

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з наукової роботи
к.б.н., проф.
Володимир ІВАНЦЯ
« 30 » _____ 2023 р.



ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з науково-педагогічної роботи
к.б.н., доц.
Олександр ЗАПОРОЖЧЕНКО
« 30 » _____ 2023 р.



АКТ ВПРОВАДЖЕННЯ

результатів науково-дослідної роботи (НДР)

у навчальний процес Одеського національного університету імені І.І. Мечникова

Наукові та науково-практичні результати НДР «Хімічне конструювання органо-неорганічних ансамблів координаційної, супрамолекулярної, полімерної природи для використання в якості новітніх матеріалів та фармпрепаратів» (тема №329, номер державної реєстрації 0122U201403), що виконується відповідно до тематичного плану НДР університету згідно наказу ОНУ імені І.І. Мечникова №1579-18 від 16.09.2022 р., впроваджено в 2023 році у навчальний процес кафедри неорганічної хімії та хімічної освіти факультету хімії та фармації лекцію «Високонатовнені та нанокompозити, фулерени та вуглецеві нанотрубки» до обов'язкового курсу «Високомолекулярні сполуки» для студентів 4 курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 102 «Хімія» ОПП «Хімія» та ОПП «Фармацевтична хімія» (викладач к.х.н., доцент Савін С.М.).

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


Алла ТИМЧУК
« 30 » _____ 2023 р.

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


Василь МЕНЧУК
« 30 » _____ 2023 р.

Науковий керівник теми №329,
д.х.н., проф.


Олена МАРЦИНКО
« 30 » _____ 2023 р.

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


Олена МАРЦИНКО
« 30 » _____ 2023 р.