

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ ТЕФ 1 КУРС
на 2 семестр 2020/2021 н.р.

ДЕНЬ	№ ПАРИ, ЧАС	142 ТК-01ф (1+0)	143 ТЯ-01ф (2+0)	144 ТС-01ф (2+0)	144 ТП-01ф (5+0)	
ПОНЕДІЛОК	1 8 ³⁰ - 10 ⁰⁵					
	2 10 ²⁵ - 12 ⁰⁰					
	3 12 ²⁰ - 13 ⁵⁵					
	4 14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰					
	5 16 ¹⁰ - 17 ⁴⁵					
ВІВТОРОК	1 8 ³⁰ - 10 ⁰⁵					
	2 10 ²⁵ - 12 ⁰⁰			новітні термодинаміки складних с	новітні термодинаміки складних с	
	3 12 ²⁰ - 13 ⁵⁵			Студенец В. П. лек/прак	Студенец В. П. лек/прак	
	4 14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰					
	5 16 ¹⁰ - 17 ⁴⁵					
СЕРЕДА	1 8 ³⁰ - 10 ⁰⁵					
	2 10 ²⁵ - 12 ⁰⁰					
	3 12 ²⁰ - 13 ⁵⁵					
	4 14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰					
	5 16 ¹⁰ - 17 ⁴⁵					
ЧЕТВЕР	1 8 ³⁰ - 10 ⁰⁵			філософія Новіков лек	філософія Новіков лек	
	2 10 ²⁵ - 12 ⁰⁰	Кінетика фазових перетворень в енергетичному обладнанні Кравець В.Ю. лекція				
	3 12 ²⁰ - 13 ⁵⁵	Кінетика фазових перетворень в енергетичному обладнанні Кравець В.Ю. пр. Філософські засади наукової діяльності-2 Перегонська лек				
	4 14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰	Філософські засади наукової діяльності-2 Галушко пр.		Свідло філософія прак	Свідло філософія прак	
	5 16 ¹⁰ - 17 ⁴⁵	Іноземна мова Гурсева пр.		Іноземна мова Гурсева пр.		
П'ЯТНИЦЯ	1 8 ³⁰ - 10 ⁰⁰					
	2 10 ²⁵ - 12 ⁰⁰					
	3 12 ²⁰ - 13 ⁵⁰	Новітні системи розвитку та технологій в енергетичній галузі Бовсунівський лаб	Новітні системи розвитку та технологій в енергетичній галузі Бовсунівський лаб	Новітні системи розвитку та технологій в енергетичній галузі Бовсунівський лаб	Новітні системи розвитку та технологій в енергетичній галузі Бовсунівський лаб	
	4 14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰					
	5 16 ¹⁰ - 17 ⁴⁰	Наукові дослідження у сучасних програмних середовищах та 3-D моделювання Соломаха лек/прак	Наукові дослідження у сучасних програмних середовищах та 3-D моделювання Соломаха лек/прак	Наукові дослідження у сучасних програмних середовищах та 3-D моделювання Соломаха лек/прак	Наукові дослідження у сучасних програмних середовищах та 3-D моделювання Соломаха лек/прак	

Погоджено з навчальним відділом