



العيد
شرقي
أستاذ محاضر أ

البروفيل

جامعة عباس لغرور خنشلة 
chergui_laid@univ-khenchela.dz 
..... 



اللغة

العربية
الفرنسية
الانجليزية

المعلومات

1997-2002

عنابة، الجزائر

مهندس دولة في الالكترونك،
تخصص اتصالات سلكية و لا سلكية

جامعة باجي مختار عنابة

2006-2002

سطيف، الجزائر

ماجستير في الالكترونك، تخصص اتصالات

جامعة فرحات عباس، سطيف 1

2017-2009

سطيف، الجزائر

دكتوراه علوم اختصاص الالكترونك

جامعة فرحات عباس، سطيف 1

الأعمال

Poste occupé

- أستاذ محاضر أ
- رئيس قسم العلوم و التكنولوجيا
- عضو المجلس العلمي، ممثل الاساتذة من مصاف الاستاذية
- مسؤول لختصاص ماستر اتصالات انظمة الاتصالات

1. Laid Chergui, Saad Bouguezel, 'A new pre-whitening transform domain LMS algorithm and its application to speech denoising,' *Signal Processing*, Volume 130, 2017, Pages 118-128, ISSN 0165-1684, <https://doi.org/10.1016/j.sigpro.2016.06.021>.
2. Chergui, L., Bouguezel, S. (2019). A new post-whitening transform domain LMS algorithm. *Traitement du Signal*, Vol. 36, No. 3, pp. 245-252. <https://doi.org/10.18280/ts.360307>.
3. L. Chergui and S. Bouguezel, "Variable Step Size Pre-Whitening Transform Domain LMS Adaptive Noise Canceller," *2019 International Conference on Advanced Systems and Emergent Technologies (IC_ASET)*, 2019, pp. 327-331, doi: 10.1109/ASET.2019.8871012.
4. L. Chergui and S. Bouguezel, "Enhanced Pre-Whitening TDLMS Adaptive Noise Canceller," *ICTAEE'18 university of skikda, Algeria*, 2018.
5. L. Chergui and S. Bouguezel, "A Low Complexity Parametric DFT and DHT -Based OFDM Transceivers," *ICTAEE'23 university of skikda, Algeria*, 2023.
6. L. Chergui, S. Bouguezel, "A New Parametric DFT-Based OFDM Transceiver for Intrinsic Wireless Communication Encryption," *Advances in Electrical and Computer Engineering*, vol.24, no.1, pp.15-22, 2024, doi:10.4316/AECE.2024.01002