

Кер Т/ф



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
КІЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
БУДІВНИЦТВА І АРХІТЕКТУРИ

НАКАЗ

05.07.19р

№ 1145/9

Про закрілення дипломних робіт та керівників за дипломниками.

НАКАЗУЮ:

Затвердити закрілення дипломних керівників за дипломниками факультету Геоінформаційних систем і управління територіями, спеціальності “Геоінформаційні системи і технології” для проведення захисту в 2019 р.

№ п/п	Дипломники	Тема дипломного проекту	Керівник
1	2	3	4
Денна форма навчання			
Магістри			
1.	Клінкіна Наталія Андріївна	Геоінформаційне забезпечення системи водовідведення міста Біла Церква	Geoinformation provision of the Bila Tserkva city drainage system К.т.н., доцент Нестеренко О.В.
2.	Мороз Іван Андрійович	Геоінформаційне оцінювання потенціалу території населеного пункту з використанням нечіткої логіки	Geoinformation estimation of the settlement territory potential using fuzzy logic К.т.н., доцент Патракеєв І.М.
3.	Добровський Микола Петрович	Геоінформаційний моніторинг видобутку бурштину в Рівненській області методом ДЗЗ	Geoinformation monitoring of amber mining in the Rivne region by remote sensing methods К.т.н., доцент Лазоренко- Гевель Н.Ю.
4.	Конопліцька Олена Вікторівна	Геоінформаційне забезпечення експлуатації міських водопровідних мереж	Geoinformation support for the operation of urban water supply networks Д.т.н., професор Лященко А.А.
5.	Кінь Данило Олексійович	Дослідження карто метричних та геодезичних операцій	Investigation of the mapping and geodetic operations in the GIS Д.т.н., професор Карпінський

		в середовищі ГІС	environment	Ю.О.
6.	Малашенкова Софія Олександрівна	Технології повітряного лідарного знімання для топографічного картографування	Research of technologies of lidar surveying for topographic mapping	Д.т.н., професор Карпінський Ю.О.
7.	Тарасенко Ольга Василівна	Розроблення бази геопросторових даних детального плану території Шевченківському районі міста Києва	Development of the geospatial data base for a detailed plan of the territory in the Shevchenkivskyi district of the Kyiv city	К.т.н., доцент Нестеренко О.В.
8.	Павлусенко Катерина В'ячеславівна	Геоінформаційне забезпечення містобудівного моніторингу житлового масиву Троєщина в місті Києві	Geoinformation support of urban planning monitoring of the Troieshchyna residential area in the city of Kyiv	К.т.н., доцент Нестеренко О.В.
9.	Коршикова Анастасія Анатоліївна	Картографування льодовика у Західній Канаді	Glacier mapping in Western Canada	К.т.н., доцент Лазоренко-Гевель Н.Ю.
10.	Крупко Олег Михайлович	Створення еталонного набору даних гідрографічної мережі для бази топографічних даних	Creation of the hydrographic network reference data set for the topographical data base	К.т.н., доцент Лазоренко-Гевель Н.Ю.
11.	Хуторна Валерія Різанівна	Геометрична та радіометрична корекція космічних знімків для топографічного картографування	Geometric and radiometric correction of satellite images for topographic mapping	К.т.н., доцент Лазоренко-Гевель Н.Ю.
12.	Підопригора Владислав Олександрович	Створення еталонного набору даних транспортної мережі для бази топографічних даних	Creation of the transport networks reference data set for the topographical data base	Д.т.н., професор Лященко А.А.
13	Шумченко Валерія Вікторівна	Моніторинг використання земель Київської області за даними дистанційного зондування Землі	Monitoring of the Kyiv region lands use based on remote sensing	К.т.н., доцент Патракеєв І.М.
14	Осіпов Вілен Віталійович	Геоінформаційний моніторинг використання земель району на основі даних ДЗЗ	GIS monitoring of the district lands by remote sensing data	К.т.н., доцент Зіборов В.В.

15	Фомін Вадим Валентинович	Геоінформаційне моделювання рекреаційного потенціалу території	Geoinformation modeling of the territory recreational potential	К.т.н., доцент Зіборов В.В.
16	Савинський Дмитро Олексійович	Методика поєднання результатів наземного лазерного сканування та фотограметрії для підвищення якості реконструкції тривимірних моделей об'єктів.	Methodology of combining the results of terrestrial laser scanning and photogrammetry for quality of reconstruction of three- dimensional object models increase.	К.т.н., Горковчук Д.В.
17	Семенкевич Ольга Валеріївна	Оптимізація реконструкції поверхонь зі слабкими текстурами фотограмметричними методами.	Optimization of reconstruction of surfaces with weak textures by photogrammetric methods.	К.т.н., Горковчук Д.В.
18	Гаврилюк Євгеній Юрійович	Технологія інтеграції геопросторових даних в ГІС містобудівного кадастру	Technology of integration of geospatial data in GIS of urban planning cadastre	Д.т.н., професор Лященко А.А.

Ректор

П. М. КУЛКОВ

Проект наказу вносить:

Декан факультету ГІСУТ



Р.В. ШУЛЬЦ

Узгоджено:

Перший проректор

Д. О. ЧЕРНИШЕВ

Начальник навчального відділу

А. В. ШПАКОВ

Завідувач кафедри ГіФ

Ю. О. КАРПІНСЬКИЙ