


**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Директор ННІ АСЕ

професор Микола МАРЕНИЧ

  
«19» червня 2023 р.

**ЗВІТ**

**про роботу ради з якості вищої освіти  
спеціальності Геодезія та землеустрій  
за 2022-2023 навчальний рік**

**СХВАЛЕНО**

Протокол засідання вченої ради  
ННІ АСЕ

«19» червня 2023 р., № 11

Протокол засідання ради з  
якості вищої освіти спеціальності  
«Геодезія та землеустрій»

«14» червня 2023 р., № 10

**ПОЛТАВА 2023**

**Склад Ради з якості вищої освіти спеціальності Геодезія та землеустрій  
на 2022-2023 навчальний рік**

**Вадим ЧУВПИЛО** - голова ради з якості вищої освіти спеціальності «Геодезія та землеустрій» доцент кафедри землеробства і агрохімії ім. В.І.Сазанова, кандидат наук з державного управління;

**Оксана ЛАСЛО** - заступник директора ННІ АСЕ зі спеціальності Геодезія та землеустрій, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри землеробства і агрохімії ім. В.І.Сазанова

**Олег МЩЕНКО** - професор кафедри землеробства і агрохімії ім. В.І.Сазанова, кандидат сільськогосподарських наук, доцент

**Валентина ОНПКО** - доктор педагогічних наук, професор, професор кафедри землеробства і агрохімії ім. В.І.Сазанова

**Сергій ШЕВЧУК** - доктор географічних наук, професор Київського національного університету технологій та дизайну

**Роман ОЛЕПР**- старший викладач кафедри землеробства і агрохімії ім. В.І.Сазанова, кандидат сільськогосподарських наук.

**Валерія ЧЕЧЕЛЬ** - здобувач вищої освіти за освітньо-професійною програмою Геодезія та землеустрій.

## **ЗВІТ**

### **про роботу ради з якості вищої освіти спеціальності «Геодезія та землеустрій» за 2022-2023 навчальний рік**

Протягом 2022-2023 навчального року радою з якості вищої освіти «Геодезія та землеустрій» було проведено десять засідань на яких було обговорено наступні питання, та затверджено низку документів, що забезпечують якість підготовки фахівців спеціальності 193 Геодезія та землеустрій :

1. Розглянуто та затверджено оновлений склад Ради з якості вищої освіти спеціальності Геодезія та землеустрій на 2022-2023 навчальний рік.

2. Розглянуто та затверджено план роботи Ради з якості вищої освіти спеціальності Геодезія та землеустрій на 2022-2023 навчальний рік.

3. Розглянуто та обговорено Положення про Раду з якості вищої освіти спеціальності Геодезія та землеустрій.

4. Про стан підготовки кафедри до нового навчального року з урахуванням рекомендацій Ради з якості вищої освіти спеціальності Геодезія та землеустрій.

5. Про стан науково-методичного забезпечення дисциплін спеціальності 193 Геодезія та землеустрій, розгляд та затвердження елементів КНМЗНД.

6. Про методичне забезпечення дисциплін, що викладаються для спеціальності 193 Геодезія та землеустрій за допомогою інформаційних ресурсів Університету.

7. Про підвищення кваліфікації НПП за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій.

8. Про зміни у складі Ради з якості вищої освіти спеціальності Геодезія та землеустрій у зв'язку з упровадженням освітньо-професійної програми Землеустрій та планування територій другого (магістерського) рівня вищої освіти.

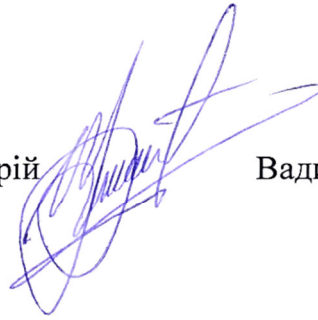
9. Про затвердження складу робочої групи з розробки проекту Землеустрій та планування територій другого (магістерського) рівня вищої освіти ступеня вищої освіти Магістр за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій галузі знань 19 Архітектура та будівництво кваліфікація магістр із геодезії та землеустрою.
10. Про схвалення освітньо-професійної програми Землеустрій та планування територій другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій галузі знань 19 Архітектура та будівництво кваліфікація магістр із геодезії та землеустрою і рекомендацію щодо схвалення вченою радою ННІ АСЕ
11. Про розгляд проекту ОПП Геодезія та землеустрій першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, його громадського обговорення
12. Про схвалення освітньо-професійної програми Геодезія та землеустрій першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій галузі знань 19 Архітектура та будівництво кваліфікація магістр із геодезії та землеустрою і рекомендацію для вченої ради ННІ АСЕ щодо її схвалення
13. Про розробку та затвердження програми фахового випробування та збірника тестів для здобувачів ВО другого (магістерського) рівня вищої освіти.
14. Проведено моніторинг використання дистанційних технологій навчання в освітньому процесі.
15. Проведено моніторинг формування індивідуальної освітньої траєкторії здобувачами вищої освіти. Узагальнені результати опитування студентів щодо процедури вибору навчальних дисциплін.
16. Про залучення здобувачів вищої освіти та професіоналів-практиків до обговорення ОПП Геодезії та землеустрою та читання лекцій.
17. Про виконання НПП наукової та професійної активності та напрями щодо її удосконалення.

18. Узагальнено результати опитування учасників освітнього процесу та визначення шляхів підвищення якості надання освітньої послуги за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій.

19. Розглянуто звіт голови про роботу ради з якості вищої освіти спеціальності Геодезія та землеустрій за 2022-2023 навчальний рік.

20. Намічено основні напрямки, завдання на 2023-2024 навчальний рік.

Голова ради з якості вищої освіти  
спеціальності 193 Геодезія та землеустрій



Вадим ЧУВПИЛО



Наказом за № 303 від 30 вересня 2022 року відповідальною за реалізацію Освітньо-професійної програми Землеустрій та планування територій другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 193 Геодезія та землеустрій призначена кафедра землеробства і агрохімії ім. В.І.Сазанова.

Також була сформована і в складі:

1. Оніпко Валентина, доктор педагогічних наук, професор;
2. Маренич Микола, доктор сільськогосподарських наук, професор;
3. Чувпило Вадим, кандидат наук з державного управління;
4. Ласло Оксана, кандидат сільськогосподарських наук, доцент;
5. Голуб Ірина, сертифікований інженер-землевпорядник;
6. Новіков Тимофій, здобувач вищої освіти спеціальності 193

Геодезія та землеустрій.

Гарантом Освітньо-професійної програми Землеустрій та планування територій другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 193 Геодезія та землеустрій призначена доктор педагогічних наук, професор Оніпко Валентина.

Відповідно до пропозицій гаранта, робочої групи розробників

**ВИСТУПИЛИ:**

1. Оніпко Валентина, гарант освітньо-професійної програми Землеустрій та планування територій для другого (магістерського) рівня ступеня вищої освіти Магістр, спеціальності 193 Геодезія та землеустрій, галузі знань 19 Архітектура та будівництво, кваліфікації магістр із геодезії та землеустрою, доктор педагогічних наук, професор, професор кафедри землеробства і агрохімії ім. В.І.Сазанова зазначила, що освітньо-професійна програма Землеустрій та планування територій для другого (магістерського) рівня ступеня вищої освіти Магістр, спеціальності 193 Геодезія та землеустрій орієнтована на формування компетентностей професіонала у сфері геодезії, землеустрою та просторового планування, здатних володіти сучасними методами геодезичного моніторингу, проектування в

землеустрої, територіального планування, оцінки земель з подальшим працевлаштуванням у Держгеокадастрі, проектно-пошукових, науково-дослідних, природоохоронних установах, в органах державної влади.

Виступаюча запропонувала представлену вище освітньо-професійну програму Землеустрій та планування територій схвалити та порушити клопотання перед радою з якості вищої освіти спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» щодо її схвалення.

2. Сергій Шевчук, доктор географічних наук, професор, професор Київського національного університету технологій та дизайну відмітив, що

освітня програма «Землеустрій та планування територій» Полтавського державного аграрного університету орієнтована на якісну підготовку фахівців, що здатні швидко адаптуватись на сучасному ринку землеустрою та планування територій. Підготовка магістрів базується на переважанні прикладної спрямованості освітнього процесу, що реалізується внаслідок орієнтації на новітні практики та технології у сфері геодезії, землеустрою та просторового планування, здатних розв'язувати складні задачі і проблеми, проводити дослідження із землеустрою та здійснювати проектну діяльність із планування територій. Освітньо-професійна програма розроблена відповідно до існуючих вимог із забезпечення якості вищої освіти і дозволяє оволодіти у повному обсязі загальними та фаховими компетентностями, які дадуть можливість ефективно працювати у галузі геодезії та землеустрою. Детальний аналіз змістового наповнення програми свідчить про її унікальність на ринку освітніх послуг, що проявляється у формуванні програмних результатів навчання, зокрема здатності розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми під час професійної діяльності у сфері геодезії та землеустрою або у процесі навчання, що передбачає застосування теоретичних знань та методів геодезичних, фотограмметричних, геоінформаційних, картографічних технологій, систем та кадастру і оцінки землі у землеустрої та плануванні територій. На наш погляд при розробці змістового наповнення ОК 9 «Управління



землекористуванням та оцінка землі» доцільно передбачити змістовий модуль із управління проектами із землеустрою та просторового планування. Запропонована Полтавським державним аграрним університетом освітньо-професійна програма «Землеустрій та планування територій», дозволяє забезпечити якісну підготовку магістрів за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій. Освітньо-професійна програма відображає сучасні вимоги до підготовки фахівців і відповідає запитам практичного використання.

Виступаючий підтримав пропозиції гаранта ОПП Землеустрій та планування територій.

1. Освітньо-професійну програму Землеустрій та планування територій для другого (магістерського) рівня ступеня вищої освіти Магістр, спеціальності 193 Геодезія та землеустрій, галузі знань 19 Архітектура та будівництво, кваліфікації магістр із геодезії та землеустрою набору 2023 року схвалити.

2. Порушити клопотання перед вченою радою Навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології щодо схвалення освітньо-професійної програми Землеустрій та планування територій для другого (магістерського) рівня ступеня вищої освіти Магістр, спеціальності 193 Геодезія та землеустрій, галузі знань 19 Архітектура та будівництво, кваліфікації магістр із геодезії та землеустрою набору 2023 року.