



Б1.Б.5	Испытания агрегатов и систем авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2																																				ОПК-1,4,ПК-12,17,19,20,21,22	
Б1.Б.6	Иностранный профессиональный язык	1																																			ОК-10,9		
<b>Б1.В.ОД</b>		<b>1</b>	<b>1,2</b>	<b>1</b>																																			
Б1.В.ОД.1	Интеллектуальная собственность		1																																		ОК-2,6,ПК-20		
Б1.В.ОД.2	Компьютерное моделирование систем воздушного транспорта		2																																		ОК-3,4,ПК-16,4,5,7,9		
Б1.В.ОД.3	Современные проблемы транспортной науки, техники и технологии		1																																		ОК-1,2,6,7,ПК-1		
Б1.В.ОД.4	Теоретические основы организации и технологии транспортных процессов и систем	1		1																																	ОК-1,4,ОПК-5,ПК-20,3,4,6,7		
Б1.В.ОД.5	Интеллектуальные транспортные системы		1																																		ОК-4,7,ПК-16,5,6,9		
<b>Б1.В.ДВ.1</b>			<b>2</b>																																				
Б1.В.ДВ.1.1	Научные проблемы экономики транспорта		2																																		ОК-1,ПК-5,9		
Б1.В.ДВ.1.2	Компьютерные технологии в науке, производстве, образовании		2																																		ОК-1,ПК-20,5		
<b>Б1.В.ДВ.2</b>			<b>2</b>																																				
Б1.В.ДВ.2.1	Научные основы транспортно-экспедиционного обслуживания		2																																		ОК-4,5,6,ПК-10,2,7		
Б1.В.ДВ.2.2	Инновационные технологии на воздушном транспорте		2																																		ОК-6,ПК-8,9		
<b>Итого</b>																																						<b>2 052 ч / 21 620 568</b>	<b>1 340 90 48 52 182 414 34 182 24 60 102 124 362 34 290 2 н 2 н</b>

Вид контроля	Количество видов контроля			
	Всего	Первый семестр	Второй семестр	Третий семестр
Дифференцированный зачет	2	1	1	
Государственный экзамен	1			1
Курсовая работа	2	2		
Зачет	9	4	5	
Защита отчета по практике	2		1	1
Экзамен	4	3	1	
Защита ВКР	1			1