

## Протокол №1

Засідання Науково-методичної ради з питань забезпечення та організації освітньо-наукової діяльності в Інституті

«11» січня 2023 р.

м.Київ

Науково-методична рада створена Наказом директора Інституту телекомунікацій і глобального інформаційного простору НАН України від 27 грудня 2016 року № 38-с і оновлена Наказом від 21 листопада 2022 року №34-с.

**Присутні:** Довгий С.О., член-кореспондент НАНУ, д.ф.-м.н., професор; Устименко В.О., д.ф.-м.н., професор; Королюк Д.В., д.ф.-м.н., с.н.с.; Стефанишин Д.В., д.т.н., доцент; Калюх Ю.І., д.т.н., професор; Черній Д.І., д.т.н., доцент; Кряжич О.О., к.т.н.; Трофимчук О.М., член-кореспондент НАНУ, д.т.н., професор; Копійка О.В., д.т.н., с.н.с.; Яковлев Є.О., д.т.н., с.н.с.; Анпілова Є.С., к.т.н., с.н.с.; Шевякіна Н.А., к.т.н.; Рогожин О.Г., д.е.н., с.н.с., Зотова Л.В., Лебідь О.Г., д.т.н., ст.досл., Зінченко В.Л., аспірант.

**Голова** – д.т.н., с.н.с. Триснюк В.М.

### Порядок денний

1. Розгляд проекту Освітньо-наукової програми «Математичне моделювання та обчислювальні методи» підготовки здобувачів третього рівня вищої освіти доктора філософії зі спеціальності 113 – Прикладна математика галузі науки – Математика та статистика.
2. Про внесення змін в Освітньо-наукову програму «Інформаційні технології» підготовки здобувачів третього рівня вищої освіти доктора філософії зі спеціальності 122 – Комп'ютерні науки галузі науки 12 – Інформаційні технології.

#### 1. СЛУХАЛИ:

Керівника проектної групи зі створення освітньо-наукової програми «Математичне моделювання та обчислювальні методи» зі спеціальності 113 – Прикладна математика д.т.н., професора Калюха Ю.І. В своїй доповіді він розказав, за якими пріоритетними принципами створювалась ця програма, які цілі цієї програми в підготовці наукових кадрів, як можуть бути використані здобутки наукових напрацювань Інституту в підготовці докторів філософії.

В обговоренні взяли участь: Трофимчук О.М., Королюк Д.В., Устименко В.О., Лебідь О.Г., Довгий С.О.

На підставі відкритого голосування рішення прийнято одногосно.

#### ПОСТАНОВИЛИ:

Затвердити проект Освітньо-наукової програми «Математичне моделювання та обчислювальні методи» підготовки здобувачів третього рівня вищої освіти доктора філософії зі спеціальності 113 – Прикладна математика галузі науки – Математика та

статистика і рекомендувати вченій раді Інституту винести її на обговорення наукової спільноти.

В результаті відкритого голосування рішення було прийнято одногolosно.

## 2. СЛУХАЛИ:

Гаранта ОНП «Інформаційні технології» Триснюка В.М. Було запропоновано внести додатково вибірку дисципліну «Роботизовані системи та комплекси. Безпілотні авіаційні комплекси в екологічному моніторингу природного середовища», викладач к.т.н., старший науковий співробітник ІТГП НАНУ Шумейко В.О. Ця дисципліна дасть можливість розуміння функціонування, застосування та значення прикладних інформаційних систем у розвитку сучасного інформаційного суспільства; компетентність використовувати основні методи, способи та засоби отримання, обробки та зберігання інформації щодо просторово-часових даних, інтеграції аерофотознімків земної поверхні, які отримані з безпілотних літальних апаратів.

## ПОСТАНОВИЛИ:

Рекомендувати Вченій раді Інституту затвердити нову вибірку дисципліну «Роботизовані системи та комплекси. Безпілотні авіаційні комплекси в екологічному моніторингу природного середовища», викладач к.т.н., старший науковий співробітник ІТГП НАНУ Шумейко В.О. зі спеціальності 122 – комп'ютерні науки в ОНП «Інформаційні технології».

На підставі відкритого голосування рішення прийнято одногolosно.

Голова ради

  


Триснюк В.М.

Секретар

Зотова Л.В.