



“ЗАТВЕРДЖУЮ”
Проректор з наукової роботи,
д.б.н., проф.
Іваниця В.О.
_____ 2011 р.



“ЗАТВЕРДЖУЮ”
Декан хімічного факультету,
к.х.н., доц.
Менчук В.В.
_____ 2011 р.

АКТ

впровадження результатів кандидатської дисертаційної роботи
Хитрич Галини Миколаївни “Синтез, будова та властивості координаційних
сполук кобальту(II), міді(II) та цинку(II) з амідами дитіокарбамінової кислоти”
в навчальний процес

Результати науково-дослідної роботи

В межах співробітництва з НАН України на кафедрі загальної хімії та полімерів виконується робота з науково-дослідної теми “Закономірності комплексоутворення та полімеризації як основа розробки сучасних хімічних матеріалів” (наук. кер. Сейфулліна І.Й.), що координується згідно з планом НАН України Наукової ради з проблеми “Неорганічна хімія” № 01.9.10036875. У 2010 впроваджені в навчальний процес:

– до спецкурсу “Фізико-хімічні методи дослідження координаційних сполук” для студентів IV курсу спеціалізації “хімія координаційних та високомолекулярних сполук” розроблена нова лабораторна робота: “Синтез та дослідження складу, типу електроліту, термічної стійкості, спектральних та магнітних властивостей вперше синтезованих координаційних сполук міді(II) з тіокарбамоїлсульфенамідами”.

Заступник декана хімічного факультету з наукової роботи, к.х.н., доц.

Тимчук А.Ф. Тимчук А.Ф.
“11” січня _____ 2011 р.
Науковий керівник НДР, д.х.н., проф.

Сейфулліна І.Й. Сейфулліна І.Й.
“11” січня _____ 2011 р.
Завідувач кафедри загальної хімії та полімерів, д.х.н., проф.

Сейфулліна І.Й. Сейфулліна І.Й.
“11” січня _____ 2011 р.