**Мелітопольський державний педагогічний університет**

**імені Богдана Хмельницького**

Кафедра неорганічної хімії та хімічної освіти

 “**ЗАТВЕРДЖУЮ**”

Завідувач кафедри

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

“\_\_\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 року

**Робоча програма**

навчальної практики

 **Техніка та методика шкільного хімічного експерименту**

**Рівень вищої освіти: перший (бакалавр)**

**Спеціальність 014.06 Хімія.**

**Шифр за навчальним планом ОПП:ПП-14**

**2018 – 2019 навчальний рік**

 Робоча програма навчальної практики «Техніка та методика шкільного хімічного експерименту» для студентів за спеціальністю 014.06 «Хімія» рівня вищої освіти: перший (бакалавр)

«01» 09. 2018 року – 15 с.

Розробники: Т. О. Шевчук к. пед наук доц. кафедри неорганічної хімії та хімічної освіти, О. С. Максимов, завідувач кафедри неорганічної хімії та хімічної освіти, доктор педагогічних наук, професор.

Робоча програма дисципліни «Техніка та методика шкільного хімічного експерименту»

Затверджена на засіданні кафедри неорганічної хімії та хімічної освіти

Протокол №1 від “01” 09. 2018 року

Завідувач кафедри неорганічної хімії та хімічної освіти

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Максимов О. С.)