

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		2д	3.5	105	36	20	16				2						
ВК 5	Творчі задачі з фізики та астрономії / Творчі задачі з астрофізики		1д	3	90	32	18		14	58	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	112	26	70	308	4	8						
Загальний обсяг:				22.5	675	238	128	26	84	368	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	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	0
Загальна кількість				90	2700	544	280	74	190	2087	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.Л. 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						

