

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму «Інтелектуальні інформаційні системи» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології кафедри АІТ ВНТУ

Комп'ютерна техніка та Інтернет, інформаційні та телекомунікаційні системи завжди виступають як основний двигун у розвитку науки й техніки у світі. Без застосування інформаційних технологій та систем неможливо розвивати будь-які сфери економіки, бізнесу, державного управління, аграрного і промислового виробництва, як і багато інших. Підготовка кваліфікованих фахівців, які володіють сучасними мовами програмування та здатні розробляти алгоритмічне та програмне забезпечення для розв'язання складних завдань у найрізноманітніших предметних галузях є для нашої держави надзвичайно важливою й актуальною проблемою. Тим більше, і це доводить багаторічна практика, що наша освіта в галузі інформаційних технологій конкурентоздатна і в змозі готувати спеціалістів високого рівня для світового ринку ІТ праці.

Рецензована освітньо-професійна програма «Інтелектуальні інформаційні системи» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології, що розроблена та впроваджена на випусковій кафедрі автоматизації та інтелектуальних інформаційних технологій (АІТ) ВНТУ та затверджена закладом вищої освіти, є результатом творчого переосмислення викладацьким колективом кафедри чинного стандарту вищої освіти спеціальності 126 інформаційні системи та технології. Підтримуємо враховану в програмі спрямованість на підготовку спеціалістів в області застосування інтелектуальних методів, машинного навчання для розпізнавання природно-мовних та графічних образів, що відображає досвід випускової кафедри та орієнтацію на потреби ІТ-підприємств регіону. Це якраз і було зроблено після зауважень наших спеціалістів на етапі доробки програми, зокрема уведено здатність формувати нові конкурентоспроможні ідеї в області технологій проектування та побудови інформаційних систем з елементами штучного інтелекту та реалізовувати їх у проектах (стартапах). Програма має логічну структуру, є практично-орієнтованою і фокусується на формуванні максимально широкого науково-технічного світогляду майбутнього професіонала, здатного до розв'язання актуальних задач та практичних проблем в галузі інформаційних систем та технологій, що характеризуються комплексністю та невизначеністю умов. Дисципліни навчального плану, які наведені в освітньо-професійній програмі, відображають актуальні для галузі інформаційних технологій проблеми та забезпечують у повній мірі програмні результати навчання. Значний обсяг програми відведено на практичну підготовку завдяки навчальним та виробничим практикам, під час яких здобувачі вищої освіти матимуть можливість взяти участь у розв'язанні реальних прикладних завдань області ІТ.

На основі аналізу освітньо-професійної програми «Інтелектуальні інформаційні системи» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології кафедри автоматизації та інтелектуальних інформаційних технологій ВНТУ та ознайомлення зі станом кадрового, навчально-методичного, наукового, лабораторного забезпечення кафедри АІТ можна зробити висновок, що вона має високий рівень забезпеченості навчально-методичною документацією, матеріально-технічною базою і може бути рекомендована для підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 126.

VP R&D VIMMI Communications

Vimmi Communications
Ltd.
515024537 .s.n

к.т.н. Машницький М.О.