

Протокол №4

засідання випускної циклової (методичної) комісії педпрацівників будівельного профілю, будівництва та цивільної інженерії

Тема «Технології особистісного орієнтованого навчання один з методів інноваційних технологій для формування професійної компетентності майбутніх фахівців»

29 грудня 2023 року

Присутні – 9 членів ц.м.к., голова ц.м.к.

Відсутні – 1 член ц.м.к.

Порядок денний

1. Про методичне забезпечення курсового та дипломного проектування

Голова ц.м.к.

2. Доповідь «Технології особистісного орієнтованого навчання один з методів інноваційних технологій для формування професійної компетентності майбутніх фахівців»

Арендарчук С.М.

3. Розгляд і обговорення завдань для проведення директорських контрольних робіт.

Данилік С.М., Шмаль О.Ф., Масюк В.П.

4. Про стан проведення:

- навчальної практики і результати захисту в групі 22-БЦІ-ф.

Арендарчук С.М., Кух С.М., Шмаль О.Ф.

5. Розгляд і обговорення методичних видань.

Члени комісії

6. Про результати вибору здобувачами освіти груп 22БЦІ-ф та 22БЦІ-с зі спеціальності 192

Будівництво

та цивільна інженерія, освітньо-професійних програм «Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн» та «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» вільнообраних дисциплін.

Голова ц.м.к.

По першому питанню

Данилік С.М.. – голову ц.м.к., яка зачитала звіт про методичне забезпечення курсового та дипломного проектування (виступ додається).

Виступила: Герасимик-Чернова Т.П.. – викладач спецдисциплін, яка сказала, що всі недоліки прописані в ухвалі, їх потрібно виконати відповідно схвалених термінів і звіт про методичне забезпечення курсового та дипломного проектування скерувати на розгляд методичної ради.

За- одногосно.

Ухвалили звіт про методичне забезпечення курсового та дипломного проектування скерувати на розгляд методичної ради.

По другому питанню

Слухали: Арендарчук С.М. – майстра виробничого навчання, яка зачитала доповідь на тему «Технології особистісного орієнтованого навчання один з методів інноваційних технологій для формування професійної компетентності майбутніх фахівців» (виступ додається).

Виступила: Герасимик-Чернова Т.П.. – викладач спецдисциплін, яка сказала, що зміст доповіді повністю розкриває тему і вона є актуальною на даний час. Тому пропоную цей матеріал використовувати при формуванні компетентностей фахівців.

За- одногосно

Ухвалили: використовувати матеріал доповіді при формуванні компетентностей фахівців.

По третьому питанню

Слухали: Данилік С.М., Шмаль О.Ф., Масюк В.П. – викладачів спецдисциплін, які представили на розгляд завдання для проведення директорських контрольних робіт з таких дисциплін: Будівельне матеріалознавство – гр.22-БЦІ-с; Охорона праці – гр. 10; Інженерна геодезія – гр.22-БЦІ-с.

Виступила: Герасимик-Чернова Т.П. – викладач спецдисциплін, яка сказала, що дані завдання відповідають вимогам Положення про проведення директорських контрольних робіт, тому пропоную скерувати їх на затвердження директору коледжу.

За- одноголосно

Ухвалили: завдання для проведення директорських контрольних робіт з дисциплін (предметів): Будівельне матеріалознавство – гр.22-БЦІ-с; Охорона праці – гр. 10; Інженерна геодезія – гр.22-БЦІ-с скерувати на затвердження директором коледжу.

По четвертому питанню

Слухали: Шмаль О.Ф., Кух С.М., Арендарчук С.М. - керівників практики, які зачитали звіти про проведення навчальної практики і результати захисту в групі 22-БЦІ-ф. (звіти додаються).

Виступили: Герасимик-Чернова Т.П – викладач спецдисциплін, яка сказала про те, що навчальна практика була проведена згідно програми практики на належному професійному рівні.

За- одноголосно

Ухвалили: навчальна практика проведена на належному професійному рівні.

По п'ятому питанню

Слухали: - Герасимик-Чернова Т.П. – викладач спецдисциплін, яка сказала представила на розгляд методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Опір матеріалів» для здобувачів освіти галузь знань 19 Архітектура та будівництво, спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія за освітньо-професійною програмою «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»;

- методичні вказівки до виконання самостійної роботи з дисципліни «Опір матеріалів» для здобувачів освіти галузь знань 19 Архітектура та будівництво, спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія за освітньо-професійною програмою «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»;

- методичні вказівки до виконання розрахунково-графічних робіт з дисципліни «Опір матеріалів» для здобувачів освіти галузь знань 19 Архітектура та будівництво, спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія за освітньо-професійною програмою «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»;

- методичні вказівки до виконання курсового проєкту з дисципліни «Будівельні конструкції» для здобувачів освіти галузь знань 19 Архітектура та будівництво, спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія за освітньо-професійною програмою «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»;

- методичні вказівки до організації та проходження переддипломної практики для здобувачів освіти галузь знань 19 Архітектура та будівництво, спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія за освітньо-професійною програмою «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»;

- конспект лекцій з дисципліни «Експлуатація будівель» для здобувачів освіти галузь знань 19 Архітектура та будівництво, спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія за освітньо-професійною програмою «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»;

- конспект лекцій (виробничі будівлі) з дисципліни «Конструкції будівель і споруд» для здобувачів освіти галузь знань 19 Архітектура та будівництво, спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія за освітньо-професійною програмою «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»;

- методичні вказівки до виконання дипломного проєкту для здобувачів освіти освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр, галузь знань 19 Архітектура та будівництво, спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія за освітньо-професійною програмою «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»;

Пігулко Н.З. – викладача спецдисциплін, яка представила на розгляд методичні вказівки до виконання курсового проєкту з дисципліни «Основи розрахунку будівельних конструкцій» для здобувачів освіти галузь знань 19 Архітектура та будівництво, спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія за освітньо-професійною програмою «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»;

- методичні вказівки до виконання курсового проєкту з дисципліни «Технологія і організація будівельного виробництва» для здобувачів освіти галузь знань 19 Архітектура та будівництво, спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія за освітньо-професійною програмою «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»;

Будівництво та цивільна інженерія за освітньо-професійною програмою «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»;

Оласюк В.С. – викладача спецдисциплін, яка представила на розгляд методичні вказівки до виконання самостійної роботи з дисципліни «Економіка будівництва» для здобувачів освіти галузь знань 19 Архітектура та будівництво, спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія;

- конспект лекцій з дисципліни «Економіка будівництва» для здобувачів освіти галузь знань 19 Архітектура та будівництво, спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія;
- методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Економіка будівництва» для здобувачів освіти галузь знань 19 Архітектура та будівництво, спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія;
- методичні вказівки до практичних робіт з дисципліни «Економіка будівництва» для здобувачів освіти галузь знань 19 Архітектура та будівництво, спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія;

Виступила: Шмаль О.Ф., яка сказала, методичні розробки відповідають освітньо-професійній програмі і навчальному плану і рекомендувала схвалити і скерувати на розгляд методичної ради.

За- одноголосно

Ухвалили: схвалити методичні видання та скерувати на розгляд методичної ради.

По шостому питанню

Слухали: Данилік С.М.– голову циклової методичної комісії, яка зачитала результати вибору здобувачами освіти груп 22-БЦІ-с та 32-БЦІ-с зі спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія, освітньо-професійної програми «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» та груп 22-БЦІ-ф та 32-БЦІ-ф зі спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія, освітньо-професійної програми «Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн» вільнообраних дисциплін, представлених в I семестрі 2023-2024 навчального року. (інформація додається).

Результати щодо кількості сформованих груп та переліку навчальних дисциплін вільного вибору здобувачів освіти для формування педагогічного навантаження на 2024-2025 навчальний рік:

- 22-БЦІ-с (рік вступу 2023), за списком 27 здобувачів освіти: Архітектура міст – 13 осіб; Безбар'єрне міське середовище – 13 осіб; Енергозберігаючі технології в будівництві – 26 осіб.
- 32-БЦІ-с (рік вступу 2022), за списком 14 здобувачів освіти: Технологія і організація ремонтно-будівельних робіт – 14 осіб; Сімейно-побутова культура та домашня економіка – 14 осіб.
- 32-БЦІ-Ф (рік вступу 2021/22), за списком 25 здобувачів освіти: Політологія – 23 осіб; Малюнок і живопис – 23 осіб; Енергозберігаючі технології в будівництві – 23 осіб; Безбар'єрне міське середовище – 23 осіб; Основи менеджменту та маркетингу – 23 осіб.
- 22-БЦІ-Ф (рік вступу 2022/23), за списком 20 здобувачів освіти: Інженерні споруди – 20 осіб; Комп'ютерна техніка – 20 осіб.

Виступила: Герасимик-Чернову Т.П., - викладача спецдисциплін, яка наголосила, що викладачам необхідно розробити робочі навчальні програми і комплексно-методичне забезпечення обраних здобувачами освіти дисциплін.

За- одноголосно

Ухвалили: результати вибору здобувачами освіти груп 22БЦІ-с, 32БЦІ-с, 22БЦІ-ф, 32БЦІ-ф зі спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія, освітньо-професійних програм «Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн» та «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» вільнообраних дисциплін скерувати заступнику директора з НР. Викладачам розробити робочі навчальні програми і комплексно-методичне забезпечення обраних здобувачами освіти дисциплін.

Голова випускної циклової (методичної) комісії

Данилік С.М.