



Приватне акціонерне товариство
«Северодонецький ОРГХІМ»

код ЄДРПОУ 00206109,
ІПН 002061012141,
свідоцтво платника
ПДВ № 100336422

Гвардійський проспект, 32,
м. Северодонецьк,
Луганської області,
Україна, 93409,
тел.: +38 (06452) 285 25
факс: +38 (06452) 285 19
e-mail: poste@orghim.ua
www.orghim.ua

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму першого рівня вищої освіти
«Фармація, промислова фармація» галузі знань 22 Охорона здоров'я за
спеціальністю 226 «Фармація, промислова фармація»

ПрАТ «Северодонецький ОРГХІМ» займає провідні позиції на ринку інжинірингових послуг, а також спеціалізованих послуг з інженерно-технічного супроводу будівництва та реконструкції об'єктів хімічної, нафтохімічної та нафто-газопереробної промисловості і постійно стикається з нестачею висококваліфікованих інженерно-технічних фахівців в галузі фізичних наук та техніки, лаборантів та техніків в хімічному виробництві і в галузі біологічних досліджень.

В цій освітній програмі зроблений акцент саме на фармацевтичні технології, що дозволить розвинути професійні та творчі здібності необхідні для виконання професійних обов'язків в промисловості, пов'язаних з виробництвом фармацевтичних препаратів. Все це дозволяє сформувати сучасних фахівців з актуальними знаннями та навиками, які мають здібності, щоб:

- організовувати та брати участь у виробництві лікарських засобів в умовах фармацевтичних підприємств, включаючи вибір технологічного процесу із обґрунтуванням технології та вибором відповідного обладнання згідно з вимогами Належної виробничої практики (GMP);

- проектувати фізико-хімічні процеси з урахуванням технічних, законодавчих та екологічних обмежень.

Ці якості, звичайно, є найважливішими для фахівців, що працюють в фармацевтичній галузі.

Компетентності та програмні результати навчання, що покладені в основі цієї освітньо-професійної програми, а також сукупність освітніх компонентів дозволяють підготувати висококваліфікованого фахівця в галузі промислової фармації.

В якості побажань щодо розвитку програми хотілось би відмітити наступне:

- доцільність отримання практичних навиків роботи з пакетами прикладних програм математичного моделювання та дослідження хімічних і хіміко-технологічних процесів, що може бути реалізовано в межах вибіркової частини при формуванні індивідуальної освітньої траєкторії;

- необхідність підвищення якості вивчення англійської мови з метою підвищення відповідності молодих фахівців сучасним вимогам роботодавців.

Взагалі, освітня програма складає позитивне враження і має безсумнівну цінність для підготовки сучасних фахівців для фармацевтичної галузі на підприємствах з виробництва лікарських засобів, фармацевтичних інгредієнтів або біотехнологічної продукції.

Директор навчального центру
ПрАТ "Северодонецький ОРГХІМ"



Боксьор С.Л.