

Витяг з протоколу

«19» листопада 2020 р. № 3

м. Київ

З засідання кафедри геоінформатики і фотограмметрії (ГІФ)
Київського національного університету будівництва і архітектури

Зав. кафедри – проф. Карпінський Ю.О.

Секретар – доц. Горковчук Ю.В.

Присутні: проф. Лященко А.А., Катушков В.С., Нестеренко О.В., доц. Горковчук Ю.В., доц. Лазоренко-Гевель Н.Ю., доц. Зіборов В.С., доц. Патракеєв І.М., Єгоров О.І., ст. викладач Кучеренко Н.М., асистенти: Кулик В.Б, Максимова Ю.С., Маліков О.В., Кінь Д.О., Рудь В.А. (14 з 19)

Запрошені: аспірант Приймак Л.В., заступник директора Державного підприємства «Українське аерогеодезичне підприємство» (ДП «УкрДАГП») к. т. н., доц. Чорнокнижний О.А., генеральний директор компанії «ESRI Ukraine» Середінін Є.С., директор компанії «ТВІС» Ясинський О.Л., директор компанії «SOFTPRO», к.т.н., Черін А.Г..

Порядок денний:

8. Про підготовку до захисту кваліфікаційних робіт на здобуття першого (бакалаврського) рівня зі спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» спеціалізації «Геоінформаційні системи і технології» у 2021 р. та затвердження попереднього переліку тем та наукових керівників відповідних робіт.

СЛУХАЛИ:

Ас. Максимову Ю.С. про обрані здобувачами теми кваліфікаційних робіт на здобуття першого (бакалаврського) рівня зі спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» спеціалізації «Геоінформаційні системи і технології» у 2021 р., а також перелік визначених керівників.

Чорнокнижний О.А. відзначив актуальність та своєчасність обраних тем кваліфікаційних робіт на здобуття першого (бакалаврського) рівня зазначеної спеціалізації, які відповідають повністю освітньо-професійній програмі «Геоінформаційні системи і технології» КНУБА. Обрані теми здобувачами відповідають сучасним викликам та потребам у різних сферах діяльності: екологія, міське планування, культурна спадщина, туризм та інженерія.

Черін А.Г. відзначив роботу на тему «Формування інфраструктури просторових даних (на прикладі створення геопорталу міста Хмельницький)». Ця тема є важливою для розвитку міської інфраструктури та забезпечення доступності геопросторових даних. Створення геопорталу дозволяє інтегрувати та відображати різні види даних для покращення управління містом. Унікальність теми полягає у застосуванні геоінформаційних веб-технологій для створення інтерактивних геопорталів. Також ці результати роботи можна буде опублікувати як

геоінформаційний сервіс на пілотній версії національного геопорталу НІГД.

Черін А.Г. надав рекомендацію керівнику роботи «Формування інфраструктури просторових даних (на прикладі створення геопорталу міста Хмельницький)» щодо вибору типу геоінформаційних сервісів та СКБД для реалізації цього проєкту.

Роботодавці зазначили, що переважна більшість робіт присвячена застосуванню технологій дистанційного зондування Землі і виконанню на їх основі геоінформаційного моніторингу для виконання поставлених завдань у роботі для збереження лісових ресурсів, моніторингу зелених зон у міських умовах, збереження природоохоронних територій.

ВИРІШИЛИ:

Затвердити попередній перелік тем та наукових керівників кваліфікаційних робіт на здобуття першого (бакалаврського) рівня зі спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» спеціалізації «Геоінформаційні системи і технології» у 2021 р. Надати цей перелік декану факультету ГІСУТ Нестеренко О.В. для підготовки проєкту наказу. Врахувати надані пропозиції від роботодавців під час виконання кваліфікаційних робіт.

Голосували відкритим голосуванням:

За - 18

Проти - немає

Утрималися - немає

Зав. кафедри геоінформатики
і фотограмметрії, д. т. н., проф.



Юрій КАРПІНСЬКИЙ

Вчений секретар



Юлія ГОРКОВЧУК

З оригіналом згідно

Секретар

“19” листопада 2020 р.

Юлія ГОРКОВЧУК