

Пояснення до навчального плану

Навчальний план складено на підставі освітньо-професійної програми "АГРОНОМІЯ"

затвердженої педагогічною радою ВСП "Бобринецький аграрний фаховий коледж ім. В.Порика Білоцерківського НАУ"

(протокол № 2 від "26" квітня 2023 року)

та введено в дію з "01" вересня 2023 року

(наказ № 54 від "08" травня 2023 року)

Навчальний план затверджено педагогічною радою ВСП "Бобринецький аграрний фаховий коледж ім. В.Порика Білоцерківського НАУ"

(протокол № 5 від "31" серпня 2023 року)

Навчальний план підготовки здобувачів фахової передвищої освіти за спеціальністю 201 Агронісія розроблено на підставі освітньо-професійної програми Агронісія 2023 року та Стандарту фахової передвищої освіти, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 30.06.2021 № 743.

Даний навчальний план визначає перелік та обсяг освітніх компонентів, їх логічну послідовність, форми організації освітнього процесу та підсумкового контролю для здобувачів освіти, які навчаються за заочною формою.

Загальна кількість кредитів ЄКТС у навчальному плані заочної форми навчання відповідає обсягу, визначеному освітньо-професійною програмою, та становить повний обсяг підготовки фахового молодшого бакалавра. Загальна кількість годин визначається з розрахунку 30 годин на 1 кредит ЄКТС.

У навчальному плані чітко визначено:

1. курс, на якому вивчається кожна освітня компонента;
2. обсяг навчального навантаження в кредитах та годинах;
3. форми проведення навчальних занять і контролю знань.

Для заочної форми навчання передбачено такі види навчальної роботи:

1. настановні заняття;
2. очні групові заняття;
3. письмові консультації;
4. лекційні заняття;
5. лабораторні, практичні, семінарські заняття;
6. самостійна робота здобувачів освіти.

Обсяг аудиторних годин для заочної форми навчання формується на основі навчального плану денної форми та становить від 10 до 20 % від загального обсягу аудиторних годин. При цьому:

1. до 12 % аудиторного навантаження відводиться на проведення письмових консультацій відповідно від аудиторних годин денної форми навчання;
2. передбачено проведення лекційних, лабораторних і практичних занять, які входять в межах від 10 до 20 % від загального обсягу аудиторних годин;
3. значна частина навчального матеріалу опанується здобувачами самостійно.
4. Освітня компонента ОК22 Набуття робітничої професії Тракторист-машиніст категорії «А1» передбачена освітньо-професійною програмою та включена до навчального плану заочної форми навчання, у зв'язку з чим здобувачі освіти опанують її зміст у повному обсязі. За результатами її вивчення здобувачам освіти заочної форми навчання документ про присвоєння робітничої професії Тракторист-машиніст категорії «А1» не видається, оскільки присвоєння зазначеної кваліфікації для цієї форми здобуття освіти не передбачено.
5. Навчальні практики, передбачені даним навчальним планом, організовано з урахуванням особливостей заочної форми здобуття освіти. Їх обсяг у навчальному плані визначено та обліковується в академічних годинах, а не в тижнях, що забезпечує можливість гнучкого планування практичної підготовки здобувачів освіти без відриву від основного місця роботи та відповідає специфіці організації освітнього процесу за заочною формою навчання.

Форми підсумкового контролю (заліки, екзамени, курсові роботи, практика) визначені відповідно до освітньо-професійної програми та відображені у навчальному плані.

Заступник директора з навчальної роботи



Василь АНДРЕЄВ

ПЕРЕЛІК НЕОБХІДНИХ ЛАБОРАТОРІЙ, КАБІНЕТІВ І МАЙСТЕРЕНЬ

Кабінети	
1	Історії
2	Української мови та літератури
3	Зарубіжної літератури
4	Математики
5	Фізики та астрономії
6	Хімії
7	Іноземної мови
8	Фізичного виховання
9	Захисту України
10	Організації та планування діяльності аграрних формувань
11	Технології зберігання та переробки с/г продукції
12	Підприємництва та маркетингу
13	Компютеризації та інформатики
14	Правил дорожнього руху та безпеки руху
Лабораторії	
15	Ботаніки і фізіології рослин з основами мікробіології
16	Землеробства та ґрунтознавства
17	Технології виробництва продукції рослинництва
18	Плодоовочівництва
19	Агрохімії
20	Захисту рослин
21	Сільськогосподарських машин
22	Трактори
23	Колекційно - дослідне поле
24	Трактородром
Майстерні	
25	Слюсарна

ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Код освітньої компоненти	Назва навчальної дисципліни/освітнього компоненту	Всього за навчальним планом		Курс	Кількість студентів	Кількість годин								Регулювання конт.р. годин	Курсові роботи (к-сть студ Х0,33)+(к-сть студ х 3 год)	Залік	Екзамен	Держ. екзамен.+ конс.	Разом	Педагогічне навантаження	аудиторні години дисципліни/навчання	
		годин	кредитів			настановні	очно-групові	Письмові конс-ції 12%	Разом наст.	Всього від 10% до 20%	в т. ч. лекції	в т.ч. лабораторно-практичні, семінарок	самостійна робота									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Обовязкові освітні компоненти навчального плану																						
Освітні компоненти, що формують загальні компетентності																						
OK1	Історія та культура України	90	3	I	7	2	4	4	10	6	4	2	72	0	0	2	0	0	8	18	30	
OK2	Основи філософських знань та соціології	90	3	II	7	2	4	7	13	12	12	0	63	0	0	2	0	0	14	27	60	
OK3	Українська мова за професійним спрямуванням	90	3	III	7	2	4	7	13	12	0	12	57	0	0	0	8	0	20	33	60	
OK4	Основи правознавства та економічної теорії	90	3	I	7	2	4	11	17	18	18	0	53	0	0	2	0	0	20	37	90	
OK5	Фізичне виховання	90	3	II	7	2	0	6	8	10	0	10	72	0	0	0	0	0	10	18	52	
	Фізичне виховання	90	3	III	7	0	4	7	11	12	0	12	65	0	0	2	0	0	14	25	60	
OK6	Іноземна мова за професійним спрямуванням	180	6	II	7	2	4	11	17	18	9	9	144	0	0	2	0	0	20	36	88	
OK7	Основи екології	90	3	I	7	2	4	7	13	12	8	4	61	2	0	2	0	0	16	29	60	
	Разом	810	27				14	28	60	102	99	51	49	587	2	0	12	8	0	121	223	500
Освітні компоненти, що формують спеціальні компетентності																						
OK8	Ботаніка з основами фізіології рослин та мікробіології	240	8	I	7	2	4	16	22	26	18	8	184	0	0	0	8	0	34	56	130	
OK9	Охорона праці та безпека життєдіяльності	90	3	II	7	2	4	7	13	12	8	4	63	0	0	2	0	0	14	27	60	
OK10	Правила дорожнього руху та основи безпеки руху	90	3	II	7	2	4	8	14	12	8	4	63	0	0	2	0	0	14	27	64	
OK11	Землеробство	150	5	I	7	2	4	10	16	16	10	6	110	0	0	0	8	0	24	40	84	
OK12	Ґрунтознавство	120	4	I	7	2	4	6	12	10	6	4	94	2	0	2	0	0	14	26	50	
OK13	Механізація і автоматизація сільськогосподарського виробництва	210	7	I	7	2	4	13	19	22	18	4	161	0	0	0	8	0	30	49	108	
OK14	Агрохімія	180	6	I	7	2	4	10	16	16	10	6	140	0	0	0	8	0	24	40	84	
OK15	Насінництво і селекція	90	3	III	7	2	4	7	13	12	8	4	61	2	0	2	0	0	16	29	60	
OK16	Технологія виробництва продукції рослинництва	240	8	II	7	2	0	19	21	32	20	12	187	0	0	0	0	0	32	53	160	
	Технологія виробництва продукції рослинництва	90	3	III	7	0	4	6	10	10	8	2	32	0	23	0	8	6	48	58	52	
OK17	Захист рослин	150	5	III	7	2	4	10	16	16	10	6	110	0	0	0	8	0	24	40	80	
OK18	Економіка сільського господарства	120	4	II	7	2	4	10	16	16	12	4	86	0	0	2	0	0	18	34	80	
OK19	Плодівництво	150	5	II	7	2	4	12	18	20	14	6	110	0	0	2	0	0	22	40	100	
OK20	Технологія зберігання і переробки продукції рослинництва	120	4	III	7	2	4	11	17	18	12	6	72	0	0	0	8	6	32	48	88	
OK21	Організація і планування діяльності аграрних формувань	120	4	III	7	2	4	10	16	16	10	6	50	0	23	0	8	6	54	70	86	
OK22	Слюсарна справа та технічне креслення	90	3	I	7	2	4	6	12	9	0	8	67	0	0	2	0	0	11	23	46	
OK22	Трактори	90	3	I	7	2	4	8	14	12	0	12	62	0	0	2	0	0	14	28	64	

ОК22	Сільськогосподарські машини	150	5	II	7	2	4	10	16	16	0	16	116	0	0	2	0	0	18	34	80
ОК22	Комплексна система технічного обслуговування с/г техніки	90	3	II	7	2	4	6	12	10	0	10	66	0	0	2	0	0	12	24	50
	Разом	2580	86			36	72	183	291	301	172	128	1836	4	47	20	64	18	453	744	1526
Практична підготовка																					
ОК23	НП Ботаніка	90	3	I	7	2	0	0	2	10	2	8	76	0	0	2	0	0	12	14	48
ОК24	НП Землеробство з ґрунтознавством	90	3	I	7	2	0	0	2	10	2	8	76	0	0	2	0	0	12	14	48
ОК25	НП Агрохімія	90	3	I	7	2	0	0	2	10	2	8	76	0	0	2	0	0	12	14	48
ОК26	НП Насінництво і селекція	90	3	III	7	2	0	0	2	10	2	8	76	0	0	2	0	0	12	14	48
ОК27	НП Плодоовочівництво	90	3	II	7	2	0	0	2	10	2	8	76	0	0	2	0	0	12	14	48
ОК28	НП ТВІПР	90	3	III	7	2	0	0	2	10	2	8	76	0	0	2	0	0	12	14	48
ОК29	НП Захист рослин	90	3	III	7	2	0	0	2	10	2	8	76	0	0	2	0	0	12	14	48
ОК30	НП ТЗПІР	90	3	III	7	2	0	0	2	10	2	8	76	0	0	2	0	0	12	14	48
ОК31	НП Програмування галузі	90	3	III	7	2	0	0	2	10	2	8	76	0	0	2	0	0	12	14	48
ОК32	Виробнича технологічна практика	420	14	III	7	2	0	0	2	48	0	48	368	0	0	2	0	0	50	52	240
ОК33	Виробнича переддипломна практика	210	7	III	7	2	0	0	2	24	0	24	182	0	0	2	0	0	26	28	120
	Разом	1440	48			22	0	0	22	158	18	144	1238	0	0	22	0	0	180	202	792
ВИБІРКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ																					
Освітні компоненти за вибором здобувача освіти																					
ВК01	Агрометеорологія з основами кліматології	90	3	I	7	2	4	4	10	6	4	2	70	2	0	2	0	0	10	20	30
ВК02	Сільськогосподарська метеорологія																				
ВК03	Сільськогосподарська меліорація	90	3	I	7	2	4	4	10	6	4	2	72	0	0	2	0	0	8	18	30
ВК04	Фітомеліорація та охорона земель																				
ВК05	Овочівництво	90	3	II	7	2	4	7	13	12	8	4	63	0	0	2	0	0	14	27	60
ВК06	Технології закритого ґрунту																				
ВК07	Сучасні системи землеробства	90	3	II	7	2	4	7	13	12	8	4	61	2	0	2	0	0	16	29	60
ВК08	Герботологія																				
ВК09	Смарт - технології в рослинництві	90	3	III	7	2	4	4	10	6	2	4	71	0	0	2	0	0	8	19	34
ВК10	Діджиталізація в рослинництві																				
ВК11	Основи підприємництва, менеджменту та маркетингу	90	3	III	7	2	4	7	13	12	6	6	63	0	0	2	0	0	14	27	60
ВК12	Основи бухгалтерського обліку і фінансування																				
	Разом	540	18			12	24	33	69	54	32	22	401	4	0	12	0	0	70	139	274
АТ01	Атестація здобувачів фахової передвищої освіти	30	1																		
	Всього за навчальним планом	5400	180	0	0	84	124	276	484	613	273	343	4090	10	47	66	72	18	826	1310	3092