

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітню програму «Системи мобільного зв'язку» спеціальності G5 «Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка» галузі знань G «Інженерія, виробництво та будівництво» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Освітня програма «Системи мобільного зв'язку» спеціальності G5 «Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка» галузі знань G «Інженерія, виробництво та будівництво» спрямована на підготовку фахівців, здатних вирішувати теоретичні та практичні задачі різної складності в галузі сучасних мобільних комунікаційних технологій. Програма орієнтована на формування компетентностей у сфері розробки, впровадження, експлуатації та моніторингу систем мобільного зв'язку різних стандартів, включаючи 4G, 5G та перспективні технології зв'язку майбутнього.

Освітня програма враховує зміст освітнього стандарту, містить усі необхідні структурні елементи, а саме, ціль, предметну область, освітню орієнтацію, фокус, особливості, програмні компетентності та результати навчання, форми атестації тощо. Загальна кількість кредитів освітньої програми відповідає встановленим вимогам і становить 240 кредитів ЄКТС, з яких 180 кредитів – обов'язкові компоненти, а 60 кредитів – вибіркові дисципліни. Освітні компоненти побудовані у логічній послідовності та відповідають підготовці фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти. Зміст освітньо-професійної програми відповідає предметній області та враховує особливості спеціальності. Великий перелік вибіркових дисциплін дає можливість майбутнім фахівцям швидко адаптуватися до мінливих умов сьогодення, проявляючи професійні знання та вміння.

Рекомендовано розглянути можливість додавання практичних модулів, присвячених бездротовим мережам нового покоління.

Загалом освітня програма «Системи мобільного зв'язку» спеціальності G5 «Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти може бути рекомендована до впровадження в освітній процес та рекомендована для підготовки фахівців за вказаною спеціальністю.

Начальник служби радіозв'язку відділу
функціонування аеродрому
АТ «АНТОНОВ»



Вячеслав Володимирович
ДЕНІСЕНКО