

Цикл професійної підготовки		1410 / 0	47.0	165	225			30		990								4	9	15		
Обов'язкові навчальні дисципліни		810 / 0	27.0	90	135			30		555								2	7	8		
ППО1	Основи IoT & IoE		9			90	3.0	15	15		60							2				
ППО2	IoT технології для кіберфізичних систем (англійською мовою)	10				150	5.0	15	30		105							2				
ППО3	Технології IoT & IoE для Big Data Analysis	11				150	5.0	15	30		105								3			
ППО4	Мобільні та гібридні IoT обчислення	11				150	5.0	15	30		105									3		
ППО5	Технології хмарних (cloud) обчислень		10			90	3.0	15	15		60								2			
ППО6	Інтелектуальна власність в IT галузі		10			90	3.0	15	15		60								2			
ППО7	Науково-дослідна робота студента (НДРС)		11			90	3.0			30	60									2		
Дисципліни вільного вибору студентів						600 / 0	20.0	75	90		435							2	2	7		
ППВ1	Вибіркова дисципліна 6		9			120	4.0	15	15		90							2				
ППВ2	Вибіркова дисципліна 7		11			120	4.0	15	15		90									2		
ППВ3	Вибіркова дисципліна 8		11			120	4.0	15	30		75									3		
ППВ4	Вибіркова дисципліна 9		11			120	4.0	15	15		90									2		
ППВ5	Вибіркова дисципліна 10	10				120	4.0	15	15		90								2			
ППВ6	Вибіркова дисципліна 11 *	10				150	5.0	30	30		90								4			
Загальний обсяг годин для підготовки магістра						3600.0 / 57	120.0	345	420	15	30	0.0	1890	0	0	0	0	0	0	0	0	
Загальна кількість						3600.0	120.0	345	420	15	30		1890							18	18	18
Кількість годин на тиждень																						
Кількість курсових проектів																						
Кількість курсових робіт																						
Кількість екзаменів																				4	4	3
Кількість заліків																				4	4	4

* Начальник навчального відділу

Погоджено

Я.Д.Гарабазів

Декан

О.В.Андрєєвський

