



„Затверджую”  
Проректор з науково-педагогічної роботи  
Запорожченко О.В.  
20.08. 2020 р.

### впровадження результатів науково-дослідної роботи в навчальний процес

Результати науково-дослідної роботи за держбюджетною темою №589 «Стратегія спрямованого синтезу різних типів біокоординаційних сполук – субстанцій лікарських засобів з широким спектром фармакологічної дії» (2019-2021 рр., номер держреєстрації 0119U002195), що виконується на кафедрі прикладної хімії та хімічної освіти відповідно Наказу Міністерства освіти України №129 від 5.02.19 та згідно тематичного плану науково-дослідних робіт університету впроваджено в освітній процес на факультеті хімії та фармації Одеського національного університету імені І.І. Мечникова у формі лекцій за темами «Особливості формування, структуроутворення координаційних сполук катіон-аніонного типу», «Типові риси подвійних координаційних сполук з комплексними різнометальними, змішанолігандними катіонами і аніонами», «Структурна характеристика поліхелатів (гомо- і гетеро-) за даними РСА: тип і склад координаційного поліедру центрального атому, спосіб координації, дентатність ліганду. Зв'язок склад – будова - властивості – функція сполуки» до вибіркового курсу кафедри прикладної хімії та хімічної освіти «Хімія координаційних сполук та методи їх дослідження» для аспірантів спеціальності «102 Хімія».

Заступник декана факультету хімії та фармації з наукової роботи,  
к.х.н., доц.

 Тимчук А.Ф.

Декан факультету хімії та фармації  
к.х.н., доц.

 Менчук В.В.

Науковий керівник теми №589,  
д.х.н., проф.

 Сейфулліна І.Й.

Завідувач кафедри прикладної хімії та хімічної освіти, д.х.н., проф.

 Сейфулліна І.Й.