



Запорожченко О. В.

2021 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., № держреєстрації 0119U002195, науковий керівник – д.х.н., проф. Сейфулліна І.Й.), що виконувалась відповідно до Наказу Міносвіти України №129 від 5.02.19 та згідно тематичного плану держбюджетних науково-дослідних робіт університету, впроваджено в освітній процес на факультеті хімії та фармацевції Одеського національного університету імені І.І. Мечникова у 2021 році у формі:

- розділу «Супрамолекулярні солі гідроксикарбоксилатогерманатних кислот» до курсу лекцій «Супрамолекулярна хімія» для студентів 1 курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти, що навчаються за спеціальністю 102 Хімія;
- розділу «Методи і підходи біокоординаційної хімії, що використовуються при дослідженні металокомплексів в якості лікарських засобів та встановленні механізму їх дії» до курсу лекцій «Біокоординаційна хімія» для студентів 1 курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти, що навчаються за спеціальністю 102 Хімія, спеціалізація Фармацевтична хімія.

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

 Тимчук А.Ф.

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

 Менчук В.В.

Науковий керівник НДР,
д.х.н., проф.

 Сейфулліна І.Й.

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

 Марцинко О.Е.