

**I ТИЖДЕНЬ**

Дні, числа					Пара	Часи	301-НГ
<b>Понеділок</b>					1	8.30-9.50	
II	III	IV	V		2	10.00-11.20	
10	9	6	4		3	11.50-13.10	
24	23	20	18		4	13.20-14.40	Основи метролог., стандарт. та контр. якості Гнітько по 6.04 012-А
					5	14.50-16.10	Теоретичні основи гідродинам. моделювання Калюжний II 109-Ц
					6	16.20-17.40	
<b>Вівторок</b>					1	8.30-9.50	
II	III	IV	V		2	10.00-11.20	Теоретичні основи гідродинам. моделювання Калюжний I з 10.03 109-Ц
11	10	7	5		3	11.50-13.10	Теоретичні основи гідродинам. моделювання Калюжний з 25.02 109-Ц
25	24	21	19		4	13.20-14.40	Промислова геофізика Педченко II з 25.02 по 25.04 404/1-Ф
					5	14.50-16.10	
					6	16.20-17.40	
<b>Середа</b>					1	8.30-9.50	Освоєння свердловин Мельников I з 11.03 406-Ф
II	III	IV	V		2	10.00-11.20	Основи метролог., стандарт. та контр. якості Гнітько С.М. по 8.04 410-Ф
12	11	8	6		3	11.50-13.10	Освоєння свердловин Мельников II з 11.03 406-Ф
26	25	22	20		4	13.20-14.40	
					5	14.50-16.10	
					6	16.20-17.40	
<b>Четвер</b>					1	8.30-9.50	
II	III	IV	V		2	10.00-11.20	
13	12	9	7		3	11.50-13.10	
27	26	23	21		4	13.20-14.40	Теоретичні основи фазових перетворень Лобурець, Дрючко 336-Ц
					5	14.50-16.10	Промислова геофізика Педченко М.М. по 23.04 217-Ф
					6	16.20-17.40	
<b>П'ятниця</b>					1	8.30-9.50	Промислова геофізика Педченко по 8.05 05-Ф
II	III	IV	V		2	10.00-11.20	Промислова геофізика Мельников О.Л. по 8.05 05-Ф
14	13	10	8		3	11.50-13.10	Теоретичні основи гідродинам. моделювання Змін О.Л. по 24.04 крім 13.03 06-А
28	27	24	22		4	13.20-14.40	
					5	14.50-16.10	
					6	16.20-17.40	

**II ТИЖДЕНЬ**

Дні, числа					Пара	Часи	301-НГ
<b>Понеділок</b>					1	8.30-9.50	
II	III	IV	V		2	10.00-11.20	
17	2	13	11		3	11.50-13.10	
	16	27	25		4	13.20-14.40	Промислова геофізика Педченко М.М. по 27.04 06-А
	30				5	14.50-16.10	Промислова геофізика Педченко I з 2.03 по 27.04 404/1-Ф
					6	16.20-17.40	
<b>Вівторок</b>					1	8.30-9.50	
II	III	IV	V		2	10.00-11.20	
18	3	14	12		3	11.50-13.10	Іноземна мова Купар 311-Ц
					4	13.20-14.40	Теоретичні основи фазових перетворень Лобурець А.Т. по 12.05 336-Ц Теоретичні основи фазових перетворень Лобурець, Дрючко 26.05 336-Ц
	17	28	26		5	14.50-16.10	
	31				6	16.20-17.40	
<b>Середа</b>					1	8.30-9.50	
II	III	IV	V		2	10.00-11.20	Основи метролог., стандарт. та контр. якості Гнітько С.М. по 15.04 05-Ф
19	4	1	13		3	11.50-13.10	Промислова геофізика Педченко по 29.04 Л-110
	18	15	27		4	13.20-14.40	
		29			5	14.50-16.10	
					6	16.20-17.40	
<b>Четвер</b>					1	8.30-9.50	
II	III	IV	V		2	10.00-11.20	
20	5	2	14		3	11.50-13.10	Основи метролог., стандарт. та контр. якості Гнітько по 30.04 012-А
	19	16	28		4	13.20-14.40	Освоєння свердловин Мельников з 19.03 404/1-Ф
		30			5	14.50-16.10	
					6	16.20-17.40	
<b>П'ятниця</b>					1	8.30-9.50	
II	III	IV	V		2	10.00-11.20	
21	6	3	1		3	11.50-13.10	
	20	17	15		4	13.20-14.40	
			29		5	14.50-16.10	
					6	16.20-17.40	

