



الاسم : أ.د.مختار محمد عبد القادر شقوف

+218913940054 | mmshaglouf@su.edu.ly | Manchester, UK

كلية الهندسة – هندسة كيميائية -أستاذ



المهام

ما تشغله حالياً من وظائف (الأكاديمية، إدارية، بحثية) داخل نطاق الجامعة.

- عضو هيئة تدريس

أهم الإنجازات الأكاديمية (من غير البحوث) التي قمت بها خلال مهامك السابقة أو الحالية داخل نطاق الجامعة.

- رئيس اللجنة العلمية للمؤتمر الدولي الثاني للعلوم الهندسية 2024.

المسار الأكاديمي

تاريخ للانضمام الجامعة

- 2000/10/01

أهم الإنجازات الأكاديمية (من غير البحوث) التي تم تحقيقها

- رئيس قسم الهندسة الكيميائية

- مدير مكتب الدراسات العليا بالكلية

الجامعات والمؤسسات الأكاديمية التي قمت بالتدريس بها مسبقاً

- جامعة عمر المختار

المجالات البحثية

التخصصات أو المجالات البحثية التي عملت بها أو في إطار اهتماماته البحثية

أعلى تصنيف للنشر العلمي وصلت إليه

- النشر بمجلات عالمية مثال Electrochimica Acta.

الجامعات والمؤسسات الأكاديمية التي قمت بالتدريس بها مسبقاً

- جامعة عمر المختار

أهم المؤتمرات التي شاركت بها كباحث أو متحدت رئيسي

- المؤتمر الأوروبي للتآكل (أخن – ألمانيا)

- مؤتمر النيس (NACE) الدولي للتآكل (سان أنطونيو – أمريكا)

- مؤتمر النيس (NACE) الشرق الأدنى – نيو دلهي – الهند

- المنتدى الدولي السابع للمياه –قوانجو – كوريا الجنوبية

مجالات أو تخصصات الرسائل العلمية التي أشرفت عليها

- الاشراف حالياً على رسالتين ماجستير.

الأنشطة العلمية / المهنية يتضمن كل الأنشطة خارج نطاق الجامعة



الاسم : أ.د.مختار محمد عبد القادر شقلوف

+218913940054 | mmshaglouf@su.edu.ly | Manchester, UK

كلية الهندسة – هندسة كيميائية -أستاذ



الاستشارات الخارجية

العضوية في الجمعيات العلمية والاجتماعية

- عضو في جمعية التآكل الدولية.

التحكيم أو التقييم لمؤتمرات أو مجلات علمية

- محكم بحوث لدى مجلة جامعة سرت للعلوم الهندسية

التدريب أو مشاريع بحثية خارج نطاق الجامعة

- برنامج تدريبي مؤهل لتكنولوجيا الموارد البشرية – القاهرة – جمهورية مصر العربية.

المنشورات / تصنف المنشورات وفقا للنوع

مقالات في مجالات علمية

- الضوضاء الكهروكيميائية كتقنية لمراقبة التآكل الموضوعي/ المجلة العلمية لجامعة سرت 2021

تقارير

- لا يوجد

تحرير كتب

- لا يوجد

فصول في كُتب

- لا يوجد

معلومات أخرى

- لا يوجد