

سيرة ذاتية

أمبروكة علي جلبان

معلومات شخصية

تاريخ الميلاد : 05/01/1986.
مكان الميلاد : يفرن.
الجنسية : ليبية.
الجنس : أنثى.
الحالة الإجتماعية : عزباء.

عناوين الاتصال

الاسم : مبروكة علي جلبان.
بريد الكتروني : m.jelpan@uot.edu.ly
هاتف نقال : .

المؤهلات العلمية

- ماجستير حاسوب، جامعة طرابلس/كلية العلوم، 2016.
- عنوان الأطروحة "A QOC-based tool for capturing design rationale of HCI design process"
- بكالوريوس علوم حاسوب، جامعة طرابلس/كلية العلوم ، 2009.

الإهتمامات البحثية

- 1) هندسة البرمجيات.
- 2) نظم هندسة المعرفة.
- 3) ادارة المعرفة ضمن هندسة البرمجيات.

الأبحاث المنشورة

- 1) (Mohamed et.al., 2017) Mohamed, A. H. ; Alshrief, A. M.; Jelban, M. A. A Design Rationale Model for Green Human Computer Interaction Design, 6th International Conference on Software and Information Engineering (ICSIE 2017), 1-3 March 2017, Singapore.

الوظائف

- 2020-1-20 - الآن: عضو هيئة تدريس بكلية التمريض/جامعة طرابلس.
- 2019 - 2017 : أستاذة متعاونة، كلية تقنية المعلومات & كلية الإقتصاد والعلوم السياسية، جامعة طرابلس.
- 2020-2009 :
- عضو فريق الدعم الفني لمنظومة الدراسة والإمتحانات لكليات جامعة طرابلس.
- محلل ومبرمج نظم بمركز المعلومات والتوثيق /جامعة طرابلس.

- تحليل وتصميم وتوثيق نظم المعلومات حسب طلب الكليات و المراكز التابعة للجامعة.
- تنفيذ منظومات إلكترونية حسب طلب الكليات والإدارات والمكاتب والمراكز التابعة للجامعة.
- عضو بلجنة دليل الإجراءات لجامعة طرابلس.
- عضو بلجنة متابعة منظومة الدراسة والامتحانات وإدخال النتائج لكليات جامعة طرابلس.

الدورات التدريبية

- متحصلة على شهادة الرخصة الدولية لقيادة الحاسوب ICDL.
- متحصلة على شهادة مايكروسوفت MTA 98-364 Database Administration Fundamentals.
- متحصلة على شهادة إدارة معامل الحاسب الآلي من شركة لاب تك ضمن برامج تطوير موظفي جامعة طرابلس.
- متحصلة على شهادة المستويات (A0-1,A0-2,A1-1,A1-2,A2-1,A2-2) في اللغة الانجليزية من مركز اللغات /جامعة طرابلس.

المهارات التقنية

- تصميم المواقع باستخدام لغة (php).
- أجيد التعامل مع برامج الفوتوشوب.
- معالجة النصوص وإعداد الجداول الإلكترونية والعروض التقديمية واستخدام البريد الإلكتروني باستخدام برامج Microsoft (Word, Excel, PowerPoint, Outlook).
- مهارات في إعداد وتقديم العروض التقديمية.
- استخدام شبكة المعلومات العالمية الإنترنت.
- اجيد التعامل مع برنامج Power BI التابع لشركة Microsoft لمعالجة البيانات ثم عرضها بطرق مميزة حيث يسهل تحويلها الى تقارير او لوحات تحكم لمشاركتها على المواقع الإلكترونية.