

## المؤتمر الدولي لمعالجة الإشارة والمعلوماتية والاتصالات في باريس

شارك الاستاذ الدكتور المهندس حكمت إبراهيم درويش من الجامعة الوطنية- بحماه بورقة بحثية بعنوان "مقارنة الأداء بين تقنيات تحليل العناصر الرئيسية وتحليل التفريق الخطي في التعرف على الوجوه ضمن بيئة إضاءة غير مثالية " LDA versus Principle Component Analysis PCA for face recognition in Non-Ideal lighting Linear Discernment Analysis

وذلك في المؤتمر الدولي لمعالجة الإشارة والمعلوماتية والاتصالات المقام في باريس بتاريخ 2022/3/27 ICSPIC 2022 conference (Paris-France). تم قبول البحث المقدم وشارك د. درويش بتقديمه On-line في المؤتمر اعلاه وسوف يتم نشر البحث العلمي في بداية تشرين اول في دوريات Springer open والمصنف بـ Q1 لدى هيئة التقييم الدولية scopus. يتقدم د.درويش لإدارة الجامعة الوطنية بجزيل الشكر والعرفان لما قدمته من دعم لوجستي وتشجيع ورعاية للعمل.

With are proud to announce a successful participation of Dr.Hikmat I. Darwish at the International conference for Signal Processing Information Technology and Communication ICSPIC conference, Paris-France 27/3/202. The research article titled “LDA versus PCA performance for Face Recognition in Non-Ideal Lighting”. The article has been accepted to the conference and Dr.Darwish gave successful on-line presentation via “zoom platform”, and as such the article has been confirmed by the conference organizing committee to be published on 1<sup>st</sup> of October 2022. Dr.Darwish is so much grateful to the administration of Alwataniy Private University WPU for there much appreciated logistic support and encouragement.