

ППВ3	Сіткове планування		9		120	4.0	15	30											3			
ППВ4	Стохастичні задачі оптимального керування та їх реалізація на ПК		9		90	3.0	15	15											2			
ППВ5	Методика викладання комп'ютерних наук у вищій школі	10			150	5.0	30	30											4			
ППВ6	Моделювання соціально-економічних та екологічних процесів	10			150	5.0	30	30											4			
ППВ7	Системи глибокого навчання Deep Learning		10		90	3.0	15	15											2			
ППВ8	Технології Blockchain та прогнозування фінансових ринків		10		90	3.0	15	15											2			
ППВ9	Системи та методи прийняття рішень в соціальних та економічних системах		11		90	3.0	14	14											4			
ППВ10	Додаткові розділи фізико-математичних дисциплін		11		90	3.0	14		14										4			
Загальний обсяг годин для підготовки магістра					2700.0 / 50	90.0	269	269	30	35	0.0	1557	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Загальна кількість					2700.0	90.0	269	269	30	35		1557								18	18	9
Кількість годин на тиждень																						
Кількість курсових проектів																						
Кількість курсових робіт																						
Кількість екзаменів					8															4	3	1
Кількість заліків					9															3	4	2

Погоджено
 Начальник навчального відділу _____ / Я.Д.Гарабазів _____ /

Декан _____ / _____ /