

Змін для освітньо-професійної програми «Комп'ютерні науки» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2020 року

При перегляді освітньо-професійної програми «Комп'ютерні науки» першого (бакалаврського) рівня до робочої групи були запрошені нові учасники:

Тарасюк Артур – студент 3 курсу навчання спеціальності 122 «Комп'ютерні науки»;

Чертушкін Роман Євгенійович – студент 3 курсу навчання спеціальності 122 «Комп'ютерні науки».

Зміни, які були внесені до проекту освітньої програми, включають:

1. Профіль освітньої програми:

1) узгодження компетентностей зі Стандартом вищої освіти України за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки для першого бакалаврського рівня (наказ № 962 від 10.07.2019 р.), затвердженим Міністерством освіти і науки України;

уточнено перелік можливостей працевлаштування, у відповідності до класифікатора професій України (ДК 003:2010);

2) матеріально-технічне забезпечення для наукових досліджень і навчальних занять – лабораторія робототехніки (ауд. 512 головного корпусу, вул. Університетська, 27), оснащена мультимедійним і комп'ютерним обладнанням: <https://khoda.gov.ua/vazhlijiv-krok-u-rozvitku-osv%D1%96tnogo-potenc%D1%96alu-hersonshhini> . Лабораторія призначена для проведення занять з робототехніки, інтеграції досліджень із моделювання, проектування, розробки робототехнічних систем, проектувань та 3Д друку, доповненої реальності;

2. Перелік компонент освітньо-професійної програми

1) До складу обов'язкових освітніх компонент увійшли дисципліни «Методи обчислень», «Програмування мобільних пристроїв», оскільки вони є основними для покриття нормативних компетентностей.

2) До складу вибіркових освітніх компонент увійшли дисципліни «Дизайн в цифровій мережі», «Розробка користувацьких інтерфейсів», «Технології серверного програмування та API», «Системне адміністрування хмарних серверів», «Програмні системи візуалізації та аналітики даних», що враховує рекомендацію роботодавців щороку оновлювати зміст дисципліни у відповідності до сучасних досягнень в галузі комп'ютерних наук та забезпечують змістовну лінію Веб-розробка та дизайн.

3) оновлено структурно-логічну схему ОП.