

Міністерство освіти і науки України  
Житомирський державний технологічний університет

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Smart простір (шифр), представлену на Конкурс

зі спеціалізації «Підприємництво»  
(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	10
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	10
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	15
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	5
7	Ступінь самостійності роботи	10	5
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1			
10.2	Застосовано новий підхід в межах виконання роботи		
10.3	Відносно попереднього стану об'єкта, що досліджується		
10.4	Обґрунтовано застосування вже відомих наукових методів		
10.5	Висвітлено розрахунок ефекту від запропонованих заходів		
10.6	Висвітлено наукові публікації за темою дослідження		
10.7			
10.8			
10.9			75
Сума балів			

Міністерство освіти і науки України  
Житомирський державний технологічний університет

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Smart процесів, представлену на Конкурс  
(шифр)  
зі спеціалізації «Підприємництво»  
(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	10
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	5
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	15
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	5
7	Ступінь самостійності роботи	10	5
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Застосовано принцип нової мислі в рамках		
10.2	наставленням давань відносно попереднього		
10.3	стану об'єкту, що досліджується		
10.4	Систематично робимо раніше відомі мислі щодо теорії		
10.5	Навчальні роботи про виробничі су конкур-		
10.6	тезації практичним рекомендації		
10.7	Дослідити рівень самостійності роботи		
10.8	Практично відзначають отримані результати		
10.9	Відсутні наукові публікації		
Сума балів			65