

ПРОТОКОЛ № 9

Засідання циклової комісії
аграрних наук та ветеринарії

від 26 березня 2025 року

Присутні: 12 членів комісії
Відсутні: Шах Р.П.
Запрошені: Петрук П.А.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1. Звіт викладачів про підвищення кваліфікації.
2. Аналіз результатів проходження виробничої технологічної практики студентами 4 курсу спеціальності 211 «Ветеринарна медицина» .
3. Розгляд і обговорення екзаменаційних завдань для проведення семестрових іспитів.
4. Розгляд і обговорення програм та завдань атестації у формі кваліфікаційного іспиту.
5. Про профорієнтаційну роботу.

1. **Слухали:** Викладачів Атаманюк І.В., Шах Л.Ю., Климюк Н.В., які звітували про результати підвищення кваліфікації, пройденої у лютому-березні місяці 2025 року на освітній платформі Vector.ua (ФОП Глазков Р.М.)
Проголосували: За 12 чол., Проти 0 чол., Утрималися 0 чол.
Ухвалили: Рекомендувати педагогічній раді зарахувати дані курси як підвищення кваліфікації.

2. **Слухали:** доповіді викладачів, які координували роботу студентів під час проходження практики, про стан оформлення щоденників – звітів та виставлення оцінок: Олійник В.Р., Рожкевич В.С., Копчик І.О., Атаманюк І.В., Сироватка В.Т., Хомич О.П., Кононов О.Д. Кращі студенти рекомендовані до участі у конференції за результатами проходження виробничої технологічної практики.

Виступив: Петрук П.А. – завідувач навчальними та виробничими практиками, який інформував присутніх про те, що всі студенти відділення виконали програму виробничої технологічної практики на об'єктах різних форм власності: приватні клініки, підприємства, державні лікарні, установи, лабораторії, зоопарки та ін.. Повернувшись на навчання провели консультації із закріпленими керівниками та оформили звіти – щоденники. Реєструвати консультативну роботу керівників практики необхідно в журналі академічної групи і там же виставити підсумкові оцінки.

Проголосували: За 12 чол., Проти 0 чол., Утрималися 0 чол.

Ухвалили: 1. Оформити відомості виробничої технологічної практики; 2. Відмітити кращих студентів за результатами підсумкової конференції; 3. Підготувати відповідну документацію для виїзду на переддипломну виробничу практику; 4. Продовжувати співпрацю з стейтхолдерами, працювати над поповненням списку потенційних роботодавців.

3. Слухали: Голову циклової комісії Копчика І.О. про необхідність затвердити екзаменаційні завдання для проведення семестрових іспитів з дисциплін: Внутрішні незаразні захворювання, Епізоотологія, Анатомія, Хірургія, БЖД та ОП.

Проголосували: За 12 чол., Проти 0 чол., Утрималися 0 чол.

Ухвалили: затвердити екзаменаційні завдання для проведення семестрових іспитів.

4. Слухали: Гаранта освітньо-професійної програми «Ветеринарна медицина» Олійника В.Р., який представив на розгляд і схвалення циклової комісії програму та завдання для проведення атестації студентів спеціальності 211 Ветеринарна медицина у формі кваліфікаційного іспиту.

Гаранта освітньо-професійної програми «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» Шах Л.Ю., яка представила на розгляд і схвалення циклової комісії програму та завдання для проведення атестації студентів спеціальності 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва у формі кваліфікаційного іспиту.

Проголосували: За 12 чол., Проти 0 чол., Утрималися 0 чол.

Ухвалили: схвалити програми і завдання для проведення атестації студентів спеціальностей 211 Ветеринарна медицина та 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва у формі кваліфікаційного іспиту, рекомендувати їх до затвердження адміністрації коледжу.

5. Слухали: Копчика І.О.- гол. ЦК, який говорив про те, що необхідно активно розпочати профорієнтаційну кампанію щодо просування інформації про навчальний заклад та ветеринарне відділення для залучення нових абітурієнтів. З цією метою члени комісії повинні поширювати інформацію у соціальних мережах, пошукових системах у вигляді відео, фото, брошур та ін..

Проголосували: За 12 чол., Проти 0 чол., Утрималися 0 чол.

Ухвалили: Інформацію Копчика І.О. взяти до уваги.

Голова циклової комісії
аграрних наук та ветеринарії



Ігор КОПЧИК