

РОЗКЛАД ІСПИТІВ  
3 курсу Інженерно-фізичного інституту в зимову екзаменаційну сесію  
2020/2021 навчального року

Чис- ло	ден- тиж	група																									
		I-218a		I-218б		I-218в		I-218г		I-218д		I-218к		I-218л		I-318a, 319с		I-318б		I-418		I-418с					
04	ПН																										
05	ВТ																										
06	СР																										
07	ЧТ																										
08	ПТ	К	9.00	К	10.00																						
09	СБ	Математична статистика (Некрасова)		Математична статистика (Некрасова)	14.00					К	11.00	К	11.00	К	11.00					К	9.00						
11	ПН	Конс. Microsoft Teams (Потопальська)	12-00	Конс. Microsoft Teams (Потопальська)	12-00	К	13.00	К	13.00	Математична статистика (Некрасова)	14.00	Математична статистика (Некрасова)	11.00	Математична статистика (Некрасова)	11.00				Цифрова електроніка (Под'ячий)		Фізика конденсованого стану (Малихін)		К	10.00			
12	ВТ	Моделювання складних систем (Потопальська)	14.00	Моделювання складних систем (Потопальська)		Математична статистика (Некрасова)		Математична статистика (Некрасова)	14.00	Конс. Microsoft Teams (Потопальська)	12-00	Конс. Microsoft Teams (Потопальська)	12-00	Конс. Microsoft Teams (Потопальська)	12-00								Методи дослідження структури (Зубарев)		Автоматизація проектування (Куліченко)	ПБЕ	
13	СР									Моделювання складних систем (Потопальська)		Моделювання складних систем (Потопальська)							Моделювання складних систем (Потопальська)	14.00							
14	ЧТ	Системне програмування (Сенько)	КМПС	Конс. Microsoft Teams (Мартиненко)	12-00	К	10.00	К	10.00											Теорія коливань (Под'ячий)		Атомна дифузія в твердих тілах (Зубарев)		К	10.00	К	10.00
15	ПТ	К	13.00	Інтелектуальний аналіз даних (Мартиненко)		Комп'ютерна графіка та веб-дизайн (Глібоко)		Комп'ютерна графіка та веб-дизайн (Глібоко)	14.00	К	13.00							Конс. Microsoft Teams (Львов)	10-00					Фізика твердого тіла (Чугай)		Вакуумна техніка (Кіріченко)	ФМЕГ
16	СБ			Конс. Microsoft Teams (Львов)	10-00									К в неділю	11.00												
18	ПН	Мультипарадигмальні мови програмування (Татарінова)				К	13.00	К	13.00	Мультипарадигмальні мови програмування (Татарінова)	14.00	Аерогідромеханіка (Аврамов)						Теоретичні основи структурного аналізу (Львов)		К	14.00	К	14.00			Основи професійної безпеки	
19	ВТ			Теоретичні основи структурного аналізу (Львов)																Методи математичної фізики (Москалець)		Методи математичної фізики (Москалець)	14.00	Цифрова схематехніка (Стисло)		К	10.00
20	СР			Конс. Microsoft Teams (Федоров)	14-00	Проектування баз даних (Сімонова)	14-00	Проектування баз даних (Сімонова)		К	10.00	К	11.00	Конс. Microsoft Teams (Федоров)	14-00										Електроніка дефектів (Конач)	ФМЕГ	
21	ЧТ					Конс. Microsoft Teams (Потопальська)	12-00	Конс. Microsoft Teams (Потопальська)	12-00	Математичні основи теорії управління (Плакцій)		Моделювання термодинаміки (Тишкевець)		Чисельні методи (Федоров)							К	10.00			К	10.00	
22	ПТ	Програмування комп'ютерної графіки (Сенько)		Чисельні методи (Федоров)		Моделювання складних систем (Потопальська)		Моделювання складних систем (Потопальська)	14.00	К	10.00	К	11.00	К	14.00				Радіотехнічні кола та сигнали (Козлов)		Вступ до квантової механіки (Москалець)				Хімічні технології мікроелектроніки (Козлов)	ФМЕГ	
23	СБ									Механіка роботів (Андрєєв)		Спеціальні глави механіки (Конкін)		Теоретична механіка (Дружинін)													

К - Консультація

Директор ННІФІ інституту

Олексій ЛАРІН