

ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН

Освітньо-професійна програма “Хімічна технологія органічних речовин” готує фахівців для роботи на підприємствах, які забезпечують одержання продуктів тонкого і важкого органічного синтезу, зокрема розчинників, поверхнево-активних речовин, мономерів, пластифікаторів, органічних пероксидів, вихідних речовин для синтезу фармацевтичних препаратів, пластмас, каучуків тощо.

Об'єктом діяльності фахівців даного напрямку є:

- керування технологічними процесами органічного синтезу;
- аналітичний контроль процесів технології органічних речовин;
- проектування технологій органічних речовин;
- науково-дослідна робота в галузі хімічної технології органічних речовин.



Освітньо-професійна програма забезпечується
кафедрою технології органічних продуктів
Національного університету “Львівська політехніка”
Львів, пл. Св. Юра 3/4, 8-й навчальний корпус, кім. 335
+38 (032) 258-26-81, top.dept@lpnu.ua
lpnu.ua/top, facebook.com/TOP.IXXT

Деталі за QR-кодом:

