

Протипожежне тренування

19 квітня 2018 року відповідно до наказу ректора від 16.01.2018 року №19-1-03 відбулося протипожежне тренування в навчальному корпусі №9 інституту хімії та хімічних технологій НУ "Львівська політехніка" на пл. Св. Юра, 9 в м. Львові.

Тема тренувань: "Дії обслуговуючого персоналу та учасників навчально-виховного процесу з організації гасіння умовної пожежі на початковому етапі із застосуванням первинних засобів пожегасіння, внутрішнього протипожежного водогону та проведенням евакуації людей, документів та майна при взаємодії з пожежно-рятувальним підрозділом".

Навчальні цілі:

- відпрацювання навичок персоналу з гасіння пожежі на початковому етапі із застосуванням первинних засобів пожегасіння;
- досягнення згодження в спільних діях обслуговуючого персоналу та учасників навчально-виховного процесу при виникненні пожежі в приміщеннях навчального корпусу та ліквідації її наслідків при взаємодії з представниками пожежно-рятувального підрозділу;
- ознайомлення обслуговуючого персоналу та учасників навчально-виховного процесу з технічними можливостями основної пожежної техніки, її вузлів і агрегатів, яка знаходиться на озброєнні пожежно-рятувального підрозділу;
- визначення необхідних заходів щодо коригування Плану евакуації на випадок пожежі в навчальному корпусі.

Склад учасників тренувань: керівний склад, співробітники та студенти інституту хімії та хімічних технологій, працівники Служби пожежної безпеки, керівний склад Служби безпеки та охорони, відділів головного механіка та головного енергетика, навчально-технічного центру мережевих технологій, штабу цивільного захисту, керівник газової служби, представник відділу охорони праці університету, ланка пожегасіння інституту.

Етапи тренування:



Підготовка, оголошення теми та мети тренувань, оперативної обстановки з виникненням пожеж в Україні та області і їх причини



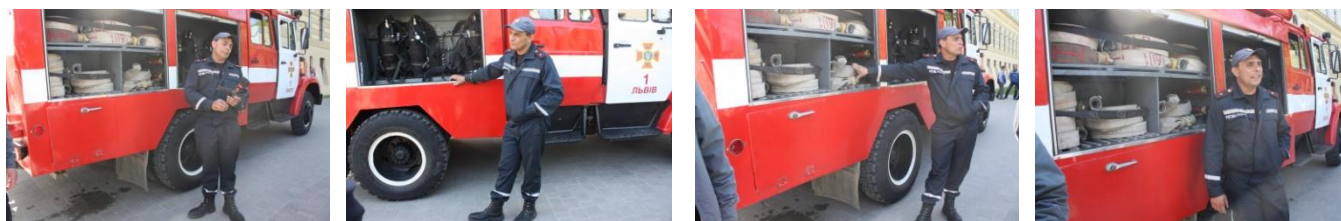
Прибуття пожежно-рятувального підрозділу Галицького РВ м. Львова ГУ ДСНС України та встановлення автоцистерни на пожежний гідрант



Оперативне розгортання та гасіння умовної пожежі особовим складом пожежно-рятувального підрозділом



Гасіння загоряння вуглекислотним вогнегасником членом ланки пожегасіння інституту хімії та хімічних технологій



Ознайомлення присутніх з оперативно-тактичною характеристикою пожежної автоцистерни