

«ЗАТВЕРДЖУЮ»
Проректор з наукової роботи
д.б.н. проф.



Іваниця В.О.

2019 р.



«ЗАТВЕРДЖУЮ»
Генеральний директор
«Причорномор ДРГП»

Ошарін С.Ю.

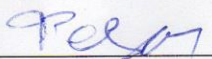
« 20 » грудня 2019 р.

АКТ
впровадження результатів науково-дослідної
роботи в виробничий процес


Результати науково-дослідної роботи № 593 «Дослідження сучасного інженерно-геодинамічного стану дна та берегової смуги Північно-Західного шельфу Чорного моря» (0119U000219), що виконувалась що виконується згідно тематичного плану держбюджетних науково-дослідних робіт університету, впроваджені у 2019 році в виробничий процес «Причорномор ДРГП», а саме:

Характеристика сучасного інженерно-геодинамічного стану дна та берегової смуги району берега мису Малий фонтан. Результати визначення фізико-механічних властивостей та гранулометричних характеристик донних відкладів обраної ділянки.

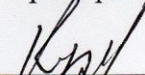
Заступник декана ГГФ з наукової роботи,
к.г.н., доцент

 Федорончук Н.О.

Науковий керівник НДР
к.г.н., доц.

 Кадурін С.В.

Головний геофізик
«Причорномор ДРГП»

 Кузнецов К.І.

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Проректор з наукової роботи
д.б.н. проф.


Іваниця В.О.
« _____ » 2019 р.

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Проректор з науково-педагогічної роботи
к.б.н. доц.


Запорожченко О.В.
« _____ » 2019 р.

АКТ


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

Результати науково-дослідної роботи № 593 «Дослідження сучасного інженерно-геодинамічного стану дна та берегової смуги Північно-Західного шельфу Чорного моря» (0119U000219), що виконувалась в Проблемній науково-дослідній лабораторії інженерної геології узбережжя моря та водосховищ і гірських схилів (ПНДЛ 1) Одеського національного університету імені І.І. Мечникова згідно тематичного плану держбюджетних науково-дослідних робіт університету впроваджені у 2019 р. в навчальний процес кафедри інженерної геології та гідрогеології, а саме:

- використані для оновлення навчальних курсів для студентів 1 курсу магістратури з дисциплін «Основи інженерного захисту територій» (проф. Черкез Є. А.), «Спеціальні гідрогеологічні розрахунки» (проф. Черкез Є. А.), «Еколого-геологічний моніторинг, експертиза та аудит» (доц. Педан Г. С.), «Інженерно-геологічні прогнози і моделювання» (доц. Мелконян Д. В.);

- використані при підготовці кваліфікаційних (магістра) робіт: студентки Мінкіної А.С. «Геологічна будова та просторова мінливість фізико-механічних властивостей четвертинних відкладів Присивашшя» (науковий керівник доц. Кадурін С.В.), студента Мінкевича В.А. «Геологічна будова та інженерна геодинаміка берегової смуги острова Зміїний» (науковий керівник доц. Кадурін С.В.).

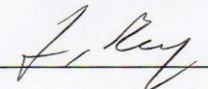
Заступник декана ГГФ з наукової роботи,
к.г.н., доцент


Федорончук Н.О.


Науковий керівник НДР
к.г.н., доц.


Кадурін С.В.

Декан ГГФ,
д.г.-м.н., проф.


Черкез Є.А.

Завідувач кафедри інженерної геології та
гідрогеології, к.г.-м.н., доцент


Т.В. Козлова