|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ** |  | **ГО «Асоціація фахівців землеустРою україни»** |



**ПРОГРАМА**

**Всеукраїнського круглого столу**

**« Геоінформаційна система  
 штучного інтелекту   
«Агроном+»:**

**міф чи реальність?**

****

**12 квітня 2019 р.**

**м. Київ**



|  |  |
| --- | --- |
| **12 квітня 2019 року** | |
| Місце проведення: Національний університет біоресурсів і природокористування України, Навчальний корпус №6, вул.  Васильківська,  17,  ауд. 234 | |
| 9.30 – 10.00 | **Реєстрація учасників** |
| 10.00 – 10.10 | **Виступи голови та співголів оргкомітету**  **Кваша Сергій Миколайович** –проректор з навчальної і виховної роботи НУБіП України, д.е.н., професор, академік НААН України, заслужений діяч науки і техніки України;  **Євсюков Тарас Олексійович** – декан факультету землевпорядкування НУБіП України, д.е.н., доцент;  **Полтавець Анатолій Миколайович** – Голова правління ГО "Асоціація фахівців землеустрою України";  **Кохан Світлана Станіславівна** – завідувач кафедри геоінформатики і аерокосмічних досліджень Землі, НУБіП України |
| 10.10 – 12.30 | **Основні виступи**  (регламент до 15 хв.):  **⮞Дигун Ольга Олександрівна –** директор з маркетингу, ТОВ "Прайм Лаб Тек":  *СИСТЕМА ПІДТРИМКИ ПРИЙНЯТТЯ РІШЕНЬ ДЛЯ АГРОНОМА*  **⮞Шадчина Тамара Михайлівна** – професор, Миронівський інститут пшениці імені В.М. Ремесла НААН України:  *ПРОБЛЕМИ ДИСТАНЦІЙНОЇ ДІАГНОСТИКИ СТАНУ РОСЛИННОСТІ*  **⮞ Гебрин-Байди Лілія Василівна –** к.т.н., Національний авіаційний Університет:  *ЗАСТОСУВАННЯ ДАНИХ ДИСТАНЦІЙНОГО ЗОНДУВАННЯ ЗЕМЛІ ТА ГЕОІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ДЛЯ ОЦІНЮВАННЯ ВМІСТУ ГУМУСУ В ҐРУНТІ (НА ПРИКЛАДІ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ)*  **⮞ Федченко Олексій Петрович** – заступник начальника відділу геопросторових даних та територіального планування, компанія ECOMM Co:  *ENVI CROP SCIENCE - АНАЛІТИЧНИЙ ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ ДИСТАНЦІЙНОГО ЗОНДУВАННЯ В ЗЕМЛЕРОБСТВІ ТА АГРОНОМІЇ*  **⮞ Кузнецов Олександр Іванович** – інженер, керівникпроекту, ТОВ АЕРОС:  *ПРО НЕОБХІДНІСТЬ СТВОРЕННЯ ГІС "АГРОНОМ+" ДЛЯ ОПЕРАТИВНОГО ЗАХИСТУ ТА ПОЗАКОРЕНЕВОЇ ПІДКОРМКИ РОСЛИН*  **⮞ Свіденюк Михайло Олегович** – Державна установа "Науковий центр аерокосмічних досліджень Землі» ІГН НАНУ України":  *КОМПЛЕКСУВАННЯ ОПТИЧНИХ ТА РАДАРНИХ ДАНИХ ПРИ ОБЧИСЛЕННІ БІОФІЗИЧНИХ ПАРАМЕТРІВ АГРОЛАНДШАФТІВ*  **⮞ Прохорчук Олександр Віталійович -** координатор проектів, ТОВ «АБРИС ПТ»:  *FLIRT CETUS - БЕЗПІЛОТНА ЛІТАЮЧА ПЛАТФОРМА ВІД КОМПАНІЇ АБРИС ДЛЯ ІНВЕНТАРИЗАЦІЇ ЗЕМЕЛЬНИХ РЕСУРСІВ І ОЦІНЮВАННЯ СТАНУ ПОСІВІВ*  **⮞ Кохан Світлана Станіславівна** – завідувач кафедри геоінформатики і аерокосмічних досліджень Землі, НУБіП України;  **Востоков Анатолій Борисович** – старший викладач кафедри геоінформатики і аерокосмічних досліджень Землі, НУБіП України:  *ПРОСТОРОВІ ДАНІ ЯК СКЛАДОВА ПІДТРИМКИ ПРИЙНЯТТЯ УПРАВЛІНСЬКИХ РІШЕНЬ ДЛЯ АГРОНОМА* |
| 12:30 - 13:00 | **Перерва (кава-брейк), кімн. 129** |
| 13.00 – 13:30 | **Загальна дискусія** (питання до учасників та короткі виступи до 5 хв. для осіб, які під час реєстрації записались для виступу) |
|  | **Учасники загальної дискусії**:  **Бордюжа І.П.** – аспірант, кафедра агрохімії та якості продукції рослинництва, НУБіП України;  **Борщ Г.А.** – доцент, НАДУ;  **Востоков А.Б.** – старший викладач кафедри геоінформатики і аерокосмічних досліджень Землі, НУБіП України;  **Дацько М.О.** – кандидат с.-г. н., Інститут водних проблем і меліорації НААН України;  **Дроздівський О.П.** – доцент кафедри геоінформатики і аерокосмічних досліджень Землі, НУБіП України;  **Жук Б.М.**– старший судовий експерт, Державний науково-дослідний експертно - криміналістичний центр МВС України;  **Завгородній В.В.** – доцент кафедри інформаційних технологій, Державний університет інфраструктури та технологій;  **Завгородня Г.А.** - старший викладачкафедри інформаційних технологій, Державний університет інфраструктури та технологій;  **Кошель А.О.** – доцент кафедри геоінформатики і аерокосмічних досліджень Землі, НУБіП України;  **Крельштейн П.Д.** - доцент кафедри геоінформатики, Київський національний університет ім. Т. Шевченка;  **Кузьменко І.С.** – судовий експерт, Державний науково-дослідний експертно - криміналістичний центр МВС України;  **Мариношенко О.П.** - доцент кафедри авіа- та ракетобудування, НТУ «Київський політехнічний інститут ім. І. Сікорського»;  **Москаленко А.А.** – доцент кафедри геоінформатики і аерокосмічних досліджень Землі, НУБіП України;  **Мухін В.Є.** – професор кафедри математичних методів системного аналізу, НТУ «Київський політехнічний інститут ім. І. Сікорського»;  **Левченко В.В.** - доцент кафедри інформаційних технологій, Державний університет інфраструктури та технологій;  **Охрименко О.В.** – старший викладач кафедри інформаційних технологій, Державний університет інфраструктури та технологій;  **Пєстова І.О**. – науковий співробітник, ДУ "Науковий центр аерокосмічних досліджень Землі ІГН НАН України";  **Пікенін О.О.** -асистент кафедри авіа- та ракетобудування, НТУ «Київський політехнічний інститут ім. І. Сікорського»;  **Прима Ф.В.** – агроном, ТОВ Аграрна компанія «Еко-Парк»;  **Санін В.А.** – професор кафедри захисту рослин, Житомирський агротехнічний коледж;  **Садовенко В.С.** – доцент, Національний транспортний університет;  **Станкевич С.А.** – г.н.с., ДУ "Науковий центр аерокосмічних досліджень Землі ІГН НАН України";  **Танцюра С.Ю.** – начальник відділу виробництва продукції рослинництва, Міністерство аграрної політики та продовольства України;  **Шадчина Т.М.** – доктор біологічних наук, професор;  **Шикула О.М.** – завідувач кафедри ІТ, ДУ інфраструктури та технологій;  **Шквир І**.**М.** – інженер, ННЦ "Інститут землеробства НААН України";  **Штакал В**.**М.** – с.н.с., ННЦ "Інститут землеробства НААН України" |
| 13.30 – 14.00 | Підведення підсумків роботи Круглого столу |