**Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна**

Факультет геології, географії, рекреації і туризму

Спеціальність 106 географія

Освітня програма Геоінформаційні системи в територіальному управлінні

Семестр 1

Форма навчання денна

Рівень вищої освіти (освітньо-кваліфікцаійний рівень) магістр

Навчальна дисципліна **ПРАКТИКУМ: ГІС-проекти з територіального управління**

**ПОТОЧНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**Варіант № 1**

1. Поняття «геоінформаційне моделювання» Поняття «геокодування».
2. Поняття геопланування та зонування. Просторова, функціональна та організаційна структура міста
3. Зберігання цифрових тривимірних моделей об'єктів з геопростанственной прив'язкою в додатку ArcCatalog
4. Прив’язка просторових об’єктів і атрибутивної інформації, електронних документів і мультимедіа інформації до декількох об'єктів на електронній карті

Затверджено на засіданні кафедри соціально-економічної географії і регіонознавства 28 серпня 2018 року, протокол № 11.

Завідувач кафедри проф. Нємець Л. М.

Викладач доц. Сегіда К.Ю.

**Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна**

Факультет геології, географії, рекреації і туризму

Спеціальність 106 географія

Освітня програма Геоінформаційні системи в територіальному управлінні

Семестр 1

Форма навчання денна

Рівень вищої освіти (освітньо-кваліфікцаійний рівень) магістр

Навчальна дисципліна **ПРАКТИКУМ: ГІС-проекти з територіального управління**

**ПОТОЧНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА**

**Варіант № 2**

1. Територіальна інформаційна система. Географічна інформаційна система управління
2. Поняття міста та його просторової організації. Поняття про генеральний план. Його зміст та структура
3. Компоненти ArcGis Desctop. Їх призначення.
4. Автоматичні функції «ArcMap»

Затверджено на засіданні кафедри соціально-економічної географії і регіонознавства 28 серпня 2018 року, протокол № 11.

Завідувач кафедри проф. Нємець Л. М.

Викладач доц. Сегіда К.Ю.