

Протокол № 1/ 2024

робочої зустрічі між представниками хіміко-технологічного факультету КПІ ім. Ігоря Сікорського та ТОВ «НВП «Укрорганітез»

Дата та час зустрічі: 05 лютого 2024 р. 14.00 -15.35

Присутні: від КПІ ім. Ігоря Сікорського: Декан ХТФ Лінючева О.В., зав каф. ОХ та ТОР Фокін А.А.

Від ТОВ «НВП «Укрорганітез»: директор Довгополий С.І.

Слухали: 1. Декана ХТФ О.В. Лінючеву щодо питання подальшого розвитку та можливого об'єднання освітніх програм. Підприємства, які мають значний практичний досвід у галузі технології синтезу органічних речовин, відзначили високий рівень теоретичної та практичної підготовки здобувачів вищої освіти за освітньою програмою «Хімічні технології органічних речовин» спеціальності 161 «Хімічні технології та інженерія» хіміко-технологічного факультету КПІ ім. Ігоря Сікорського.

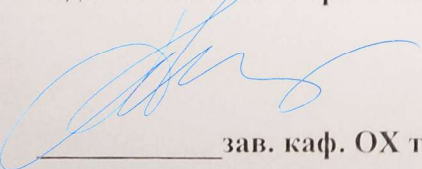
2. Представником ТОВ «НВП «Укрорганітез» Довгополим С.І, під час аналізу ОПП бакалаврського рівня за спеціальністю «Хімічні технології та інженерія» було відзначено наявність дублювання окремих освітніх компонентів у різних ОПП, що мають близький за змістом навчальний матеріал. Запропоновано розглянути можливість об'єднання освітніх програм з метою оптимізації структури навчального плану, раціонального використання кадрового потенціалу залучених кафедр та уніфікації лабораторної бази. **Термін виконання до 01 вересня 2024 р.** Було підтримано пропозицію ТОВ «НВП «Укрорганітез» щодо доцільності включення до навчального плану окремих дисциплін фармацевтичного спрямування. Такі освітні компоненти є актуальними з огляду на міждисциплінарний характер сучасних хімічних технологій, зокрема у сферах синтезу біологічно активних речовин. Реалізація зазначених пропозицій сприятиме підвищенню практичної спрямованості освітньої програми, її відповідності актуальним потребам ринку праці та підготовці універсальних фахівців, здатних працювати на перетині хімічних та фармацевтичних технологій. **Термін виконання до 01 вересня 2024 р.**

Ухвалили: 1. Інтеграція зазначених напрямів у межах об'єднаної освітньої програми сприятиме підготовці фахівців нового покоління — універсальних технологів, здатних забезпечувати повний цикл створення органічних речовин: від розробки методів синтезу до створення технологічних ліній.

2. ОК «Хімічні технології неорганічних речовин та водоочищення», «Хімічні технології органічних речовин», «Електрохімічні технології неорганічних і органічних матеріалів», «Хімічні технології косметичних засобів та харчових добавок», «Хімічні технології неорганічних в'язучих речовин, кераміки, скла та полімерних і композиційних матеріалів», доцільно об'єднати в одну інтегровану освітню програму «Хімічні технології та інженерія», що дозволить оптимізувати навчальне навантаження та підвищити практичну спрямованість підготовки здобувачів вищої освіти.

Від ХТФ КПІ ім. Ігоря Сікорського

Від ТОВ «НВП «Укрорганітез»


зав. каф. ОХ та ТОР Андрій ФОКІН


Сергій ДОВГОПОЛИЙ