

Цикл професійної підготовки																		
ВК 2	Електронна теорія матеріалів / Основи спеціальної та загальної теорій відносності	2			3.5	105	36	20		16	69		2					
ВК 3	Фундаментальні фізичні і математичні константи / Релятивістська астрофізика		2		3.5	105	36	18		18	69		2					
ВК 4	Концепції сучасного природознавства / Синергетика у фізиці		1д		3.5	105	32	16	16		73	2						
ВК 5	Творчі задачі з фізики та астрономії / Творчі задачі з астрофізики		2д		3	90	36	20		16	54		2					
ВК 6	Матеріалознавство / Технологія матеріалів	1			3	90	32	16	10	6	58	2						
ВК 7	Проектування навчальних середовищ з фізики / Віртуальний фізичний експеримент		2		3	90	36	20		16	54		2					
Усього					19.5	585	208	110	26	72	377	4	8					
Загальний обсяг:					22.5	675	238	126	26	86	437	4	10					
Факультативні курси																		
1	Іноземна мова				п/к		18			18			1					
3. Практична підготовка																		
ОК 10	Виробнича практика		3д		12	360	0				360			360				
Усього					12	360	0	0	0	0	360	0	0	360	0	0	0	0
4. Підготовка до атестації та атестація здобувачів вищої освіти																		
ОК 11	Підготовка до атестації та атестація здобувачів вищої освіти				27	810	0				810							
Усього					27	810	0	0	0	0	810	0	0	0	0	0	0	0
Загальна кількість					90	2700	544	278	74	192	2156	16	16					
Загальна кількість					90	2700	544	0	0	0	2156	256	288					
Кількість годин на тиждень												16	16					
Кількість екзаменів												3	3					
Кількість заліків												5	5	1				

Завідувач кафедри фізики та методики її навчання

(доцент Т.В. Гончаренко)

Гарант освітньо-професійної програми

(професор С.Г. Кузьменков)

Розподіл кредитів за семестрами							
I курс		II курс					
семестри							
1	2	3					
кількість тижнів в семестрі							
16	18						
13	14	15	16	17	18	19	20
3							
3							
3							
3							
3							
3.5							
	3.5						
	3.5						
	3						
	3						

