

на освітньо-професійну та освітньо-наукову програми магістерського рівня вищої освіти за спеціальністю 161 «Хімічні технології та інженерія» спеціалізація «Хімічні технології неорганічних і органічних зв'язуючих та композиційних матеріалів»

Освітньо-професійна та освітньо-наукова програми, що реалізується у КПІ ім. Ігоря Сікорського кафедрою хімічної технології композиційних матеріалів ХТФ являє собою систему документів, розроблену на підставі Стандарту вищої освіти за спеціальністю 161 «Хімічні технології та інженерія» для другого магістерського рівня вищої освіти.

Освітньо-професійна та освітньо-наукова програми регламентують цілі, очікувані результати, зміст, умови та технології реалізації освітнього процесу, оцінку якості підготовки випускника за даною спеціальністю.

Освітньо-професійну та освітньо-наукові програми складена логічно. У них визначені програмні компетентності, а саме інтегральна компетентність, загальні та фахові компетентності. Проаналізовані програмні результати навчання.

Кадрове забезпечення програм, що рецензуються забезпечується науково-педагогічними працівниками кафедри хімічної технології композиційних матеріалів хіміко-технологічного факультету КПІ ім. Ігоря Сікорського. До викладання окремих дисциплін, відповідно до їх компетенції та досвіду, залучені висококваліфіковані наукові працівники інститутів НАН України та спеціалісти підприємств галузі. Слід відзначити, що кадрове забезпечення освітньо-професійної програми відповідає профілю дисциплін, що викладаються.

Навчальний план підготовки магістрів за спеціалізацією «Хімічні технології неорганічних і органічних зв'язуючих та композиційних матеріалів» повністю відповідає завданням програми.

Структурно-логічні схеми освітньо-професійної та освітньо-наукової програм підтверджує послідовність вивчення, перелік та обсяг обов'язкових компонентів програми.

Проаналізовано матрицю відповідності програмних компетентностей компонентам освітньо-професійної та освітньо-наукової програм та матрицю забезпечення програмних результатів навчання відповідними компонентами програми.

З урахуванням вищесказаного вважаю, що рецензовані освітньо-професійна та освітньо-наукова програми другого магістерського рівня вищої освіти за спеціальністю 161 «Хімічні технології та інженерія», спеціалізація «Хімічні технології неорганічних і органічних зв'язуючих та композиційних матеріалів» можна рекомендувати до використання для підготовки фахівців вказаного напрямку.

Генеральний директор
ТОВ «ФАСАД»
к.т.н., доктор будівництва



П.Г. Варшавець