

ЗАТВЕРДЖЕНО

Вчена рада Хмельницького національного університету

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

Рівень вищої освіти Перший (бакалаврський)

Освітня кваліфікація Бакалавр з агроінженерії

Кваліфікація в дипломі Бакалавр з агроінженерії

Термін навчання 3 роки 10 місяців

Повних років, місяців

На базі Повної загальної середньої освіти

Попередня освіта (освітній рівень)

Вид освітньої програми Освітньо-професійна

Обсяг освітньої програми 240 кредитів ЄКТС

Протокол від 25.04.2019 №10

Підготовки Бакалавра

Ступінь вищої освіти

Голова вченої ради

Форма навчання Денна

М.С. Скиба

Підпис Ініціали, прізви

Галузь знань 20 Аграрні науки і продовольство

Шифр і назва галузі знань

Введено у дію з 01.09.2019

Спеціальність 208 Агроінженерія

Шифр і назва спеціальності

Наказ від 27.06.2019 №107

Назва освітньої програми Агроінженерія

Ректор М.С. Скиба

1. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Курс	Зведений бюджет часу, тижні												Теоретичне навчання	Семестровий контроль	Практика	Атестація	Канікули	Разом																																																
	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень																																																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52														
1																			К	С	С	С	К	К																			С	С	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	35	5			12	52				
2																			К	С	С	С	К	К																			С	С	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	35	5	4		8	52
3																			К	С	С	С	К	К																			С	С	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	35	5	4		8	52
4																			К	С	С	С	К	К																		С	П	П	Д	Д	Д	Д											30	4	2	4	3	43		
	Разом												135	19	10	4	31	199																																																

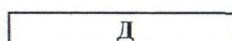
Теоретичне навчання

Семестровий контроль

Практика

Дипломне проектуванн

Канікули



Практика після IV і VI семестрів входить в індивідуальний план студентів V і VII семестрів відповідно

2. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ																								
Шифр компонента освітньої програми	Назва компонента освітньої програми	Семестровий контроль		Курсовий проєкт	Курсова робота	Обсяг дисципліни, кредитів ЕКТС	Кількість годин					Самостійна робота	Кількість аудиторних годин на тиждень по курсах і семестрах											
		Іспит	Залік				Загальний обсяг	Аудиторних					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	13				
		1	2				3	4	5	6	7		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Обов'язкова частина																								
Дисципліни загальної підготовки (ОЗП)																								
ОЗП01	Вища математика	2	1			8	240	123	88		35	117	3	4										
ОЗП02	Фізика	2				4	120	54	18	18	18	66		3										
ОЗП03	Інформаційні технології	2	1			6	180	87	17	70		93	3	2										
ОЗП04	Безпека життєдіяльності, охорона праці та екологічна безпека	5				4	120	51	34	17		69				3								
ОЗП05	Інженерна і комп'ютерна графіка	1	2			9	270	140	17	123		130	4	4										
ОЗП06	Електротехніка та електроніка	3				5	150	68	34	34		82			4									
ОЗП07	Іноземна мова		1,2			5	150	70			70	80	2	2										
ОЗП08	Філософія (в т.ч. логіка, етика, естетика)		1			4	120	51	34		17	69	3											
ОЗП09	Теплотехніка	4				4	120	54	18	36		66				3								
ОЗП10	Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання	3				4	120	68	34	17	17	52			4									
ОЗП11	Українське державотворення та європейські цінності		2			4	120	54	36		18	66		3										
ОЗП12	Культурологія та культура мовлення		1			4	120	51			51	69	3											
ОЗП13	Економіка, організація та управління підприємством		8			4	120	52	26		26	68								4				
ОЗП14	Технологія конструкційних матеріалів	1				4	120	51	34		17	69	3											
ОЗП15	Фізичне виховання		2,4					140			140		2/2*	2/2*	2/2*	2/2*	4*	4*	4*					
Разом:		9	9			69	2070	974	390	315	409	1096	23	20	10	5	3			4				
Дисципліни професійної підготовки (ОПП)																								
ОПП01	Вступ до спеціальності		2			4	120	54			54	66		3										
ОПП02	Матеріалознавство	1				4	120	51	34	17		69	3											
ОПП03	Технічна механіка	3				7	210	88	53		35	122		3	2									
ОПП04	Деталі машин	3		4		7	210	86	34	34	18	124			4	1								

ОПП05	Гідравліка та приводи гідравлічних систем	4				4	120	54	18	36		66				3					
ОПП06	Системи точного землеробства	6				5	150	72	36	36		78						4			
ОПП07	Сільськогосподарські машини	5	4	6		11	330	141	52	35	54	189				3	3	2			
ОПП08	Експлуатаційні матеріали		4			4	120	54	36	18		66				3					
ОПП09	Трактори і автомобілі	5	4	5		11	330	140	70	34	36	190				4	4				
ОПП10	Ремонт машин і обладнання	6				5	150	72	36	36		78						4			
ОПП11	Машиновикористання у рослинництві	8	7	8		9	270	120	60	60		150							4	4	
ОПП12	Загальна технологія зберігання, переробки та транспортування продукції агропромислового комплексу	7				4	120	68	34	34		52							4		
ОПП13	Прогресивні методи зміцнення		8			4	120	52	26		26	68								4	
ОПП14	Технічний сервіс в агропромисловому комплексі	7			7	5	150	68	34	34		82							4		
ОПП15	Технологія виробництва продукції рослинництва		4			4	120	54	18	36		66			3						
ОПП16	Машини і обладнання для тваринництва	6				5	150	72	36	36		78						4			
ОПП17	Автоматизація виробничих процесів	8				4	120	52	26	26		68								4	
ОПП18	Експлуатаційно-виробнича практика		5			4	120														
ОПП19	Технологічна практика		7			4	120														
ОПП20	Переддипломна практика		8			2	60														
ОПП21	Дипломний проєкт					4	120					120									
Разом:		13	10	4	1	111	3330	1298	603	472	223	1732	3	6	6	17	7	14	12	12	
Разом обов'язкова частина:						180	5400	2272	1019	821	552	2828	26	26	16	22	10	14	12	16	
Вибіркові частина																					
	Вибіркові дисципліни третього семестру					12	360	153				207			9						
	Вибіркові дисципліни четвертого семестру					4	120	54				66			3						
	Вибіркові дисципліни п'ятого семестру					12	360	153				207				9					
	Вибіркові дисципліни шостого семестру					12	360	162				198					9				
	Вибіркові дисципліни сьомого семестру					12	360	153				207							9		
	Вибіркові дисципліни восьмого семестру					8	240	91				149								7	
Разом вибіркова частина:						60	1800	766				1034			9	3	9	9	9	7	
Разом за освітньою програмою:						240	7200	3038				3862	26	26	25	25	19	23	21	23	

3. ЗВЕДЕНА ТАБЛИЦЯ

Семестр	1	2	3	4	5	6	7	8
Кількість аудиторних годин на тиждень	26	26	25	25	19	23	21	23
Кількість кредитів ЄКТС	30	30	29	31	31	29	30	30
Кількість іспитів	3	3	4	2	3	3	2	2
Кількість заліків	5	5	0**	4**	1**	0**	2**	2**
Кількість курсових проєктів (робіт)				1	1	1	1	1

Примітка:

*-заняття у спортивних секціях за вибором студента

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

4. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

Ступінь вищої освіти	Вид практики	Семестр	Тривалість (тижнів)	Кількість кредитів ЄКТС
Бакалавр	Експлуатаційно-виробнича практика	5	4	4
	Технологічна практика	7	4	4
	Переддипломна практика	8	3	2

5. ПІДСУМКОВА АТЕСТАЦІЯ

Ступінь вищої освіти	Нормативна форма підсумкової атестації	Семестр	Тривалість (тижнів)	Кількість кредитів ЄКТС
Бакалавр	Дипломний проєкт	8	4	4

Завідувач кафедри

галузевого машинобудування та агроінженерії Я.Т. Кніницький

Підпис Ініціали, прізвище

Керівник проєктної групи

В.П. Олександренко

Підпис Ініціали, прізвище

Декан факультету

інженерної механіки

В.П. Олександренко

Підпис Ініціали, прізвище

Завідувач навчального відділу

О.Г. Самолук

Підпис

Ініціали, прізвище

Завідувач навчально-методичного відділу

Л.С. Любохинець

Підпис

Ініціали, прізвище