

Рецензія
на Освітньо-Наукову Програму підготовки магістрів за спеціальністю 102
"Хімія" у Львівському національному університеті імені Івана
Франка

Хімічний факультет Львівського національного університету імені Івана Франка впродовж багатьох років відзначається високим рівнем підготовки фахівців, що дозволяє їм успішно конкурувати на глобальному ринку праці. Випускники факультету з успіхом працюють на виробництві, в тому числі в галузях фармації, харчової і будівельної промисловості, охорони довкілля, в експертних лабораторіях, на освітній ниві та у сфері наукових досліджень у вітчизняних та відомих наукових центрах Європи та Північної Америки.

Цьому, зокрема, сприяє добре збалансована, як за переліком так і за обсягом навчальних дисциплін, освітньо-наукова програма другого магістерського рівня вищої освіти за спеціальністю 102 "Хімія". Необхідно відзначити, що студентам в межах цієї програми пропонуються як класичні спеціалізації (неорганічна хімія, аналітична хімія, органічна хімія, фізична хімія), так і актуальні на сьогодні хімія довкілля та медична хімія. Перелік обов'язкових та вибіркових дисциплін дозволяє випускникам оволодіти широким спектром як загальних так і фахових компетентностей.

Реалізації цієї програми, в значній мірі, сприяє висококваліфікований штат науково-педагогічних працівників (вже багато років тільки доктори та кандидати хімічних наук, вісім лауреатів Державної премії України в галузі науки і техніки), наявність наукових шкіл світового рівня, тісна і плідна міжнародна кооперація, налагоджені контакти із роботодавцями та наявна в університеті і на факультеті матеріально-технічна база, включаючи центри колективного користування. Зважаючи на те, що інструментарій наукових досліджень розвивається надзвичайно інтенсивно, факультету необхідно постійно шукати способи та засоби для його оновлення.

Враховуючи наведене вище, вважаю, що освітньо-наукова програма другого магістерського рівня вищої освіти за спеціальністю 102 "Хімія" у Львівському національному університеті імені Івана Франка є актуальну і заслуговує бути акредитованою.

Головний науковий співробітник Відділення ФХГК

Інституту фізико-органічної хімії і вуглехімії НАН України,
доктор хімічних наук професор

Й. О. Опейда

Підпись проф. Й. О. Опейди за свідччу

Вчений секретар Відділення ФХГК ІНФОВ НАН України,
с. н. с., к. х. н.



Л. І. Базиляк