

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Байсер,
(шифр)
представлену на конкурс студентських наукових робіт

3

(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

| № з/п | Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи ¹ | Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою) | Бали |
|----------------------|---|---|------|
| 1 | Актуальність проблеми | 10 | 5 |
| 2 | Новизна та оригінальність ідей | 15 | 5 |
| 3 | Використані методи дослідження | 15 | 5 |
| 4 | Теоретичні наукові результати | 10 | 4 |
| 5 | Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи) | 20 | — |
| 6 | Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації | 5 | 2 |
| 7 | Ступінь самостійності роботи | 10 | 4 |
| 8 | Якість оформлення | 5 | 3 |
| 9 | Наукові публікації | 10 | — |
| 10 | Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9): | | |
| 10.1 | <i>Розробка пристрою не актуальна, не акіксіфікація.</i> | | |
| 10.2 | | | |
| 10.3 | <i>Докіна 30</i> | | |
| 10.4 | | | |
| 10.5 | | | |
| 10.6 | | | |
| 10.7 | | | |
| 10.8 | | | |
| 10.9 | | | |
| Сума балів <i>28</i> | | | 28 |

Загальний висновок *Не рекомендується*