

**ЗАТВЕРДЖЕНО**

Вчена рада Хмельницького національного університету

**Міністерство освіти і науки України  
Хмельницький національний університет  
НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**

Протокол від 28.09.2016 № 29

Підготовки доктора філософії  
Ступінь вищої освіти

Голова вченої ради М.Є. Скіба  
Підпис

Форма навчання денна

Назва спеціальності 133 Механічна інженерія  
Підпис

Галузь знань 13 Механічна інженерія  
Шифр і назва галузі знань

Введено у дію з 29.09.2016

Спеціальність 133 Галузеве машинобудування  
Шифр і назва спеціальності

Наказ від 28.09.2016 № 29

Назва освітньої програми

Ректор М.Є. Скіба

Галузеве машинобудування

Рівень вищої освіти третій (доктор філософії)

Освітня кваліфікація доктор філософії з галузевого машинобудування

Кваліфікація в дипломі доктор філософії з галузевого машинобудування

Термін навчання 4 роки  
Повних років, місяців

На базі другого (магістерського) рівня

Попередня освіта (освітній рівень)

Вид освітньої програми освітньо-наукова

Обсяг освітньої складової освітньо-наукової програми - 60 кредитів ЄКТС

**1. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ**

Курс	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень	Зведений бюджет часу, тижні							
													Теоретичне навчання	Семестровий контроль	Атестація	Практика	Науково-дослідна робота	Попередній захист, захист	Канікули	Разом
1	НР*												35	3	2		2	10	52	
2	П*	НР*											35	1	2		4	10	52	
3	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР			2		40	10	52	
4	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	52	
Разом													70	4	7	0	85	2	40	208

Теоретичне навчання

Семестровий контроль  
**С**

Практика впродовж семестру  
**П\***

Канікули  
**К**

Науково-дослідна робота / впродовж семестру  
**НР/НР\***

Атестація  
**А**

Попередній захист  
**ПЗ**

Представлення дисертації у спеціалізовану вчену раду  
**СР**

**2. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ**

Шифр компонента освітньої програми	Назва компонента освітньої програми	Семестровий контроль		Курсовий проект	Курсова робота	Обсяг дисципліни, кредитів ЄКТС	Кількість годин					Кількість аудиторних годин на тиждень по курсах і семестрах								
		Іспит	Заїтк				Загальний обсяг	Аудиторних				Самостійна робота	I курс		II курс		III курс		IV курс	
								Разом	Лекції	Лабораторні	Практичні		1	2	3	4	5	6	7	8
		Тривалість семестру (тижнів)								17	18	17	18							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>Обов'язкова частина</b>																				
<b>Дисципліни загальнонаукової підготовки (ДФЗНП)</b>																				
ДФЗНП.01	Філософія науки	1				4	120	51	17		34	69	3							
<b>Разом:</b>						4	120	51	17		34	69	3							
<b>Дисципліни універсальної підготовки дослідника (ДФУПД)</b>																				
ДФУПД.01	Інформаційні технології в наукових дослідженнях		1			4	120	51	17	34		69	3							
ДФУПД.02	Управління науковими проектами		1			3	90	34	17		17	56	2							
ДФУПД.03	Педагогічна майстерність		2			3	90	36	18		18	54		2						
ДФУПД.04	Педагогічна практика		4			4	120					120								
<b>Разом:</b>						14	420	121	52	34	35	299	5	2						
<b>Дисципліни іншомовної підготовки (ДФІМП)</b>																				
ДФІМП.01	Іноземна мова за академічним спрямуванням	2				4	120	70			70	50	2	2						
ДФІМП.02	Іноземна мова: іншомовна комунікація	4				4	120	70			70	50			2	2				
<b>Разом:</b>						8	240	140			140	100	2	2	2	2				
<b>Дисципліни поглибленої професійної підготовки (ДФППП)</b>																				
ДФППП.01	Новітнє обладнання галузі	1				6	180	68	34	34		112	4							
ДФППП.02	Сучасні методи теоретично-експериментальних досліджень	1				6	180	68	34		34	112	4							
ДФППП.03	Наукові та інженерні методи проектування обладнання галузі	2				6	180	72	36		36	108		4						
<b>Разом:</b>						18	540	208	104	34	70	332	8	4						
<b>Разом обов'язкова частина:</b>						44	1320	520	173	68	279	800	18	8	2	2				
<b>Вибіркова частина</b>																				
	Вибіркові дисципліни 2 семестр					16	480	144				336		12						
<b>Разом вибіркова частина:</b>						16	480	144				336		12						
<b>Разом за освітньою програмою:</b>						60	1800	664	173	68	279	1136	18	20	2	2				



### 3. ЗВЕДЕНА ТАБЛИЦЯ

Семестр	1	2	3	4				
Кількість аудиторних годин на тиждень	18	20	2	2				
Кількість кредитів ЄКТС	25	27	4	4				
Кількість іспитів	3	2	0	1				
Кількість заліків	2	1*	0	1				
Кількість курсових проектів (робіт)								

\* - кількість заліків залежить від вибору студентами дисциплін вільного вибору

### 4. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

Рівень вищої освіти	Вид практики	Семестр	Тривалість (тижнів)	Кількість кредитів ЄКТС
ДФ	Педагогічна практика	3, 4	Впродовж семестру	4

### 5. ПІДСУМКОВА АТЕСТАЦІЯ

Рівень вищої освіти	Форма підсумкової атестації	Семестр	Тривалість (тижнів)
ДФ	Попередній захист дисертаційної роботи	8	1
ДФ	Захист дисертаційної роботи	8	1

Завідувач кафедри  
машин і апаратів  
Назва

Підпис

О.С.Поліщук

Ініціали, прізвище

Керівник проектної групи

Підпис

М.С.Скиба

Ініціали, прізвище

Декан факультету  
інженерної механіки  
Назва

Підпис

В.П. Олександренко

Ініціали, прізвище

Завідувач аспірантури і докторантури

Завідувач навчального відділу

Завідувач навчально-методичного відділу

Підпис

В. І. Петяк

Ініціали, прізвище

Підпис

О. Г. Самолук

Ініціали, прізвище

Підпис

Л. С. Любохинець

Ініціали, прізвище