

**“Hayvonlarni oziqlantirish texnologiyasi va zoogigiyena” kafedrası assistenti
G.P.Islamovning “Zoogigiyena va chorvachilik binolarini loyihalash” fanidan
“Loyihalar bilan tanishish.” mavzusidagi ochiq amaliy mashg‘ulot
ishlanmasiga**

TAQRIZ

Mashg‘ulotning mavzusi fanning ishchi rejasiga to‘g‘ri kelishi, mashg‘ulot maqsadi va vazifalari, mashg‘ulotning o‘qitish pedagogik texnologiyasi berilgan va o‘quv faoliyat natijalari ko‘rsatilgan, mavzusi fan dasturi va fanning ishchi rejasiga mos keladi.

Loyiha ko‘rsatkichlari chorvachilik fermalari va veterinariya-sanitariya me‘yorlariga to‘g‘ri kelish-kelmasligi diqqat bilan o‘rganiladi. Bunda ayniqsa bino qismlarining issiqlik-texnik sifati, mollarni saqlash texnologiyasi, joylashtirish me‘yori, ventilyatsiyasi, isitish yo‘llari, go‘ng va go‘ng suyuqligini chiqarish, tabiiy va sun‘iy yoritish, oziqlantirish va sug‘orish usullari hamda atrof muhitni ifloslanish, yuqumli va invazion kasalliklardan saqlashga katta ahamiyat beriladi. Loyihada oqava suvlarni tozalash va dezinfeksiya qilish, maishiy xo‘jalik va go‘ng suyuqliklarini kanalizatsiya orqali chiqib ketishi ham ko‘zda tutiladi.

Amaliy mashg‘ulotiga nazorat savollari, vazifa va aqliy hujum savollari, test savollari adabiyotlar ro‘yxati mos keladi.

G.P.Islamovning “Zoogigiyena va chorvachilik binolarini loyihalash” fanidan “Loyihalar bilan tanishish.” mavzusidagi amaliy mashg‘ulotining taqdimoti hozirgi zamon ta‘lim texnologiyalari talablariga javob beradi va uni o‘quv mashg‘ulotiga foydalanish uchun tavsiya qilaman.

**Samarqand viloyat hayvonlar
kasalliklari tashxisi va oziq ovqat
maxsulotlari xavfsizligi davlat
markazi direktori:**



Allamurodova M.M.

**“Hayvonlarni oziqlantirish texnologiyasi va zoogigiyena” kafedrası assistenti
G.P.Islamovning “Zoogigiyena va chorvachilik binolarini loyihalash” fanidan
“Loyihalar bilan tanishish.” mavzusidagi ochiq amaliy mashg‘ulot
ishlanmasiga**

TAQRIZ

Mashg‘ulotning mavzusi fanning ishchi rejasiga to‘g‘ri kelishi, mashg‘ulot maqsadi va vazifalari, mashg‘ulotning o‘qitish pedagogik texnologiyasi berilgan va o‘quv faoliyat natijalari ko‘rsatilgan, mavzusi fan dasturi va fanning ishchi rejasiga mos keladi.

Loyiha ko‘rsatkichlari chorvachilik fermalari va veterinariya-sanitariya me‘yorlariga to‘g‘ri kelish-kelmasligi diqqat bilan o‘rganiladi. Bunda ayniqsa bino qismlarining issiqlik-texnik sifati, mollarni saqlash texnologiyasi, joylashtirish me‘yori, ventilyatsiyasi, isitish yo‘llari, go‘ng va go‘ng suyuqligini chiqarish, tabiiy va sun‘iy yoritish, oziqlantirish va sug‘orish usullari hamda atrof muhitni ifloslanish, yuqumli va invazion kasalliklardan saqlashga katta ahamiyat beriladi. Loyihada oqava suvlarni tozalash va dezinfeksiya qilish, maishiy xo‘jalik va go‘ng suyuqliklarini kanalizatsiya orqali chiqib ketishi ham ko‘zda tutiladi.

Amaliy mashg‘ulotiga nazorat savollari, vazifa va aqliy hujum savollari, test savollari adabiyotlar ro‘yxati mos keladi.

G.P.Islamovning “Zoogigiyena va chorvachilik binolarini loyihalash” fanidan “Loyihalar bilan tanishish.” mavzusidagi amaliy mashg‘ulotining taqdimoti hozirgi zamon ta‘lim texnologiyalari talablariga javob beradi va uni o‘quv mashg‘ulotiga foydalanish uchun tavsiya qilaman.

**Yaylov chorvachiligi, qorako‘lchilik,
asalarichilik va ipakchilik kafedra
mudiri, q.x.f.n.**



R.R.Ro‘zimuradov.