

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Ректор Одеського державного
аграрного університету
голова приймальної комісії
проф. Михайло БРОШКОВ
«5» травня 2026 р.

ПРОГРАМА

для вступу на навчання для здобування освітнього ступеня «МАГІСТР»
за ОПІ «КІНОЛОГІЯ»
галузь знань Н «СІЛЬСЬКЕ, ЛІСОВЕ, РИБНЕ ГОСПОДАРСТВО ТА
ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА»
(на базі ступеня вищої освіти бакалавра або освітньо-кваліфікаційного рівня
спеціаліста за спорідненими/неспорідненими спеціальностями)

Одеса 2026

Програма фахових вступних випробувань для здобуття ступеня вищої освіти «Магістр» на базі ступеня вищої освіти бакалавра або освітньо-кваліфікаційного рівня спеціаліста за при вступі на освітньо-професійну програму «Кінологія» спеціальності Н2 «Тваринництво» галузі знань Н «Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина», розроблена:



Директор навчально-наукового інституту
біотехнології та аквакультури
к.с.-г, наук, доцент,
Олена БЕЗАЛТИЧНА



Завідуюча кафедри, технології виробництва
і переробки продукції тваринництва,
к. с.-г, наук, доцент, Тетяна ПУШКАР



В.о завідуючого кафедри генетики, розведення та
годовлі сільськогосподарських тварин
к. с.-г, наук, доцент, Ігор НІКОЛЕНКО

Гарант ОПП: доцент, кафедри технології виробництва і переробки продукції
тваринництва, к. с.-г, наук  Ліля КРЕМЕНЧУК

Схвалено вченою радою навчально-наукового інституту біотехнології та
аквакультури від «17» березня 2026 року, протокол № 9

ЗМІСТ

ВСТУП	4
1. БАЗОВА ЧАСТИНА ПРОГРАМИ.....	5
1. Дресура собак	5
2. Спеціальне собаківництво	5
3. Годівля собак	5
4. Селекція собак	5
5. Породи собак	5
2. СПИСОК РЕКОМЕНДОВАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ	6
3. КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ ЗНАНЬ ВСТУПНИКІВ	7

ВСТУП

До участі в конкурсі на навчання здобувачів вищої освіти ступеня вищої освіти «Магістр» при вступі на освітньо-професійну програму «Кінологія» спеціальності Н2 «Тваринництво» допускаються особи, які мають документ державного зразка про здобутий перший (бакалаврський) рівень або освітньо-кваліфікаційного рівня «Спеціаліст».

Мета вступного випробування – перевірка відповідності знань, умінь та навичок абітурієнтів програмним вимогам, з'ясування компетентності та оцінка ступеня підготовленості вступників для отримання освітнього ступеня «Магістр».

Вступник повинен володіти сукупністю видів діяльності, які передбачені освітньо-кваліфікаційною характеристикою бакалавра за професійним напрямом Н «Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина» спеціальності Н2 «Тваринництво».

Вступник повинен:

- **виявити** базові знання з теорії та практики дисциплін, що виносяться на вступне випробування: дресура собак, спеціальне собаківництво, годівля собак, селекція собак, породи собак;

- **знати** законодавство у сфері управління технологічними процесами тваринництва та переробки, способи і методи ведення господарств та переробних підприємств, принципи технологічних процесів виробництва продукції тваринництва, вміння здійснювати вибір відповідних розрахункових методик, застосовуючи при цьому методичний апарат та інструментарій зазначених дисциплін;

- **продемонструвати** навички творчого, критичного погляду на поставлені практичні завдання та розробки обґрунтованих пропозицій щодо їх розв'язання.

1. БАЗОВА ЧАСТИНА ПРОГРАМИ

1.1. Дресура собак

Теоретичні основи дресування собак. Методи та прийоми дресування собак. Методика вироблення умовних рефлексів при дресуванні собак. Навички та порядок їх формування. Умови, що впливають на роботу собаки

1.2. Спеціальне собаківництво

Історичні аспекти становлення кінології в контексті захисту соціально-економічних інтересів держави. Сутність кінологічної діяльності та її характеристика. Особливості професійної діяльності кінологів-інспекторів в митній сфері.

1.3. Годівля собак

Загальні правила та вимоги до годівлі собак. Загальні вимоги до годівлі цуценят різних порід. Загальні вимоги до годівлі дорослих собак різних порід. Годівля дорослих собак у період спокою. Раціони і режим годівлі племінних самців.

1.4. Селекція собак

Основи селекції собак. Види селекції собак. Особливості селекції у кінології.

1.5. Породи собак

Мисливські породи. Службові породи. Декоративні породи.

2. СПИСОК РЕКОМЕНДОВАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

Основний

БОНДАРЕНКО С. Позитивний ефект від застосування коров'ячого молозива в раціоні цуценят та кошенят / С. Бондаренко // Ветеринарна практика. - 2011. - №5. - С.10-11.

ЄГОРОВ Б. Виготовляйте комбікорми для собак з використанням субстратів, насіння льону і жирової композиції без сушення / Б. Єгоров // Зерно і хліб. - 2009. - №3. - С.41-42.

Bodnarchuk, Yu. (2011). Dresyruvannya sobak. Virnyy chotyrylapyy druh. URL: <http://www:sites.google.com/site/juliiebodnarcuk/dresiruvanna-sobak>. [in Ukrainian].

Dresyruvannya sobak. Tvaryny svitu. URL: <http://www:tvarunu.com.ua/tsikave/97/110/>. [in Ukrainian].

Nakaz, Nastanova vid 19.07.2012 № 640/ (2012). (Chynnyy) Pro zatverdzhennya Nastanovy z orhanizatsiyi diyal'nosti kinolohichnykh pidrozdiliv orhaniv vnutrishnikh sprav Ukrayiny. LIGA 360. URL: <http://www:ips.ligazakon.net/document/MVS380>. [in Ukrainian].

Дубров М.З. Стандарти порід собак: Збірник // Бібліотека російського собаківництва. – М.: ЗАТ Вид-во Центерполіграф, 2000. - 604 с.

Мазовер О.П. Мисливські собаки. - 2-ге вид. - М.: Агропромиздат, 1985. - 239 с.

Додатковий

БУРЛАКА В.А. Динаміка живої маси та біохімічні показники крові при використанні різних раціонів у годівлі кавказьких вівчарок / В.А. Бурлака // Науковий вісник / Національний аграрний університет. - К., 2004. - Вип.74. - С.206-211.

БУРЛАКА В.А. Застосування молочних продуктів в годівлі службових собак / В.А. Бурлака // Сучасні проблеми живлення тварин, технології кормів та шляхи їх вирішення: тези доп. міжнар. наук.-практ. конф. (27-28 листоп. 2008 р.). - Житомир: ЖНАУ, 2008. - С.99-101.

Pid chas taktyko-spetsial'nykh navchan' MVS prykordonnyky prodemonstruvaly Prezydentu tekhnichni mozhlyvosti vidomstva ta robotu kinolohiv. Derzhavna prykordonna sluzhba Ukrayiny. Ofitsiyyny vebsayt. URL: <https:dpsu.gov.ua/ua/news/Pid-chas-taktiko-specialnih-navchan-MVSprikordonniki-prodemonstruvali-Prezidentu-tehnichni-mozhlyvosti-vidomstva-ta-robotukinologiv>. [in Ukrainian].

Sluzhbovyu sobaka v pari z kinolohom – potuzhna syla v borot'bi zi zlochynnistyuu (2017). Derzhavna prykordonna sluzhba Ukrayiny. Ofitsiyyny vebsayt. URL:

<https://dpsu.gov.ua/ua/news/Sluzhboviy-sobaka-v-pari-z-kinologom-potuzhna-sila-v-borotbi-zizlochinnisty/> . [in Ukrainian]

Vymohy do dresyruvalnykiv ta sobak, yaki proyshly «Zahalnyy kurs dresyruvannya». (2018). /Kinolohichna spilka Ukrayiny. URL: [http://www:uku.com.ua/pravila_sport/vymogy_zkd.html](http://www.uku.com.ua/pravila_sport/vymogy_zkd.html) . [in Ukrainian].

Гусев В.Г., Гусева О.С. Кінологія. Посібник для експертів та власників собак. - М.: ТОВ «Акваріум-Принт», 2006. - 232 с.

3. КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ ЗНАНЬ ВСТУПНИКІВ

Перелік тестових питань для вступного фахового випробування для здобувачів ступеня вищої освіти «Магістр» при вступі на освітньо-професійну програму «Кінологія» спеціальності Н2 «Тваринництво» галузі знань Н «Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина», складений згідно «Освітньо-професійної програми підготовки бакалавра» спеціальності 204 «Технологія виробництва продукції тваринництва»

На фаховий вступне тестове випробування вноситься перелік освітніх компонент, що формують систему компетенцій *бакалавра* спеціальності 204 «Технологія виробництва продукції тваринництва» галузі знань 20 "Аграрні науки та продовольство", а саме двадцять нормативних освітніх компонент циклу професійної та практичної підготовки.

Під час випробування вступнику пропонується виконати тестові завдання, які включають питання теоретичного характеру, що відповідають базовій частині програми. Для вступних випробувань розроблено 3 варіанти тестових завдань по 50 тестових питань в кожному. Для кожного варіанту розроблені ключі правильних відповідей.

Кожен екзаменаційний тест зброшурується, в ньому вказується: № варіанту, тестові питання, варіанти відповідей і графа для відповідей абітурієнтом. Фахове вступне випробування проводиться у письмовій формі. Тривалість фахового вступного випробування 1,5 години (1,8 хвилини на одне тестове питання).

Фахове вступне випробування оцінюється за 200 - бальною шкалою. (табл. 3.1).

Таблиця 3.1.

Критерій оцінювання фахового іспиту

Кількість вірних відповідей для 50 питань	Оцінювання по шкалі 100-200 балів	Кількість вірних відповідей для 50 питань	Оцінювання по шкалі 100-200 балів
0	100	26	152
1	102	27	154
2	104	28	156
3	106	29	158
4	108	30	160
5	110	31	162
6	112	32	164
7	114	33	166
8	116	34	168
9	118	35	170
10	120	36	172
11	122	37	174
12	124	38	176
13	126	39	178
14	128	40	180
15	130	41	182
16	132	42	184
17	134	43	186
18	136	44	188
19	138	45	190
20	140	46	192
21	142	47	194
22	144	48	196
23	146	49	198
24	148	50	200
25	150		

При тестовому контролі застосовується така система оцінювання:

- якщо тестове питання містить одну правильну відповідь, то вона оцінюється у 4 бали;

- якщо тестове питання містить дві правильні відповіді, то кожна правильна відповідь оцінюється у 2 бали;
- якщо тестове питання містить три правильних відповіді, то кожна правильна відповідь оцінюється у 1,33 бали;
- якщо тестове питання містить чотири правильних відповіді, то кожна правильна відповідь оцінюється у 1 бал;
- невірна відповідь оцінюється у 0 балів.

За повну та правильну відповідь на всі питання абітурієнт може набрати максимально 200 балів. При цьому до участі в конкурсному відборі допускаються особи, які отримали за результатами вступного фахового випробування не менше 100 балів.

Голова фахової комісії

Зі спеціальності Н2 «Тваринництво»



Ліля КРЕМЕНЧУК