

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Відокремлений структурний підрозділ "Новобузький фаховий коледж  
Миколаївського національного аграрного університету"

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки здобувачів фахової передвищої освіти за ОПС "Фаховий молодший бакалавр"  
з галузі знань 20 "Аграрні науки та продовольство"  
Освітньо-професійна програма "Агроінженерія"  
за спеціальністю 208 "Агроінженерія"  
Форма здобуття фахової передвищої освіти - заочна



Директор коледжу  
Олександр ЧОРНИЙ  
2024 р.

Освітньо-професійний ступінь - фаховий молодший бакалавр  
Кваліфікація - технік-механік ольськогосподарського виробництва  
Термін навчання: 3 роки  
На основі повної загальної середньої освіти

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Курс	Вересень					Жовтень					Листопад					Грудень					Січень					Лютий					Березень					Квітень					Травень					Червень					Липень					Серпень				
	2-6	9-13	16-20	23-27	30-4	7-11	14-18	21-25	28-1	4-8	11-15	18-22	25-29	2-6	9-13	16-20	23-27	30-3	5-10	13-17	20-24	27-31	3-7	10-14	17-21	24-28	31-4	7-11	14-18	21-25	28-2	5-9	12-16	19-23	26-30	2-6	9-13	16-20	23-27	30-4	7-11	14-18	21-25	28-1	4-8	11-15	18-22	25-29												
I	Н	Т	П	Т	Т	КЗ	П	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	КЗ	Т	Т	П	Т	П	Т	П	Т	П	Т	Т	Т	С	С	С	К	К	К	К	К	К											
II	Т	Т	Т	П	Т	КЗ	П	Т	Т	Т	П	Т	П	Т	С	С	С	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	П	Т	П	КЗ	П	Т	П	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	К	К	К	К	К	К												
III	П	П	П	П	П	П	П	КЗ	П	Т	П	Т	Т	П	Т	Т	Т	К	К	Т	Т	Т	КЗ	Т	П	Т	Т	П	С	С	С	С	С	С	П	П	П	КР	КР	КР	КР	КР																		

ПОЗНАЧЕННЯ:

Н Настановчі заняття  
Т Теоретичне навчання  
С Семестровий контроль  
К Каникули  
КЗ Консультації  
П Практика  
КР Кваліфікаційна робота (дипломний проєкт)

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Курс	Теоретичне навчання	Семестровий контроль	Практика	Атестація здобувачів фахової передвищої освіти	Каникули, тижнів	Всього тижнів у навчальному році
I	29	6	5		12	52
II	25	6	9		12	52
III	14	6	15	5	2	42
Разом	68	18	29	5	26	146

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Навчальна		
Ознайомлювальна	1	1
Матеріалознавство і ТКМ	1,2	3
Трактори і автомобілі	2,3	3
С.г. машини	3,4	4
Експлуатація машин та обладнання	4,5,6	3
Ремонт машин та обладнання	4	3
Технічний сервіс в АПК	5	1
Машини та обладнання для тваринництва	4	1
Вирішення виробничо-ситуаційних завдань	6	1
Технологічна практика	5	6
Виробнича практика	6	3
Всього		29

IV. АТЕСТАЦІЯ

Назва навчальної дисципліни	Форма атестації (ЗНО, кваліфікаційний іспит)	Семестр
	Публічний захист кваліфікаційної роботи (дипломного проєкту)	6

## V. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ОПП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ЕКТС	Кількість годин						Розподіл годин на тиждень за курсами і							
		екзамен	заліки	курсові			загальний обсяг	аудиторних			самостійна робота	I курс			II курс			III курс		
				проекти	роботи			всього	у тому числі:			семестри								
		лекції	лабораторні	практичні	1				2	3		4	5	6	кількість тижнів в семестрі					
		14	15	16	17		18	19	14	15	16	17	18	19	14	15	16	17	18	19
<b>ОБОВ'ЯЗКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ ЗА ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЮ ПРОГРАМОЮ</b>																				
<b>Освітні компоненти, що формують загальні компетентності</b>																				
OK1	Історія України	1				2	60	14	12		2	46	14							
OK2	Українська мова (за проф. спрямуванням)	1				2	60	14	12		2	46	14							
OK3	Основи філософських знань		3			2	60	20	16		4	40		20						
OK4	Соціологія		6			2	60	14	12		2	46				2	12			
OK5	Основи правознавства		6			2	60	14	12		2	46				2	12			
OK6	Економічна теорія		3			2	60	20	16		4	40		20						
OK7	Культурологія		3			2	60	14	12		2	46		14						
OK8	Іноземна мова (за проф. спрямуванням)		4			4	120	46	14		32	74	12	12	8	14				
OK9	Фізичне виховання		4			4	120					120								
OK10	Вища математика	2				2	60	24	20		4	36	14	10						
OK11	Основи нарисної геометрії та інженерна графіка		2			4	120	40	14		26	80	18	22						
OK12	Технічна механіка	4		4		5	150	46	38	8		104	14	14	10	8				
OK13	Загальна електротехніка з основами автоматики	2				2	60	26	20		6	34	10	16						
OK14	Матеріалознавство та технологія конструкц. матеріалів	2				4	120	28	20		8	92	14	14						
OK15	Взаємозамінність, стандартиз. і техн. вимірювання		1			2	60	18	16		2	42	18							
OK16	Основи теплотехніки і гідравліки		1			2	60	20	16		4	40	20							
OK17	Безпека життєдіяльності		6			2	60	14	12		2	46				2	12			
OK18	Основи екології		6			2	60	14	12		2	46				2	12			
	<b>Разом</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>1</b>		<b>47</b>	<b>1410</b>	<b>386</b>	<b>274</b>	<b>8</b>	<b>104</b>	<b>1024</b>	<b>148</b>	<b>88</b>	<b>72</b>	<b>22</b>	<b>8</b>	<b>48</b>		
<b>Освітні компоненти, що формують спеціальні компетентності</b>																				
	Технологія виробництва с.г. продукції																			
OK19	Основи агрономії		2			2	60	22	16	6		38	6	16						
OK20	Основи тваринництва		1			2	60	16	14		2	44	16							
OK21	Трактори і автомобілі	4				7	210	50	42	6	6	160	18	10	14	8				
OK22	Сільськогосподарські машини	4				7	210	40	28	4	8	170		16	24					
OK23	Основи охорони праці	4				3	90	16	12	2	2	74		8	8					
OK24	Комп'ютери та комп. технології		4			5	150	26	12	14		124		16	10					
OK25	Електрообладнання та засоби автомат. с.г.		3			3	90	18	14	4		72		18						
OK26	Експлуатація машин і обладнання	6		6		8	240	48	34		14	192		12	12	4	20			
OK27	Ремонт машин та обладнання	6		6		5	150	42	30	4	8	108		10	4	6	22			
OK28	Осн. керув. автомобілем і безпека дорожн. руху		6			2	60	22	16		6	38				4	18			
OK29	Економіка та організація агр. виробн.	6				6	180	20	16		4	160				2	18			
OK30	Вступ до спеціальності		1			2	60	10	8		2	50	10							
OK31	Паливо-мастильні та інші експлуатац. матеріали		4			3	90	16	12	2	2	74		10	6					
OK32	Машини та обладнання для тваринництва	6				5	150	26	20	4	2	124				4	22			
OK33	Машини та обладнання для переробки		4			5	150	16	12		4	134		10	6					
OK34	Правила дорожнього руху	6				6	180	22	16		6	158				4	18			
OK35	Технічний сервіс в АПК	6				5	150	30	22		8	120				6	24			
	<b>Разом</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>2</b>		<b>76</b>	<b>2280</b>	<b>440</b>	<b>324</b>	<b>46</b>	<b>74</b>	<b>1840</b>	<b>50</b>	<b>26</b>	<b>114</b>	<b>78</b>	<b>30</b>	<b>142</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
<b>Практична підготовка</b>																		
OK36	Навчальна практика					20	600					600						
OK37	Технологічна практика					6	180					180						
OK38	Виробнича практика					4	120					120						
	<b>Разом</b>					<b>30</b>	<b>900</b>					<b>900</b>						
	Семестровий контроль					4	120	120				120						
OK39	Дипломне проєктування					5	150	150				150						
	<b>Загальний обсяг обов'язкових компонентів ОПП</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>3</b>		<b>162</b>	<b>4860</b>	<b>1096</b>	<b>598</b>	<b>54</b>	<b>448</b>	<b>3764</b>	<b>198</b>	<b>114</b>	<b>186</b>	<b>100</b>	<b>38</b>	<b>190</b>
<b>ВИБІРКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ</b>																		
<b>За вибором здобувача освіти</b>																		
ВК1	Вибірковий компонент		4			3	90	14	12		2	76						
ВК2	Вибірковий компонент		4			3	90	14	12		2	76		8	6			
ВК3	Вибірковий компонент		4			3	90	14	12		2	76						
ВК4	Вибірковий компонент		6			3	90	12	12			78						
ВК5	Вибірковий компонент		6			3	90	12	12			78					4	8
ВК6	Вибірковий компонент		6			3	90	12	12			78						
ВК7	Вибірковий компонент		6			3	90	14	12		2	76						
ВК8	Вибірковий компонент		6			3	90	14	12		2	76					4	10
ВК9	Вибірковий компонент		6			3	90	14	12		2	76						
ВК10	Вибірковий компонент		6			3	90	14	12		2	76						
ВК11	Вибірковий компонент		6			3	90	14	12		2	76					4	10
ВК12	Вибірковий компонент		6			3	90	14	12		2	76						
ВК13	Вибірковий компонент		6			3	90	14	12		2	76						
ВК14	Вибірковий компонент		6			3	90	14	12		2	76					4	10
ВК15	Вибірковий компонент		6			3	90	14	12		2	76						
ВК16	Вибірковий компонент		6			3	90	14	12		2	76						
ВК17	Вибірковий компонент		6			3	90	14	12		2	76					4	10
ВК18	Вибірковий компонент		6			3	90	14	12		2	76						
	<b>Всього за вибором здобувача освіти</b>		<b>6</b>			<b>18</b>	<b>540</b>	<b>82</b>	<b>72</b>		<b>10</b>	<b>458</b>			<b>8</b>	<b>6</b>	<b>20</b>	<b>48</b>
	<b>Загальна кількість за ОПП</b>	<b>15</b>	<b>26</b>	<b>3</b>		<b>180,0</b>	<b>5400</b>	<b>1178</b>	<b>670</b>	<b>54</b>	<b>458</b>	<b>4222</b>	<b>198</b>	<b>114</b>	<b>194</b>	<b>106</b>	<b>58</b>	<b>238</b>
	<b>Всього за навчальним планом</b>																	
	<b>Всього дисциплін, що вивчаються за семестр</b>												14	8	15	11	16	16
	<b>Всього дисциплін, що вивчаються за рік</b>												14		15		16	
	<b>Кількість годин на тиждень (тижневе навантаження)</b>																	
	<b>Кількість екзаменів</b>		15										2	3		4		6
	<b>Кількість заліків</b>			26									4	2	4	6		10
	<b>Кількість курсових проєктів</b>				3											1		2
	<b>Кількість курсових робіт</b>																	

Розглянуто на засіданні вченої ради Миколаївського національного аграрного університету 12 березня 2024 року, протокол №8

Розглянуто на засіданні науково-методичної ради Миколаївського національного аграрного університету 21 лютого 2024 року, протокол №6

Розглянуто на засіданні педагогічної ради

ВСП "Новобузький фаховий коледж Миколаївського національного аграрного університету" 16.02.2024 р. протокол № 6

Розглянуто на засіданні методичної ради

ВСП "Новобузький фаховий коледж Миколаївського національного аграрного університету" 02.02.2024 р. протокол № 6

Заступник директора з навчальної роботи \_\_\_\_\_ Л. ВОЛОБОЄВА

(підпис, прізвище та ініціали)

Завідувач НМК \_\_\_\_\_ Е. АВРАМЕНКО

(підпис, прізвище та ініціали)