

ПРОТОКОЛ

розширеного засідання науково-методичної комісії спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» галузі знань «19 Архітектура та будівництво» Центральноукраїнського національного технічного університету від 19. 06. 2022 р.

ПРИСУТНІ: *робоча (проектна) група спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія»*

- кандидат технічних наук, завідувач кафедри будівельних, дорожніх машин і будівництва Настоящий В.А. (гарант програми);
- доктор технічних наук, професор кафедри будівельних, дорожніх машин і будівництва Пашинський В.А., голова науково-методичної комісії спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія»;
- кандидат технічних наук, доцент кафедри будівельних, дорожніх машин і будівництва Дарієнко В.В.

академічна спільнота –

проректор з наукової роботи ЦНТУ, доктор економічних наук, професор Левченко О.М. ; декан факультету будівництва та транспорту , кандидат технічних наук, доцент Яцун Вол. Вас.; доктор технічних наук , професор кафедри будівельних, дорожніх машин і будівництва Семко В.О.; кандидат технічних наук, доцент кафедри будівельних, дорожніх машин і будівництва Джирма С.О.; кандидат технічних наук, доцент кафедри будівельних, дорожніх машин і будівництва Карпушин С.О. ; кандидат технічних наук, доцент кафедри будівельних, дорожніх машин і будівництва Лізунков О.В. ; кандидат технічних наук, доцент кафедри будівельних, дорожніх машин і будівництва Скриннік І.О. ; кандидат технічних наук, доцент кафедри будівельних, дорожніх машин і будівництва Портнов Г.Д. ; кандидат технічних наук, доцент кафедри будівельних, дорожніх машин і будівництва Яцун Вол. Вол.; кандидат технічних наук, доцент кафедри будівельних, дорожніх машин і будівництва Тихий А.А. .; кандидат технічних наук, ст. викладач кафедри будівельних, дорожніх машин і будівництва Пашинський М.В., доктор технічних наук, завідувач кафедри деталей машин та прикладної механіки Філімоніхін Г.Б., фахівець навчального відділу ЦНТУ Назаренко С.І.; фахівець науково- методичного відділу ЦНТУ Петленко Т.Г.;

здобувачі першого рівня вищої освіти – Сорокін Д., Новіков В., Носик В., Босенко М.

роботодавці – Довченко П.І., директор ТОВ «Проектно-вишукувальний інститут «Агропроект», заслужений будівельник України, академік Академії будівництва України;

Макарський М.І., директор ТОВ «Агроінженерінг»;

Копійка М.С., головний інженер проекту ПВІ «Агропроект».

Порядок денний:

1. Розгляд та затвердження освітньо-професійної програми «Будівництво та цивільна інженерія» на 2022/2023 навчальний рік для першого рівня (бакалавра) з галузі 19 – Архітектура та будівництво, спеціальності 192 – Будівництво та цивільна інженерія»

ВИСТУПИЛИ:

Настоящий В.А. довів до відома присутніх документи, щодо організації навчального процесу під час військового стану, зокрема про лист ДЕРЖАВНОЇ СЛУЖБИ УКРАЇНИ З НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ від 14.06.2022 № 03-1870/162-2 «Про організацію укриття працівників та дітей у закладах освіти».

Більш докладніше із змістом та рекомендаціями цього документу ознайомив присутніх заслужений будівельник України Петро Довченко:

На сьогодні вимоги щодо створення, утримання, експлуатації та ведення обліку фонду захисних споруд цивільного захисту встановлено нормативними документами, відповідно з якими створення фонду захисних споруд у закладах освіти може здійснюватися шляхом проектування та будівництва захисних споруд та споруд подвійного призначення ;

взяття на облік як споруд подвійного призначення та найпростіших укриттів об'єктів іншого призначення, що експлуатуються, зокрема підземних і наземних будівель і споруд, а також інших об'єктів;

створення фортифікаційних споруд як найпростіших укриттів — здійснюється без процесу будівництва шляхом зведення тимчасових споруд з бетонних та залізобетонних будівельних конструкцій.

Для реалізації наведених рекомендацій слід внести доповнення в освітню компоненту «Архітектура будівель та споруд» щодо проектування бомбосховищ та захисних споруд, в освітню компоненту «Залізобетонні та кам'яні конструкції» щодо улаштування тимчасових захисних споруд з бетонних і залізобетонних будівельних конструкцій, в освітню компоненту «Основи і фундаменти» щодо використання підземних споруд як найпростіших укриттів.

Настоящий В.А. запропонував сформулювати спеціальну (фахову) компетентність за ОП СК 10 наступним чином: Здатність оцінювати і враховувати кліматичні, інженерно-геологічні, екологічні та інженерно-технічні особливості території будівництва при проектуванні та зведенні будівельних об'єктів і захисних споруд.

Пашинський В.А. підкреслив збільшення в зв'язку з військовим станом і обсягів ремонтних робіт у будівництві та запропонував змінити освітню компоненту «Експлуатація та реконструкція будівель і споруд» на освітню компоненту «Експлуатація та ремонт будівель і споруд», в якій відобразити організацію найпростіших укриттів в будівлях, що експлуатуються.

Левченко О.М. довів до присутніх рішення Науково- методичної ради ЦНТУ про встановлення обсягу окремої вибіркової освітньої компоненти 4 кредити ЄКТС, в той час як загальноуніверситетські вибіркові компоненти мають складати 3 кредити ЄКТС, щоб забезпечити здобувачам освіти можливість набирати необхідну кількість кредитів з декількох освітніх компонент.

Після обговорення прийняте рішення внести відповідні зміни в силабуси вибіркових дисциплін

Далі за планом засідання відбулося активне обговорення всіх питань. Щодо вимог до моделі майбутніх фахівців зі спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» першого рівня підготовки здобувача вищої освіти в умовах військової агресії Росії, в якому приймали участь всі присутні на засіданні.

Настоящий В.А. Щодо висловлених пропозицій пропоную прийняті рішення врахувати при складанні навчального плану на 2022/2023 навчальний рік і звертаюсь з проханням до всіх присутніх – допомогти впровадити та удосконалити освітньо-професійну програму, навчальні плани, робочі програми навчальних дисциплін (силабуси), які розроблюються викладачами, а задача присутніх та інших стейкхолдерів – надати пропозиції, щодо їх удосконалення, щоб в результаті спільного наповнення освітньо-професійних програм забезпечити підготовку висококваліфікованого фахівця.

Вирішили:

1. Врахувати пропозиції та побажання учасників розширеного засідання науково-методичної комісії в освітньо-професійній програмі «Будівництво та цивільна інженерія» першого рівня вищої освіти, з галузі 19 – Архітектура та будівництво, спеціальності 192 – Будівництво та цивільна інженерія» на 2022-2023 навчальний рік.

2. Про внесення змін до освітньо-професійної програми «Будівництво та цивільна інженерія» на 2022/2023 навчальний рік для другого рівня (магістра) з галузі 19 – Архітектура та будівництво, спеціальності 192 – Будівництво та цивільна інженерія.

Проф. Настоящий В.А. від імені проектної групи з розробки освітньо-професійної програми «Будівництво та цивільна інженерія» на 2022/2023 навчальний рік для другого рівня (магістра) доповів про вивчення змістового наповнення освітньо-професійних програм спеціальності 192 "Будівництво та цивільна інженерія" провідних ВНЗ України Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка», Національного університету «Запорізька політехніка», Одеської державної академії будівництва та архітектури тощо та запропонував врахувати досвід, відображений в розглянутих освітньо-професійних програмах, в яких виконанню кваліфікаційної роботи передують освітні компоненти «Переддипломна практика», та запропонував змінити освітню компоненту «Науково-дослідна практика» на освітню компоненту «Переддипломна практика» обсягом 10 кредитів ЄКТС.

Після обговорення прийняте рішення внести відповідні зміни розробки освітньо-професійну програму «Будівництво та цивільна інженерія» на 2022/2023 навчальний рік для другого рівня (магістра) та врахувати при формуванні навчального плану на 2022/2023 навчальний рік.

Вирішили:

1. Врахувати пропозиції та побажання учасників розширеного засідання науково-методичної комісії в освітньо-професійній програмі «Будівництво та цивільна інженерія» другого рівня вищої освіти з галузі 19 – Архітектура та будівництво, спеціальності 192 – Будівництво та цивільна інженерія» на 2022-2023 навчальний рік.

2. Продовжити практику таких засідань в подальшому та вносити корективи до ОПП «Будівництво та цивільна інженерія» першого та другого рівней з урахуванням сучасних потреб стейкхолдерів.

Голова науково-методичної комісії спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія», доктор технічних наук, професор (гарант ОП «Будівництво та цивільна інженерія» другого магістерського рівня)



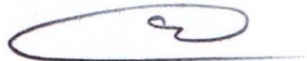
Віктор ПАШИНСЬКИЙ.

Завідувач кафедри будівельних, дорожніх машин і будівництва кандидат технічних наук, професор (першого бакалаврського рівня)



Владислав НАСТОЯЩИЙ

Секретар науково-методичної комісії спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія», кандидат технічних наук, доцент



Іван СКРИННІК