

ГАЛУЗЕВИЙ СТАНДАРТ ВИЩОЇ ОСВІТИ УКРАЇНИ

«ЗАТВЕРДЖЕНО»

Перший заступник міністра освіти  
науки, молоді та спорту України



Сліма Є.М.

2012 р.

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА ПІДГОТОВКИ

**Бакалавра**

(назва освітньо-кваліфікаційного рівня)

**ГАЛУЗІ ЗНАНЬ** 0513 хімічна технологія та інженерія  
(шифр та назва галузі знань)

**НАПРЯМУ ПІДГОТОВКИ** 051301 – хімічна технологія  
(код і назва напрямку підготовки)

**КВАЛІФІКАЦІЇ** 3119 технолог  
(код і назва кваліфікації)

Видання офіційне

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ, МОЛОДІ ТА СПОРТУ УКРАЇНИ

Київ  
2012

**ЛИСТ ПОГОДЖЕННЯ  
освітньо-професійної програми**

**Освітньо-кваліфікаційний рівень**

бакалавр  
(назва)

**Галузь знань**

0513 Хімічна технологія та інженерія  
(шифр та назва згідно з Переліком 2007)

**Напрямок підготовки**

051301 Хімічна технологія  
(код та назва згідно з Переліком 2007)

**Кваліфікація**

3119 технолог  
(код та назва згідно з Класифікатором професій ДК 003:2011)

**Міністерство освіти і науки, молоді та  
спорту України**

**ПОГОДЖЕНО**

Департамент вищої освіти  
(підпис) Болнобаш Я.Я.  
(прізвище та ініціали)

“ ” 2012 р.

**Інститут інноваційних технологій і змісту  
освіти**

(підпис) Левківський К.М.  
(прізвище та ініціали)

“ ” 2012 р.

**Голова НМК / підкомісії**

(підпис) Бурмістр М.В.  
(прізвище та ініціали)

“ ” 2012 р.

**РОЗРОБЛЕНО І ВНЕСЕНО**

**Керівник закладу-розробника**

**Ректор Державного вищого навчального  
закладу «Український державний хіміко-  
технологічний університет»**

(повна назва вищого ВНЗ)  
(підпис) Бурмістр М.В.  
(прізвище та ініціали)

“ ” 2012 р.

**Керівник розробки**

**Доктор технічних наук, професор, профе**  
(науковий ступінь та вчене звання, посада)

Державного вищого навчального закладу  
«Український державний  
хіміко-технологічний університет»  
(повна назва ВНЗ)

(підпис) Голсує В.І.  
(прізвище та ініціали)

“ ” 2012 р.

ГСВОУ \_\_\_\_\_-12  
(позначення стандарту)

## ГАЛУЗЕВИЙ СТАНДАРТ ВИЩОЇ ОСВІТИ УКРАЇНИ

---

### ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА ПІДГОТОВКИ

**Бакалавра**

(назва освітньо-кваліфікаційного рівня)

**ГАЛУЗІ ЗНАНЬ**     0513 хімічна технологія та інженерія  
(шифр та назва галузі знань)

**НАПРЯМУ ПІДГОТОВКИ**     051301 – хімічна технологія  
(код і назва напрямку підготовки)

**КВАЛІФІКАЦІЇ**     3119 технолог  
(код і назва кваліфікації)

Видання офіційне

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ, МОЛОДІ ТА СПОРТУ УКРАЇНИ

Київ  
2012

## Передмова

І РОЗРОБЛЕНО

робочою групою Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України

ВНЕСЕНО Державним вищим навчальним закладом  
«Український державний хіміко-технологічний університет»  
(назва базового вищого навчального закладу)

## 2 ЗАТВЕРДЖЕНО ТА НАДАНО ЧИННОСТІ

Наказом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України  
від \_\_\_\_\_ р. № \_\_\_\_\_

3 ВВЕДЕНО \_\_\_\_\_ вперше \_\_\_\_\_  
(вперше, другою редакцією, із змінами та доповненнями)

## 4 РОЗРОБНИКИ СТАНДАРТУ

Голеус Віктор Іванович, професор, д.т.н., проректор, зав.кафедри технології кераміки та скла, Державний вищий навчальний заклад «Український державний хіміко-технологічний університет».

Кошель Микола Дмитрович, професор, д.х.н., професор кафедри технічної електрохімії, Державний вищий навчальний заклад «Український державний хіміко-технологічний університет».

Шевченко Олена Борисівна, к.т.н., доцент кафедри хімічної технології палива та вуглецевих матеріалів, Державний вищий навчальний заклад «Український державний хіміко-технологічний університет».

Астрелін Ігор Михайлович, д.т.н., професор, зав.кафедри технології неорганічних речовин та загальної хімічної технології Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»  
(прізвище, ім'я, по батькові, науковий ступінь та вчене звання, посада та назва установи без скорочень)

Цей стандарт не може бути повністю чи частково відтворений, тиражований та розповсюджений без дозволу Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України.

## Зміст

1	Галузь використання.....	1
2	Нормативні посилання.....	2
3	Визначення .....	2
4	Позначення і скорочення .....	2
5	Розподіл змісту навчання та навчального часу за циклами підготовки, навчальними дисциплінами й практиками .....	2
6	Нормативна частина змісту освітньо-професійної програми.....	3
7	Державна атестація осіб, які навчаються у вищих навчальних закладах .....	4
8	Вимоги до системи освіти та професійної підготовки.....	4
	Додаток А Таблиця розподілу змісту освітньо-професійної програми та максимальний навчальний час за циклами підготовки.....	5
	Додаток Б Система змістових модулів.....	6
	Додаток В Перелік навчальних дисциплін і практик та система блоків змістових модулів.....	14
	Додаток Г Розподіл змісту освітньо-професійної програми підготовки, навчальний час за циклами підготовки, навчальними дисциплінами й практиками та перелік сформованих компетенцій.....	19
	Додаток Д Нормативні форми державної атестації, що використовуються для встановлення рівня опанування особами, які навчаються у вищих навчальних закладах, відповідних змістових модулів.....	22

## **Вступ**

*Освітньо-професійна програма* (ОПП) є галузевим нормативним документом, у якому визначається нормативний термін та зміст навчання, нормативні форми державної атестації, встановлюються вимоги до змісту, обсягу й рівня освіти та професійної підготовки фахівця відповідного освітньо-кваліфікаційного рівня певного напрямку.

Цей стандарт є складовою галузевого стандарту вищої освіти і використовується під час:

- розроблення складової галузевого стандарту вищої освіти (засоби діагностики якості вищої освіти);
- розроблення складових стандартів вищої освіти вищих навчальних закладів (варіативні частини освітньо-професійної програми підготовки фахівців та засобів діагностики якості вищої освіти);
- розроблення навчального плану, програм навчальних дисциплін і практик.