



العدد : 63

التاريخ : 2022/9/25

الى / م. فرح سامي خوشابا  
جامعة اربيل التقنية / قسم الهندسة التقنية لنظم المعلومات  
م / تقييم الاستلال

تحية طيبة،

نظراً للسمعة العلمية الطيبة والأمانة العلمية التي تتسمون بها نرسل لكم طياً البحوث المرفقة لأحد تدريسي جامعتنا مع رسائل الماجستير عدد (8) لغرض التأكد من ان البحوث غير مستلة من هذه الرسائل.  
راجين تفضلكم بملاً استمارة الاستلال المرفقة في العمود المؤشر واعادتها خلال (20) عشرون يوماً.  
في حالة الاعتذار يرجى تبليغنا بالسرعة ممكنة شاكرين تعاونكم معنا.  
مع وافر التقدير.....

- 1) A novel secure artificial bee colony with advanced encryption standard technique for biomedical signal processing.
- 2) Development of an Integrate E-Medical System Using Software Defined Networking and Machine Learning.

ملاحظة:

عند اكمال عملية التقييم يرجى ارسال الاستمارات الكترونياً بعد القيام بعملية المسح الضوئي (Scanning) لاستمارة التقويم وتوقيعه من قبلكم على العنوان الالكتروني التالي: ([gailan.hassan@epu.edu.iq](mailto:gailan.hassan@epu.edu.iq))

أ.م.د. گیلان اسماعیل الحريري

رئيس لجنة الاستلال

2022/9/25

المرفقات:

1. استمارة الاستلال عدد 2
2. البحوث المرفقة عدد 2
3. رسائل الماجستير عدد 8