

**Протокол № 3**  
**від 22.11.2022 р.**  
**засідання науково-методичної ради з якості ННІВГП**

Голова науково-методичної  
ради з якості ННІВГП

Хлапук М.М.

Секретар науково-методичної  
ради з якості ННІВГП

Токар Л.О.

Присутні: Хлапук М.М., Токар Л.О., Турченко В.О., Шинкарук Л.А., Рябенко О.А., Мельничук В.Г., Клімов С.В., Козишкурт С.М., Романюк І.В., Костюк О.П., Філіпович Ю.Ю., Холоденко В.С., Басюк Т.О., Білецький А.А., Сунічук С.В., Кашталян С., Токар І. (17 з 20 членів ради).

**Порядок денний**

1. Обговорення проекту положення НУВГП про академічну доброчесність.
2. Затвердження звітів викладачів про підвищення кваліфікації.
3. Розгляд та затвердження навчально-методичної літератури.
4. Різне.

**1. Слухали:**

В обговоренні проекту положення НУВГП про академічну доброчесність приймали участь всі присутні члени ради якості.

Зазначено, що потрібно довести до відома студентів правила дотримання академічної доброчесності у навчальному процесі.

Було відмічено, що працівникам та студентам необхідно ознайомитися із правилами оформлення цитування та посилання на використані джерела літератури. Дані правила наведені на сайті університету.

Окрім того, потрібно ознайомити студентів із поняттям самоплагіату.

**Ухвалили:**

1. Проект положення НУВГП про академічну доброчесність схвалити.
2. Затверджене положення НУВГП про академічну доброчесність у подальшому довести до відома працівників та студентів.

**Голосування:** «за» - 17 ;  
«проти» - 0 ;  
«утримались» - 0 .

**2. Затвердження звітів викладачів про підвищення кваліфікації.**

**2.1. Слухали:** Звіт к.т.н., завідувача кафедри гідроінформатики, доцента С.В. Клімова про підвищення кваліфікації шляхом участі в вебінарі «Introduction to overland flow modelling» від Flood Modeller 19.10.2022 р. Всього 1 год. (0,03 кредити ЄКТС). Звіт було розглянуто та затверджено на засіданні кафедри гідроінформатики від 16.11.2022 р, протокол №4.

**Питання задавали:** д.т.н., доцент, професор кафедри водної інженерії та водних технологій Турченко В.О., к.т.н., доцент, завідувач кафедри гідротехнічного будівництва та гідравліки Шинкарук Л.А.

**Ухвалили:**

Визнати результати підвищення кваліфікації та затвердити звіт к.т.н., завідувача кафедри гідроінформатики, доцента С.В. Клімова про підвищення кваліфікації шляхом участі в вебінарі «Introduction to overland flow modelling» від Flood Modeller 19.10.2022 р. Всього 1 год. (0,03 кредити ЄКТС), рекомендувати використовувати набуті знання та вміння в освітньому (навчальні дисципліни «Гідроінформатика», «Сучасні

інформаційні та комп'ютерні технології у водогосподарській галузі», «Системи прийняття рішень у водній інженерії», «Управління та планування будівництвом», «Сенсори і виконавчі елементи», «Організаційно-технологічне та інформаційне забезпечення будівництва» і науковому процесі.

**Голосування:** «за» - 19 ;  
«проти» - 0 ;  
«утримались» - 0 .

### **3. Розгляд та затвердження навчально-методичної літератури.**

**3.1. Слухали:** Токар Л.О. з інформацією щодо розгляду «Силабус навчальної дисципліни «Сучасні інформаційні та комп'ютерні технології у водогосподарській галузі» для здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, які навчаються за освітньо-науковою програмою Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології, спеціальності 194 Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології» автора Клімова С.В., 01-02-13S.

**Ухвалили:** затвердити та рекомендувати до використання у навчальному процесі і розміщення в репозиторії НУВГП «Силабус навчальної дисципліни «Сучасні інформаційні та комп'ютерні технології у водогосподарській галузі» для здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, які навчаються за освітньо-науковою програмою Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології, спеціальності 194 Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології» автора Клімова С.В., 01-02-13S.

### **4. Різне**

Голова науково-методичної  
ради з якості ННІВГП

Хлапук М.М.

Секретар науково-методичної  
ради з якості ННІ ВГП

Токар Л.О.