

"Затверджую"
 проректор НТУ"ХП"

Руслан

" " ;

дні тижня	група час	МІТ-М323а МІТ-Н323а	аудиторія	МІТ-М3236	аудиторія	група час	дні тижня
П о н е д і л о к	8-30					8-30	П о н е д і л о к
	10-25					10-25	
	12-35					12-35	
14-30	Матеріалознавство керамічних композиційних матеріалів, ЛК, доц. Реброва О.М.		Матеріалознавство керамічних композиційних матеріалів, ЛК, доц. Реброва О.М.		14-30		
	Матеріалознавство керамічних композиційних матеріалів, ЛК, доц. Реброва О.М.		Матеріалознавство керамічних композиційних матеріалів, ЛК, доц. Реброва О.М.				
16-25	Матеріалознавство керамічних композиційних матеріалів, ЛК, доц. Реброва О.М.		Матеріалознавство керамічних композиційних матеріалів, ЛК, доц. Реброва О.М.		16-25		
	Матеріалознавство керамічних композиційних матеріалів, ЛАБ, доц. Реброва О.М.		Матеріалознавство керамічних композиційних матеріалів, ЛАБ, доц. Реброва О.М.				
в і в т о р о к	8-30					8-30	в і в т о р о к
	10-25					10-25	
	12-35					12-35	
14-30	Спец. задачі та методи електронно-мікроскопічного аналізу, ЛК, проф. Зуюков А.І.		Спец. задачі і методи математичного та комп'ютерного моделювання, ЛК, доц. Колупаєв І.М.		14-30		
	Спец. задачі та методи електронно-мікроскопічного аналізу, ЛАБ, асист. Рябоштан В.А.		Спец. задачі і методи математичного та комп'ютерного моделювання, ПЗ, доц. Колупаєв І.М.				
16-25	Сучасні проблеми і методи математичного та комп'ютерного моделювання, ЛК, доц. Колупаєв І.М.		Сучасні методи електронно-мікроскопічного аналізу, ЛК, проф. Зуюков А.І.		16-25		
	Сучасні проблеми і методи математичного та комп'ютерного моделювання, ПЗ, доц. Колупаєв І.М.		Сучасні методи електронно-мікроскопічного аналізу, ЛАБ, асист. Рябоштан В.А.				

с е р е д а	8-30					8-30	с е р е д а
	10-25					10-25	
	12-35			Методи термічної обробки деталей виробів машинобудування, ЛК, доц. Реброва О.М.		12-35	
				Методи термічної обробки деталей виробів машинобудування, ЛАБ, доц. Реброва О.М.			
	14-30			Сучасні технології термічної обробки металопродукції та напівфабрикатів, ЛК, доц. Реброва О.М.		14-30	
				Сучасні технології термічної обробки металопродукції та напівфабрикатів, ЛАБ, доц. Реброва О.М.			
	16-25	Сучасн методолог наук досліджень, ЛК, проф. Погрібний М.А.		Сучасн методолог наук досліджень, ЛК, проф. Погрібний М.А.		16-25	
		Сучасн методолог наук досліджень, ПЗ, проф. Погрібний М.А.		Сучасн методолог наук досліджень, ПЗ, проф. Погрібний М.А.			
ч е т в е р	8-30					8-30	ч е т в е р
	10-25			Наноструктурні матеріали та покриття, ЛК, доц. Колупаєв І.М		10-25	
				Наноструктурні матеріали та покриття, ЛК, доц. Колупаєв І.М			
	12-35			Наноструктурні матеріали та покриття, ЛК, доц. Колупаєв І.М		12-35	
				Наноструктурні матеріали та покриття, ЛАБ, доц. Колупаєв І.М			
	14-30					14-30	
	16-25					16-25	

П “ я Т н и ц я	8-30	Іноземна мова		Іноземна мова		8-30	П “ я Т н и ц я
	10-25	Фізичні основи міцності і пластичності матеріалів, ЛК, проф.Субботіна В В		Фізичні основи міцності і пластичності матеріалів, ЛК, проф.Субботіна В В		10-25	
		Фізичні основи міцності і пластичності матеріалів, ЛК, проф.Субботіна В В		Фізичні основи міцності і пластичності матеріалів, ЛК, проф.Субботіна В В			
	12-35	Фізичні основи міцності і пластичності матеріалів, ЛАБ, проф.Субботіна В В		Фізичні основи міцності і пластичності матеріалів, ЛАБ, проф.Субботіна В В		12-35	
	14-30	Наноматеріали, ЛК, доц. Колупаєв І.М				14-30	
		Наноматеріали, ЛК, доц. Колупаєв І.М					
	16-25	Наноматеріали, ЛК, доц. Колупаєв І.М				16-25	
		Наноматеріали, ЛАБ, доц. Колупаєв І.М					

Директор ННІ МІТ

ЄПФАНОВ Віталій