

# Розклад занять аспірантів за планом підготовки докторів філософії

з 17.01 2017 р по 22.05.2017 р.

спеціальність 272 «Авіаційний транспорт»

форма навчання - денна

День тижня	№ пари	Найменування предмету, викладач, вид занять	Аудиторія	Найменування предмету, викладач, вид занять	Аудиторія
		<b>П т и ж д е н ь</b>		<b>П т и ж д е н ь</b>	
<b>ПОНЕДІЛОК</b>	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
<b>ВІВТОРОК</b>	2				
	3				
	4			<b>Блок Б. МЕТОДИ І ЗАСОБИ УПРАВЛІННЯ РУХОМ ТА ОРІЄНТАЦІЇ ТРАНСПОРТНИХ ЗАСОБІВ І ЇХ ПОТОКІВ, проф. Шмельова Т.Ф., лекція</b>	11/323
5			Блок Б. Методи і засоби управління рухом та орієнтації транспортних засобів і їх потоків, проф. Шмельова Т.Ф., практика	11/323	
<b>СЕРЕДА</b>	3				
	4				
	5	Іноземна мова наукового спрямування, ст. викладач Теремінко Л.Г., практика	1/305	<b>ІНФОРМАЦІЙНЕ, ПРАВОВЕ ТА ЕКОНОМІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ, проф. Рябченко О.П., лекція</b>	1/305
	6	Інформаційне, правове та економічне забезпечення наукових досліджень, проф. Рябченко О.П., практика	1/305	Іноземна мова наукового спрямування, ст. викладач Теремінко Л.Г., практика	1/305
	7	Інформаційне, правове та економічне забезпечення наукових досліджень, проф. Рябченко О.П., практика	1/305		
<b>ЧЕТВЕР</b>	1				
	2				
	3			<b>ОСНОВИ ТЕОРІЇ ІНЖЕНЕРНОГО ЕКСПЕРИМЕНТУ, проф. Іщенко С.О., лекція</b>	9/207
	4	<b>ОСНОВИ ТЕОРІЇ ІНЖЕНЕРНОГО ЕКСПЕРИМЕНТУ, проф. Іщенко С.О., лекція</b>	9/207	Основи теорії інженерного експерименту, проф. Іщенко С.О., лекція	9/207
	5	Основи теорії інженерного експерименту, проф. Іщенко С.О., лекція	9/207	<b>ІНОЗЕМНА МОВА НАУКОВОГО СПРЯМУВАННЯ, доц. Балацька Н.І., лекція</b>	1/116
<b>П'ЯТНИЦЯ</b>	1				
	2				
	3			<b>Блок А. НАУКОВІ ПРИНЦИПИ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАДІЙНОСТІ АВІАЦІЙНОЇ ТЕХНІКИ ТА ОБЛАДНАННЯ НАЗЕМНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ ЦИВІЛЬНОЇ АВІАЦІЇ, проф. Бурлаков В.І., лекція</b>	11/217
	4			Блок А. Наукові принципи забезпечення надійності авіаційної техніки та обладнання наземної інфраструктури цивільної авіації, проф. Бурлаков В.І., практика	11/217
	5				
<b>СУБОТА</b>	1				
	2				
	3				
	4				
	5				