

Розклад занять аспірантів за планом підготовки докторів філософії

з 17.01 2017 р по 22.05.2017 р.

спеціальність 134 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка»

форма навчання - денна

День тижня	№ пари	Найменування предмету, викладач, вид занять	Аудиторія	Найменування предмету, викладач, вид занять	Аудиторія
І тижень				ІІ тижень	
ПОНЕДІЛ ОК	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
ВІВТОРОК	1				
	2				
	3				
	4			ОСНОВИ МЕТОДОЛОГІЇ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ, проф. Мітрахович М.М., лекція	10/111
	5			Основи методології наукових досліджень, проф. Мітрахович М.М., практика	10/111
СЕРЕДА	1				
	2				
	3				
	4			АЕРОТЕРМОГАЗОДИНАМІКА Авіаційних та ракетних двигунів, проф. Терещенко Ю.М., лекція	1/112
	5	Іноземна мова наукового спрямування, ст. викладач Теремінко Л.Г., практика	1/305	ІНФОРМАЦІЙНЕ, ПРАВОВЕ ТА ЕКОНОМІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ, проф. Рябченко О.П., лекція	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		
ЧЕТВЕР	1				
	2				
	3				
	4				
	5	ОСНОВИ МЕТОДОЛОГІЇ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ, проф. Мітрахович М.М., лекція	10/111	ІНОЗЕМНА МОВА НАУКОВОГО СПРЯМУВАННЯ, доц. Балацька Н.І., лекція	1/116
П'ЯТНИЦЯ	1	КОМП'ЮТЕРНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ПРОЕКТУВАННІ Авіаційних та ракетних двигунів та енергетичних установок, доц. Дорошенко К.В., лекція	1/112	Аеротермогазодинаміка авіаційних та ракетних двигунів, доц. Дорошенко К.В., практика	1/112
	2			Комп'ютерні технології в проектуванні авіаційних та ракетних двигунів та енергетичних установок, доц. Дорошенко К.В., практика	1/112
	3				
	4				
	5				
СУБОТА	1				
	2				
	3				
	4				
	5				