

## **РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК**

### **на освітньо-професійну програму Інформаційні управляючі системи та технології другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології галузі 12 Інформаційні технології**

Активний розвиток ринку інформаційних технологій породжує на сьогодні значний попит на висококваліфікованих спеціалістів. Перелік необхідних сучасних компетенцій таких фахівців доволі значний, до основних можливо віднести наступні: здатність формулювати вимоги до етапів життєвого циклу сервіс-орієнтованих інформаційних систем, здатність проєктувати інформаційні системи з урахуванням особливостей їх призначення, неповної/недостатньої інформації та суперечливих вимог, здатність управляти інформаційними ризиками, здатність до комунікації з представниками різних предметних галузей тощо. Саме на формування таких сучасних компетенцій спрямована рецензована освітньо-професійна програма «Інформаційні управляючі системи та технології», яка розроблена та реалізується кафедрою інформаційних систем та технологій Полтавського державного аграрного університету у тісній взаємодії зі здобувачами вищої освіти та представниками провідних компаній, які є розробниками сучасних інформаційних систем, розвивають та впроваджують інформаційні технології у виробництво, а також іншими зацікавленими сторонами.

Зміст даної освітньої програми відповідає предметній області заявленої для неї спеціальності. Її об'єктом вивчення та діяльності є теоретичні та методологічні основи й інструментальні засоби створення і супроводу інформаційних систем та технологій у різних галузях людської діяльності, національної економіки та виробництва. Цілями навчання є формування та розвиток комплексу знань, умінь та навичок, необхідних для розв'язання задач дослідницького та інноваційного характеру у сфері інформаційних систем та технологій.

Методи, методики та технології інформаційного, математичного та комп'ютерного моделювання, системного аналізу, інформаційної безпеки, проєктної, організаційної та управлінської діяльності, що застосовуються в програмі, здатні забезпечити фахові компетентності та результати навчання. Позитивною є динаміка оновлення комп'ютерної техніки, технічних засобів навчання, програмно-технічних комплексів, мережевого обладнання,

спеціалізованого програмного забезпечення, професійних прикладних програм, що використовуються за даною освітньою програмою.

Таким чином, освітньо-професійна програма «Інформаційні управляючі системи та технології» за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології другого (магістерського) рівня вищої освіти містить всі необхідні елементи та дозволяє забезпечити якісну підготовку магістрів з інформаційних систем та технологій.

Все це формує можливість забезпечити належний рівень підготовки здобувачів вищої освіти до майбутньої фахової діяльності.

Освітньо-професійна програма «Інформаційні управляючі системи та технології» за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології Полтавського державного аграрного університету містить усі необхідні структурні та змістові складові, відображає сучасні вимоги до фахівців ІТ галузі і відповідає вимогам практичного застосування набутих ними знань і навичок при розв'язанні складних виробничих завдань.

Директор ТОВ «АЙ ТІ ГРАНД», м. Полтава



Віталій Блажко