

**O`ZBEKISTON RESPUBLIKASI OLIY VA O`RTA MAXSUS
TA'LIM VAZIRLIGI**

QARSHI MUHANDISLIK-IQTISODIYOT INSTITUTI

MUHANDISLIK TEXNOLOGIYASI FAKULTETI

**«OZIQ-OVQAT MAHSULOTLARI TEXNOLOGIYASI»
KAFEDRASI**

«OZIQ-OVQAT XAFSIZLIGI» FANIDAN

MA'RUZA MATNLARI

Qarshi-2021



«Oziq-ovqat xavfsizligi » fanidan ta’lim texnologiyasi

"Oziq-ovqat xavfsizligi" fani bo`yicha ma`ruzalar matni 5321000- "Oziq-ovqat texnologiyasi" yo`nalishi bo`yicha bakalavr uchun mo`ljallangan bo`lib u mavjud yo`nalish bo`yicha O`zbekiston Respublikasi Oliy va O`rta Maxsus Ta`lim Vazirligi tomonidan tavsiya etilgan fanning namunaviy va ishchi dasturi asosida tuzildi. Ma`ruzalar matni yozishda "Mikrobiologiya", "Oziq-ovqat texnologiyasi", "Oziq-ovqat kimyosi", "O`simlik moylari ishlab chiqarish texnologiyasi", "Yog'lar va moyli xom-ashyolar kimyosi" fani bo`yicha mavjud darsliklar va o`quv qo`llanmalardan foydalanildi.

MUNDARIJA

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| KIRISH..... | 4 |
| 1-MAVZU. OZIQ-OVQATDAGI POTENSIAL XAVFLI MODDALARNING SINFLANISHI VA ULARNI IFLOSLANISHINING ASOSIY YO'LLARI | |
| 2-MAVZU. MAHSULOTLARNI ANALIZ QILISH UCHUN NAMUNALAR OLİSH VA ULARNI TAHLİL QILISH..... | |
| 3-MAVZU: OZIQ-OVQAT MAHSULOTLARINI SIFATINI NAZORAT QILISH | |
| 4-MAVZU. OZIQ-OVQAT QO'SHIMCHALARI XAVFSIZLIGINI BAHOLASH VA ULARNI QO'LLASHDAGI NAZORAT..... | |
| 5-MAVZU. OZIQ-OVQAT XOM ASHYOSI VA MAHSULOTNING RADIATSION XAVFSIZLIK ASOSLARI..... | |
| 6-MAVZU. QISHLOQ XOM ASHYOSINI SAQLASH VA QAYTA ISHLASHNING NAZARIY ASOSLARI..... | |
| 7-MAVZU. OZIQ-OVQAT MAHSULOTLARI ISHLAB CHIQARISH TEXNOLOGIYALARI VA BEGONA MODDALARNI KAMAYTIRISHNING TEXNOLOGIK USULLARI..... | |
| 8-MAVZU. TAYYOR MAHSULOT TURLARI VA ULARNING OZUQAVIY QIYMATI..... | |
| 9-MAVZU. XAVFSIZ INGIBITORLAR, VITAMINLAR, QAND O'RINDOSHLARI, HID VA RANG BERUVCHI KOMPONENTLAR ISHLAB CHIQARISH TEXNOLOGIYASINING NAZARIY ASOSLARI..... | |
| 10-MAVZU. SINTETIK OZIQ-OVQAT MAHSULOTLARI VA QADOQLASH-O'RASH MATERIALLARI ZARARI, ULARNI XAVFSIZLANTIRISH YO'LLARI..... | |
| FOYDALANILGAN ADABIYOTLAR RO'YXATI..... | |

