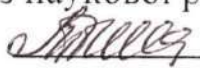


«ЗАТВЕРДЖУЮ»
Проректор з наукової роботи
роботи
д.б.н., проф.
Іваниця В.О.
« 08 » 10 2020 р.

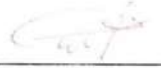
«ЗАТВЕРДЖУЮ»
Проректор з науково-педагогічної
роботи
к.б.н., доцент
Запорожченко О.В.
« 08 » 10 2020 р.

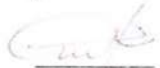
А К Т
впровадження результатів науково-дослідної роботи в навчальний процес

Наукові та науково-практичні результати теми № 170 «Розробка принципів керування процесами вилучення цінних компонентів та екотоксикантів з розчинів» (номер держреєстрації 0117U003787), що виконується відповідно тематичного плану кафедральних науково-дослідних робіт університету згідно наказу ОНУ від 22.06.2017 р. № 1473-18, впроваджені у 2020 р. в навчальний процес на факультеті хімії та фармації на кафедрі фізичної та колоїдної хімії: розроблено лекцію «Застосування модифікованих біополімерів для адсорбційної очистки води від синтетичних барвників» і лабораторну роботу «Моделювання кінетики адсорбції» до навчальної дисципліни «Адсорбенти та адсорбційні процеси» для студентів 4 курсу факультету хімії та фармації (доцент кафедри фізичної та колоїдної хімії Солдаткіна Л.М).

Заступник декана
факультету хімії та фармації
з наукової роботи
 доц. Тимчук А.Ф.
« 01 » 10 2020 р.

Декан факультету хімії та
фармації
факультет
хімії та
фармації
 доц. Менчук В.В.
« 01 » 10 2020 р.

Науковий керівник
теми №170
 проф. Стрельцова О.О.
« 01 » 10 2020 р.

Завідувач кафедри
фізичної та колоїдної хімії
 проф. Стрельцова О.О.
« 01 » 10 2020 р.