

Перелік запитань до контролю з І атестації

Розділ І. Предмет, методи і завдання курсу "Екологічна безпека сільськогосподарської продукції".

Варіант 1.

1. Визначення термінів «якість» та «безпека» Визначення термінів «неякісна продукція» та «небезпечна продукція» з позицій вітчизняного законодавства та законодавства Європейського Союзу.
2. Нітрати, нітрити. Шляхи можливого забруднення сільськогосподарської продукції добривами і заходи щодо його запобігання.
3. Вимоги, що ставляться до системи характеристик забруднення продукції рослинництва залишковою кількістю пестицидів.
4. Забруднення харчових продуктів та продовольчої сировини антибіотиками та гормональними препаратами. Нові продукти харчування.

Варіант 2

1. Техногенне забруднення сільгосппродукції.
2. Методи визначення нітратів та нітритів у сільськогосподарської продукції. Нормування концентрацій нітратів та нітритів.
3. Шляхи попередження надходження пестицидів та їх похідних в організм людини з продуктами харчування та прискорення їх елімінації.
4. Використання генетично модифікованих організмів у виробництві с.г продукції.

Варіант 3.

1. Перспективи удосконалення Законів України « Про якість та безпеку харчових продуктів, продовольчої сировини і супутніх матеріалів» та «Про вилучення з обігу, переробку, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної та небезпечної продукції».
2. Шляхи зниження вмісту нітратів та нітритів у сільськогосподарської продукції рослинного та тваринного походження, а також кормах для тварин.
3. Надходження радіонуклідів у сільськогосподарські рослини і організм сільськогосподарських тварин.
4. Законодавче регулювання виробництва та реалізації харчових продуктів, що містять генетично модифіковані організми (ГМО) в Україні та світі. Громадське ставлення до даної проблеми.
- 5.

Варіант 4.

1. Діючі нормативні документи щодо якості сільськогосподарської продукції.
2. Регламенти застосування пестицидів. Контроль за вмістом залишків пестицидів у ґрунті та рослинах.
3. Шляхи попередження надходження радіонуклідів та важких металів в організм людини з продуктами харчування та прискорення їх елімінації.
4. Переваги та недоліки харчових продуктів, що містять генетично модифіковані організми (ГМО).

Варіант 5.

1. Вимоги до якості та безпеки сільськогосподарської продукції рослинного та тваринного походження, а також кормів для тварин.
2. Контроль за вмістом залишків пестицидів у ґрунті та рослинах. Терміни очікування.
3. Очищення продукції рослинництва та тваринництва від важких металів та радіонуклідів технологічною переробкою.
4. Шляхи попередження надходження антибактеріальних речовин та гормональних препаратів в організм людини з продуктами харчування.

Варіант 6.

1. Біологічні методи захисту рослин.
2. Екологічна експертиза і сертифікація агропродукції.
3. Організація сільськогосподарського виробництва на радіоактивно забруднених територіях.
4. Законодавче регулювання виробництва та реалізації харчових продуктів, що містять генетично модифіковані організми (ГМО) в Україні та світі. Громадське ставлення до даної проблеми.