

ЗАТВЕРДЖЕНО

Вчена рада Хмельницького національного університету

Міністерство освіти і науки України
Хмельницький національний університет
НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Рівень вищої освіти третій (доктор філософії)

Протокол від 29.08.2019 № 1 Підготовки доктора філософії

Освітня кваліфікація доктор філософії з прикладної механіки

Голова вченої ради М.Є. Скиба Форма навчання денна

Кваліфікація в дипломі доктор філософії з прикладної механіки

Підпис М.Є. Скиба Залузь знань 13 Механічна інженерія
Шифр і назва галузі знань

Термін навчання 4 роки
Повних років, місяців

Введено у дію 27.08.2019 Спеціальність 131 Прикладна механіка
Шифр і назва спеціальності

На базі другого (магістерського) рівня
Попередня освіта (освітній рівень)

Наказ від 27.08.2019 № 1

Вид освітньої програми освітньо-наукова

Ректор М.Є. Скиба Назва освітньої програми Прикладна механіка

Обсяг освітньої складової освітньо-наукової програми - 45 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	2	2		3	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			1		39	1	10	52	
													Разом	70	3	7	0	86	1	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	Залік				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	17	18	17	9
		1	2				3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Обов'язкова частина																				
Дисципліни загальнонаукової підготовки (ДФЗНП)																				
ДФЗНП.01	Філософія науки	1				4	120	51	17		34	69	3							
		Разом:				4	120	51	17		34	69	3							
Дисципліни універсальної підготовки дослідника (ДФУПД)																				
ДФУПД.01	Інформаційні технології в наукових дослідженнях		1			3	90	34	17		17	56	2							
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			3	90					90								
		Разом:				12	360	104	52		52	256	4	2						
Дисципліни іншомовної підготовки (ДФІМП)																				
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				
		Разом:				8	240	140			140	100	2	2	2	2				
Дисципліни поглибленої професійної підготовки (ДФППП)																				
ДФППП.01	Машинознавство	1				3	90	34	17		17	56	2							
ДФППП.02	Теоретичні основи трибології		1			3	90	34	17	17		56	2							
ДФППП.03	Наукові інновації в технології машинобудування		2			3	90	36	18		18	54	2							
		Разом:				9	270	104	52	17	35	166	4	2						
		Разом обов'язкова частина:				33	990	399	121	17	261	591	13	6	2	2				
Вибіркова частина																				
Вибіркові дисципліни 2 семестр						12	360	162				288		9						
		Разом вибіркова частина:				12	360	162				288		9						
		Разом за освітньою програмою:				45	1350	561	121	17	261	879	13	15	2	2				

3. ЗВЕДЕНА ТАБЛИЦЯ

Семестр	1	2	3	4				
Кількість аудиторних годин на тиждень	13	15	2	2				
Кількість кредитів ЄКТС	18	20	3	4				
Кількість іспитів	2	1	0	1				
Кількість заліків	3	1*	0	1				
Кількість курсових проєктів (робіт)								

* - кількість заліків залежить від вибору студентами дисциплін вільного вибору

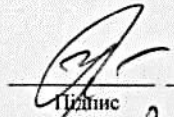
4. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

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

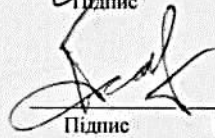
5. ПІДСУМКОВА АТЕСТАЦІЯ

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

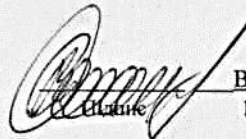
Завідувач кафедри
технології машинобудування
Назва


Підпис
С.А. Урбанюк
Ініціали, прізвище


Керівник проєктної групи


Підпис
А.І. Гордєєв
Ініціали, прізвище

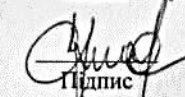
Декан факультету
інженерної механіки
Назва


Підпис
В.П. Олександренко
Ініціали, прізвище


Завідувач аспірантури і докторантури


Підпис
В. І. Петяк
Ініціали, прізвище

Завідувач навчального відділу


Підпис
О. Г. Самолок
Ініціали, прізвище

Завідувач навчально-методичного відділу


Підпис
Л. С. Любохинєць
Ініціали, прізвище