

*Перелік питань для студентів заочної форми навчання зі спеціальності  
«Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» з дисципліни  
«Технологія виробництва молока і яловичини»  
(для студентів гр.ЗТТ-17 заочної форми навчання)*

1. Порядок і правила згодовування кормів худобі
2. Правила випасання худоби
3. Годівля корів різного фізіологічного стану.
4. Особливості годівлі, догляду та утримання бугаїв – плідників
5. Особливості вирощування ремонтного молодняку молочних порід
6. Вирощування телят залежно від віку
7. Зоотехнічне оцінювання вим'я та добір корів для машинного доїння
8. Машинне доїння корів та профілактика маститів.
9. Поточно-цехова система виробництва молока
10. Розміщення та групування молочної худоби на фермі
11. Організація технологічного процесу виробництва молока в умовах фермерського господарства
12. Хімічний склад молока
13. Властивості молока
14. Показники якості молока
15. Вади молока. Державний стандарт на молоко
16. Отримання доброякісного молока
17. Первинна переробка молока та збереження його якості
18. Особливості технології виробництва яловичини у м'ясному скотарстві
19. Особливості технології виробництва яловичини на промисловій основі
20. Племінна робота у м'ясному скотарстві
21. Відгодівля та нагул м'ясної худоби
22. Економіка і управління фермою з розведення спеціалізації м'ясної худоби

*Перелік питань для студентів заочної форми навчання зі спеціальності  
«Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» з дисципліни*

**«Технологія виробництва продукції птахівництва»**

*(для студентів гр.ЗТТ-17 заочної форми навчання)*

1. Значення галузі птахівництва.
2. Біологічні, господарські особливості птиці.
3. Показники обліку продуктивності птиці.
4. М'ясна продуктивність птиці.
5. Перо-пухова продуктивність птиці.
6. Вплив різних факторів на продуктивність птиці.
7. Класифікація порід птиці. Поняття про кроси птиці.
8. Кроси курей яйцевого напрямку продуктивності.
9. М'ясні породи та кроси курей.
- 10.Породи гусей.
11. Породи та кроси качок.
12. Породи та кроси індиків.
13. Типи конституції птиці, зв'язок з напрямом продуктивності.
14. Екстер'єр сільськогосподарської птиці, його оцінка. Зовнішні ознаки високопродуктивних несучок.
15. Будова органів розмноження самок птиці. Утворення яйця.
16. Морфологічна будова яйця.
17. Хімічний склад яєць сільськогосподарської птиці.
18. Організація племінної роботи з птицею в Україні. Типи племінних господарств та ведення в них племінної роботи.
19. Бонітування птиці.
- 20.Характеристика основних кормів для птиці. Типи та способи годівлі птиці.
21. Використання комбікормів у птахівництві.
22. Годівля курей промислового стада яйцевого напрямку продуктивності.
23. Комплектування, утримання і годівля батьківського стада курей.
24. Збір, транспортування, зберігання яєць, відбір і підготовка їх до інкубації.
25. Технологічний процес в інкубації.
26. Фізіологія розвитку зародка. Біологічний контроль інкубації .
27. Технологічний графік і технологічна карта виробництва харчових яєць.
28. Технологічний процес вирощування ремонтного молодняка яєчного напрямку.
29. Збирання, сортування, пакування і зберігання яєць.
30. Технологія вирощування курчат-бройлерів.
31. Технологія виробництва м'яса качок.
32. Вирощування індиченят на м'ясо.
- 33.Технологія виробництва м'яса гусей.
- 34.Розведення цесарок, перепелів, голубів.
35. Технологія вирощування птиці в галузі страусівництва.
36. Технологія первинної переробки м'ясної продукції птахівництва.
37. Класифікація тушок птиці, оцінка їх якості, пакування, маркування та зберігання.
38. Виробництво харчових яєць с.г. птиці у особистих та фермерських господарствах.
39. Виробництво м'яса с.г. птиці у особистих та фермерських господарствах.

***Перелік питань для студентів заочної форми навчання зі спеціальності «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» з дисципліни***

**«Стандартизація продукції тваринництва»**

***(для студентів гр.ЗТТ-17 заочної форми навчання)***

1. Загальні відомості про стандартизацію та органи стандартизації України.
2. Категорії нормативних документів із стандартизації: ДСТУ, ГСТУ, СТТУ, ТУУ, СПТ, сфера їх дії, обов'язкові та рекомендовані вимоги державних стандартів України.
3. Стандарти підприємства, їх аспекти. Роль стандартів підприємства у підвищенні якості продукції.
4. Види стандартів: основоположні, стандарти на продукції, послуги, стандарти на процеси, методи контролю, їх призначення, характеристика основних видів стандартів.
5. Загальні вимоги до побудови, викладу, оформлення та змісту стандартів на продукцію, послуги, процеси, методи контролю.
6. Порядок розроблення, затвердження, видання, перевірки, перегляду, зміни, скасування державних стандартів.
7. Порядок розроблення, побудови, викладу та оформлення технічних умов.
8. Вітчизняні системи стандартів: державна система стандартизації, ЄСКД, ЄСТД, ДСВ, ССБП, ЄСШВ, СРПВ, стандарти на штрихове кодування, основні поняття і сфери їх дії.
9. Створення і розвиток національної і міжнародної організацій із стандартизації, участь України в міжнародній та європейській діяльності з стандартизації, основні напрями політики Держстандарту України.
10. Міжнародні стандарти 180 серії 9000, 10000, 14000 та 8000, розроблення, впровадження та функціонування систем якості.
11. Досвід управління якістю продукції в США, Японії, основні характерні риси досвіду.
12. Людський фактор в управлінні якістю продукції.
13. Використання міжнародного досвіду управління якістю продукції, послідовність впровадження стандартів ІБО серії 9000 і 10000 на підприємстві.
14. Сертифікація як механізм управління якістю продукції.
15. Організаційна структура органу з сертифікації, його склад і функції.

- 16.Права і обов'язки акредитованої лабораторії.
- 17.Загальні вимоги до атестованого виробництва та організації контролю за виготовленням та випуском продукції.
- 18.Показники якості продукції тваринництва.
- 19.Класифікація і номенклатура показників якості.
- 20.Оцінка і вимірювання якості продукції.
- 21.Методи контролю якості.
- 22.Забезпечення якості тваринницької продукції на всіх етапах виробництва.
- 23.Фізико-хімічні та бактерицидні властивості молока.
- 24.Технологічні властивості, вимоги до молока як до сировини для виробництва молочних продуктів.
- 25.Шкідливі мікроорганізми в молоці та молочних продуктах.
- 26.Вимоги стандартів на м'ясо яловичини і телятини. Технічні умови.
- 27.Вимоги стандартів на м'ясо свинини в тушках і напівтушках. Технічні умови.
- 28.Вимоги стандартів на м'ясо баранини і козлятини в тушах. Технічні умови.
- 29.Вимоги стандартів, м'ясо кролів. Технічні умови.
- 30.Вимоги стандартів, мед натуральний. Технічні умов
- 31.Вимоги стандартів, риба всіх видів обробки. Довжина і маса.
- 32.Товарознавча характеристика молочної продукції, кисломолочних продуктів, молочних консервів, сухих молочних продуктів, морозива, вершкового масла, сичугових сирів, м'яса, м'ясних товарів, субпродуктів ковбасних виробів, м'ясних консервів і рибних продуктів.
- 33.Споживчі властивості продукції.
- 34.Загальні відомості про державну систему стандартизації, її мету і основні принципи.
- 35.Організаційна структура робіт з стандартизації.
- 36.Основні положення державної системи сертифікації УкрСЕПРО.
- 37.Види діяльності УкрСЕПРО.
38. Вимоги до випробувальних лабораторій та порядок їх акредитації

*Перелік питань для студентів заочної форми навчання зі спеціальності  
«Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» з дисципліни*

**«Охорона праці в галузі»**

*(для студентів гр.ЗТТ-17 заочної форми навчання)*

1. Предмет, місце і значення курсу «Охорона праці в галузі»
2. Законодавчі та нормативно-правові акти з охорони праці в галузі.
3. Показники травматизму та професійних захворювань в галузі .
4. Стан охорони праці на підприємствах і комплексах.
5. Показник нормативно-правових актів з питань охорони праці.
6. По Міжнародне співробітництво в галузі охорони праці.
7. Безпека праці під час експлуатації електронно-обчислювальних машин
8. Порядок розслідування нещасних випадків та професійних захворювань на підприємстві.
9. Порядок атестації робочих місць на відповідність нормативним актам по ОП
10. Розслідування нещасних випадків.
11. Хто є членом МАГАТЕ? Який внесок у розвиток охорони праці робить МАГАТЕ?
12. Спеціальне розслідування.
13. Поняття виробничого травматизму та класифікація нещасних випадків
14. Головна мета та завдання Всесвітньої організації охорони здоров'я ВООЗ
15. Органи державного управління охороною праці та їх повноваження.
16. Розслідування професійних захворювань та класифікація нещасних випадків
17. Система управління охороною праці на підприємстві.
18. Структура та елементи СУОП.
19. Звітність та інформація про нещасні випадки
20. Служба охорони праці на підприємстві.
21. Профілактика травматизму та професійної захворюваності в галузі.
22. Первинні засоби пожежогасіння.
23. Обов'язки з охорони праці посадових осіб підприємств.
24. Розслідування та облік аварій.
25. Завдання та принципи страхування.
26. Планування заходів з охорони праці.
27. Що комісія з розслідування зобов'язана протягом трьох діб зробити?
28. Суб'єкт контролю з охорони праці на підприємстві .
29. Фонд соціального страхування від нещасних випадків.
30. Пожежна сигналізація і зв'язок. Акти та об'єкти страхування. Страховий ризик та страховий випадок

*Перелік питань для студентів заочної форми навчання зі спеціальності «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» з дисципліни*

**«Економіка виробництва продукції тваринництва»**

*(для студентів гр.ЗТТ-17 заочної форми навчання)*

1. Особливості визначення місії та головних напрямів діяльності підприємств різних форм власності та сфер діяльності.
2. Основні тенденції зміни законодавчої бази діяльності підприємств в Україні.
3. Структура підприємства та чинники, що на неї впливають.
4. Мета створення, особливості та ефективність діяльності добровільних та інституціональних об'єднань підприємств.
5. Складові елементи ринкової структури.
6. Франчайзинг як особлива форма організації бізнесу.
7. Активізація підприємницької діяльності в Україні.
8. Тенденції і проблеми розвитку спільних підприємств в Україні.
9. Регулювання міжнародної підприємницької діяльності.
10. Система державного управління суб'єктами господарювання.
11. Тенденції динаміки структури персоналу в окремих галузях і сферах діяльності.
12. Обґрунтування оптимальної чисельності персоналу підприємств різних типів та інфраструктурних організацій.
13. Адаптована до ринкових умов господарювання система формування та набору різних категорій персоналу.
14. Практичне значення основних та оборотних фондів для здійснення процесу.
15. Необхідність і значення періодичної переоцінки та індексації основних фондів.
16. Напрями інтенсифікації відтворення та шляхи кращого використання основних фондів підприємства за нормальних умов господарювання.
17. Патентування і ліцензування підприємницької діяльності та ресурсів фірми.
18. Значення і особливості нематеріальних ресурсів для сучасної системи господарювання і підвищення ефективності виробництва.
19. Показники та шляхи кращого використання матеріальних ресурсів на підприємстві.
20. Шляхи підвищення ефективності використання оборотних коштів підприємства.

21. Проблеми нестачі оборотних коштів і поповнення їх обсягу за умов кризової економічної ситуації на підприємстві.
22. Прямі та портфельні іноземні інвестиції, кредитні лінії іноземних інвесторів.
23. Роль фінансових інвестицій у становленні та розвитку ринкових відносин.
24. Сучасні тенденції залучення і використання фінансових інвестицій у чинній системі господарювання України.
25. Види застосування цінних паперів, порядок їх формування, обігу і використання.
26. Державне регулювання та масштаби обігу цінних паперів.
27. Особливості та показники визначення ефективності випуску та реалізації (використання) різних видів цінних паперів.
28. Основні підходи економічного обґрунтування інвестиційних проектів різних суб'єктів господарювання.
29. Вплив нововведень на виробництво, будь-яку господарську й підприємницьку діяльність.
30. Основні тенденції організаційного прогресу в Україні.
31. Особливості оцінки ефективності організаційних нововведень.
32. Інноваційні стратегії зарубіжних і вітчизняних фірм.
33. Вплив нововведень на показники діяльності підприємств України.
34. Особливості формування виробничої бази на підприємствах різних галузей.
35. Діагностика стану технічного розвитку підприємства: необхідність, сутність, процедура та основні показники.
36. Організаційно-економічне управління технічним розвитком підприємства.
37. Особливості визначення виробничих потужностей різногалузевих підприємств.
38. Конверсія і диверсифікація виробничих потужностей за ринкових умов господарювання.
39. Тенденції розвитку потокового виробництва в Україні та інших країн світу.
40. Малі фірми в системі господарювання розвинутих країн.