пр)					
<b>III</b>		<b>II</b>			Теорія термічної обробки Рябікіна М.А. (Лек)	Фізико-хімія рафінування металів та сплавів Дан Л.О. (Лек)	Фізико-хімія рафінування металів та сплавів Дан Л.О. (Лек)	Теплотехнічні процеси та установки Медведєва М.В. (пр+лаб)	Теплотехнічні процеси та установки Медведєва М.В. (пр+лаб)	Теплотехнічні процеси та установки Медведєва М.В. (пр+лаб)	
		<b>III</b>				Фізико-хімія рафінування металів та сплавів Трофімова Л.О. (Пр)	Фізико-хімія рафінування металів та сплавів Трофімова Л.О. (Пр)				

