

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму «**Промислове і цивільне будівництво**»
другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю
192 «Будівництво та цивільна інженерія» галузі знань 19 «Архітектура та
будівництво»

Національний авіаційний університет має понад сорокарічну успішну історію підготовки фахівців з промислового та цивільного будівництва завдяки висококваліфікованому кадровому забезпеченню, розвиненій освітній інфраструктурі, новітньому матеріально-технічному, програмному та методичному забезпеченні навчального процесу.

Освітньо-професійна програма спеціальності магістерського рівня вищої освіти за спеціальністю 192 «Будівництво та цивільна інженерія» розроблена робочою групою у складі провідних науковців кафедри комп'ютерних технологій будівництва та реконструкції аеропортів факультету наземних споруд і аеродромів, головною особливістю якої є інтеграція фахової підготовки в сферу будівництва та цивільної інженерії шляхом впровадження інноваційної і дослідницької діяльності при викладанні фахових дисциплін у вищій школі. Програма базується на сучасних знаннях вітчизняного та зарубіжного галузевого законодавства та нормативно-інструктивних матеріалів; сучасних уявленнях про тенденції, закономірності розвитку будівельної галузі та методик проведення наукових досліджень і проектних робіт при спорудженні об'єктів промислової та цивільної інфраструктури, зокрема авіаційної галузі, реконструкції та відновленні споруд із урахуванням вимог цивільного захисту населення з облаштуванням нових й адаптацією існуючих укриттів. Викладачі кафедри беруть участь в англomовному проєкті, який впроваджено в навчальний процес. Застосовуються дистанційні та дуальні освітні технології. Співпраця з провідними фаховими будівельними організаціями дозволяє проходити практичну підготовку у виробничих умовах.

Рецензована програма однозначно може бути рекомендована до практичної реалізації, оскільки, враховуючи, що здобувачі мають можливість оволодіти 23 різноплановим компетентностями та отримати 20 задекларованих результатів навчання, в освітньому процесі передбачається використання лише найсучасніших студентоцентризованих підходів взаємодії між його учасниками шляхом проведення традиційних учбових заходів, а також інноваційних кейс-аналізу, міждисциплінарних тренінгів та комбінованих командних брифінгів.

Директор
НВ ТОВ «СКАД СОФТ», к.т.н.

А. Кривий



Юрій КРИКСУНОВ