

Українська науково – дослідна станція карантину рослин Інституту захисту рослин НААН України: містить сучасні наукові лабораторії з мікроклонального розмноження рослин та їх зберігання в умовах *in vitro*; мікробіологічну лабораторію, де проводиться культивування та тестування культур біоагентів; лабораторію, де відбувається селекція картоплі за показником резистентності до вірусу раку картоплі та здійснюється молекулярно-генетична ідентифікація видів карантинних шкідників; експериментальні поля, де відбувається вирощування дослідного матеріалу та перевірка ефективності гербіцидів, інсектицидів.

Пивоварня «НАШЕ ПИВО»: містить сучасну технологічну лінію та обладнання угорської лінії НВН для виробництва різних сортів пива (1000 літрів пива за варку), устаткування для фасування готової продукції; можна ознайомитись з нормативними документами даного підприємства, набути знань щодо розробки технічної документації при впровадженні нової продукції.

ТОВ «Чернівецький хлібокомбінат»: містить сучасну технологічну лінію та обладнання для виробництва хліба та хлібобулочних виробів, виробництва борошняних кондитерських виробів, тортів і тістечок нетривалого зберігання; біохімічну (здійснюють контроль сировини та готової продукції) та мікробіологічну (здійснюють підготовку заквасок, контроль якості виробничих штамів дріжджів) лабораторії; можна ознайомитись з нормативними документами даного підприємства, опанувати принципи впровадження та функціонування системи НАССР.

ДП «Івано-Франківський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації»: містить випробувальну лабораторію з мікробіологічним, фізико-хімічним та біохімічним сектором, яка здійснює контроль якості харчових продуктів, сільськогосподарської сировини та продукції: проводять визначення вмісту токсичних речовин, залишкових кількостей пестицидів, нітратів, харчових добавок, наявності мікотоксинів, масової частки білку в харчових продуктах та сільськогосподарській сировині, виявляють якісні та кількісні фальсифікації харчових продуктів. У складі установи функціонує сектор стандартизації, оцінки відповідності продукції, послуг та систем управління якістю, електронний каталог якого містить понад 2000 документів в тому числі ДСТУ, ТУ, СТУ, сектор має безоплатний доступ до патентної бази України. Також можна ознайомитися з принципами й підходами підбору устаткування виробництв та опанувати методи повірки та калібрування механічних, тепломеханічних, фізико-хімічних та оптико-фізичних величин.

Чернівецький обласний центр служби крові: містить обладнання для заготівлі та зберігання компонентів крові (плазма, еритроцити, тромбоцити), застосовує методи криозбереження; проводить біохімічне тестування плазми крові, еритроцитів та тромбоцитів; здійснює визначення клінічних та біохімічних показників крові; проводить скринінг інфекційних захворювань з використанням молекулярно-біохімічних методів.

КМУ «Обласне бюро судово-медичної експертизи»: можна ознайомитись з методами, що застосовуються у відділ судово-медичної токсикології для виявлення та дослідження отруйних речовин в біологічних матеріалах та інших об'єктах (речові докази) з метою встановлення причин та обставин настання смерті, отруєння або тілесних ушкоджень, методичними особливостями підготовки проб біологічних матеріалів для тривалого зберігання; методикою проведення газової хроматографії та рідинної хроматографії; засвоїти принципи біоетики та біобезпеки при роботі із біологічним матеріалом.