

ЗАТВЕРДЖЕНО

Вченою радою ДВНЗ «Придніпровська державна академія будівництва та архітектури»
протокол № 1 від «26» серпня 2022 року

Головуючий засіданням вченої ради
ДВНЗ ПДАБА, в.о. ректора



Галина СВССЕВА



**ДОДАТОК ДО ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ
«ЕКОЛОГІЯ» СВО ПДАБА – 101 6 – 2021**

До освітньо-професійної програми «Екологія» СВО ПДАБА – 101 6 – 2021 слід внести наступні зміни:

1. Додати до спеціальних (фахових, предметних) компетентностей, додаткових для освітньої програми: СК27 – здатність обґрунтовувати необхідність та розробляти заходи, спрямовані на відновлення компонентів навколишнього середовища після завершення бойових дій; СК28 – здатність оцінювати вплив воєнних дій на стан навколишнього середовища та виявляти екологічні ризики, пов'язані з ними.
2. Увести до програмних результатів, визначених Стандартом зі спеціальності 101 – Екологія: ПР26 – розробляти заходи, спрямовані на відновлення компонентів навколишнього середовища, порушених внаслідок бойових дій, та обґрунтовувати їх доцільність; ПР27 – оцінювати соціально-еколого-економічний збиток від порушення стану навколишнього середовища та визначати вірогідність екологічних ризиків, пов'язаних з наслідками бойових дій.
3. Використати у наступних освітніх компонентах:
 - СК27 та ПР26: ЗН.11 – Безпека життєдіяльності і основи екології; ПН.09 – Екологія людини; ПН.11 – Радіоекологія та радіобіологія; ПН.14 – Організація управління в природоохоронній діяльності; ПН.15 – Містобудування, районне планування та екологія; ПН.16 – Моніторинг довкілля; ПН.17 – Утилізація та рекуперація відходів; ПН.24 – Якість та безпека життєдіяльності населення в міському середовищі; ПН.21 – Урбоекологія; ПН.22 – Нормування антропогенного навантаження на природне середовище; ПН.26 – Моделювання та прогнозування стану довкілля; ПВ.5.01 – Поводження з ТПВ в урбоекосистемі; ПВ.5.02 – Екологічна безпека будівельних матеріалів; ПВ.7.01 – Стратегічна екологічна оцінка; ПВ.7.02 – Оцінка техногенного навантаження; ПВ.10.01 – Ландшафтна екологія; ПВ.10.02 – Екопаспортизація територій та підприємств; ПВ.13.01 – Екологічна безпека; ПВ.13.02 – Безпека територій та акваторій; ПВ.14.01 – Оцінка впливу на довкілля; ПВ.14.02 – Екологічне інспектування;
 - СК28 та ПР27: ЗН.11 – Безпека життєдіяльності і основи екології; ПН.10 – Економіка природокористування; ПН.11 – Радіоекологія та радіобіологія; ПН.14 – Організація управління в природоохоронній діяльності; ПН.15 – Містобудування, районне планування та екологія; ПН.16 – Моніторинг довкілля; ПН.24 – Якість та безпека життєдіяльності населення в міському середовищі; ПН.21 – Урбоекологія; ПН.22 – Нормування антропогенного навантаження на природне середовище; ПН.26 – Моделювання та

прогнозування стану довкілля; ПВ.3.02 – Основи екологічного ризику; ПВ.5.01 – Поводження з ТПВ в урбоекосистемі; ПВ.5.02 – Екологічна безпека будівельних матеріалів; ПВ.7.01 – Стратегічна екологічна оцінка; ПВ.7.02 – Оцінка техногенного навантаження; ПВ.10.01 – Ландшафтна екологія; ПВ.10.02 – Екопаспортизація територій та підприємств; ПВ.13.01 – Екологічна безпека; ПВ.13.02 – Безпека територій та акваторій; ПВ.14.01 – Оцінка впливу на довкілля; ПВ.14.02 – Екологічне інспектування.

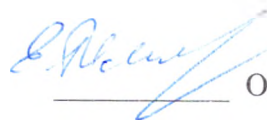
УЗГОДЖЕНО зміни з розробниками робочої програми та стейкхолдерами.

ОБГОВОРЕНО ТА СХВАЛЕНО:

- на засіданні кафедри екології та охорони навколишнього середовища від «22» серпня 2022 р., протокол № 1;

- на засіданні навчально-методичної ради факультету цивільної інженерії та екології «24» серпня 2022 р., протокол № 1.

Гарант освітньої програми,
кандидат технічних наук, доцент



Олена ТИМОШЕНКО