

فريحة سعاد

أستاذ باحث، أستاذ مساعد أ

+213699462690

friha_souad@univ-khenchela.dz

خنشلة، الجزائر

الاسم
اللقب
تاريخ الميلاد
مكان الميلاد
الجنسية
سعاد
فريحة
30/05/1970
سطيف، الجزائر
جزائرية

معلومات شخصية

النشاط أستاذ باحث، أستاذ مساعد أ.
المؤسسة المستخدمة قسم الهندسة الصناعية، كلية العلوم و التكنولوجيا، جامعة خنشلة
مجالات الاهتمام معالجة الإشارة و الصورة

التجربة المهنية

شهادة مهندس دولة في الالكترونىك من جامعة عباس فرحات بسطيف.
شهادة ماجستير* (الاولى على الدرجة) في الالكترونىك الصناعية من جامعة باتنة.

المسار الدراسي

S. Friha and M. Boulemden, "Meteorological image processing with wavelets,"
Proceedings of Thirtieth Southeastern Symposium on System Theory, IEEE
proceedings, Morgantown, WV, USA, 1998, pp. 208-212, doi:
10.1109/SSST.1998.660048.

Friha, Souad and Nora Mansouri. "Speech Recognition via Lyapunov Metrics
Using Neuro-Fuzzy Models", 4th International Conference on Computer
Integrated Manufacturing CIP2007 03-04 November 2007.

الانتاج العلمي

FRIHA, S. et MANSOURI, N. "Application of GMMs to Speech Recognition using
very short time series", 1st Mediterranean Conference on Intelligent Systems and
Automation (CISA 08), vol. 1019, p. 450-453.

FRIHA, S., MANSOURI, N., & AHMED, A. T. "The Infinite Gaussian Models: an
Application to Speaker Identification", Courrier du Savoir – N°12, Octobre 2011,
pp.101-107.

FRIHA, Souad, MANSOURI, Nora, et AHMED, Abdmalik Taleb. "A New Hybrid
Infinite GMM-SVM system for Speaker Verification", *EURASIP Journal on
Advances in Signal Processing*.

العربية

الفرنسية

الانجليزية

اللغات