

ХАРАКТЕРИСТИКА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ЗАСОБИ ТОВАРНОЇ ЕКСПЕРТИЗИ»



Фахівці з вищою освітою (товарознавці-експерти) повинні вміти творчо мислити, самостійно поповнювати свої знання, всебічно орієнтуватися в потоці наукової, технічної і практичної інформації в області експертної діяльності для митних цілей, та успішно впроваджувати досягнення сучасної науки і техніки щодо нових інформаційних та матеріально-технічних засобів товарної експертизи.

Засвоєння знань з навчальної дисципліни «Засоби товарної експертизи» ґрунтується на вивченні фундаментальних, природничо-наукових дисциплін («Фізика», «Хімія», «Хімічний аналіз сировини і матеріалів», «Інформаційні системи та технології») і професійної та практичної підготовки

(«Основи стандартизації, метрології та управління», «Товарознавство: теоретичні основи», «Основи товарної експертизи»).

У результаті вивчення навчальної дисципліни «Засоби товарної експертизи» студенти повинні **знати**:

- правові засади інформаційного та матеріально-технічного забезпечення проведення товарної експертизи;
- особливості використання інформації про товар в експертній діяльності;
- сучасні засоби вимірювання, виявлення, випробовування та контролю сировини, матеріалів, напівфабрикатів та товарів;
- відмінності вимірювання від випробовування і контрольних операцій.

вміти:

- виявляти необхідну інформацію про об'єкт дослідження з різних інформаційних ресурсів для доведення фактів і формулювання висновків у експертному дослідженні;
- аналізувати відповідність маркування товарів вимогам нормативно-правових і технічних документів;
- підбирати засоби вимірювань, планувати і здійснювати процедуру вимірювання з забезпеченням достатньої точності та достовірності;
- оцінювати зміну об'єкта експертизи під час експлуатації чи споживання з застосуванням сучасних інформаційних та технічних засобів.

мати уяву про автоматизацію вимірювань та випробувань, про віртуальні прилади і перспективу їх впровадження у експертну діяльність.