

البيانات الشخصية



مروة صالح علي سنبل



1982 / 8 / 8



الولايات المتحدة الأمريكية بولاية كاليفورنيا



سعودية وحاصلة على الجنسية الأمريكية



متروجة



0535506827



الرياض



marwasonbul@gmail.com



الأهداف



اسعى الى تطوير نفسي والارتقاء الى الافضل وتعلم كل ماهو جديد وتسخير الطاقة العملية في داخلي لصالح المنشأة والمساعدة في تطويرها وحل مشكلاتها والعمل بروح الفريق وتبادل الخبرات وايضا ان اصبح مؤثرا في مجال عملي ومثال يقتدى به ونموذج للموظف المثالي الفعلي

المؤهل و التحصيل العلمي



- ماجستير في كلية الحاسبات وتقنية المعلومات تخصص نظم معلومات حاسوبية بجامعة الملك عبد العزيز بجدة عام 2020م بمعدل 4.97
- الحصول على درجة البكالوريوس في كلية الحاسبات وتقنية المعلومات تخصص علوم حاسبات سنة 2008م من جامعة الملك عبد العزيز بجدة بمعدل 4.19
- الدراسة في جامعة الملك سعود بالرياض بكلية علوم الحاسب والمعلومات تخصص علوم حاسبات لمدة عامين ونصف (من 2001 إلى 2003) بمعدل تراكمي 4.48
- الحصول على الدبلوم الدولي في مهارات تقنية المعلومات المتقدم من كامبردج لتقنية المعلومات بتاريخ 2015/11/1م
- الحصول على درجة 91 في اختبار كفايات اللغة الانجليزية من المركز الوطني للقياس و التقويم في التعليم العالي عام 2019
- اجتياز اختبار علم البيانات و تحليل البيانات الضخمة من (EMC Academic Associate, Data Science and Big Data Analytics) و المقدمة من (DELL Technologies) بتاريخ 2020/1/2م
- مدرب معتمد من كامبردج لتقنية المعلومات بتاريخ 2016/2/5م
- مدرب معتمد من جامعة الملك عبدالعزيز من تاريخ 2012/2/12م
- مستشار معتمد في التخطيط الاستراتيجي من عمادة خدمة المجتمع و التعليم المستمر بجامعة الملك عبد العزيز من تاريخ 2020/3/9م

الخبرات



- العمل كمساعدة مدربة لتدريس مقرر مادة مهارات الحاسب الآلي (CS100) خلال الفصل الدراسي الأول سنة 2006 م
- تدريس مادة مقدمة في مهارات الحاسب الآلي والانترنت (CS100) لطالبات جامعة الملك عبد العزيز سنة 2008م لمدة سنة
- تصميم موقع الكتروني لنادي (Net Club) في جامعة الملك عبد العزيز بجدة لعام 2007م
- تصميم موقع الكتروني لمركز المودة الاجتماعي للإصلاح والتوجيه الأسري بجدة لعام 2007م
- تدريس مادة الحاسب الآلي للمرحلة الثانوية في الثانوية الخامسة بجدة والقيام بمهام إدارية لمدة فصل دراسي واحد سنة 2009م
- العمل رئيسة وحدة الدعم والتقنية في مكتب وكالة شطر الطالبات بجامعة الملك عبد العزيز بجدة منذ سنة 2009م حتى الآن
- تصميم موقع الكتروني بلغة (php)
- متكامل بنظام قاعدة بيانات لضو هيئة تدريس من جامعة تبوك عام 2010م
- تصميم قاعدة بيانات و برنامج القرارات الإدارية لمكتب وكالة شطر الطالبات بجامعة الملك عبدالعزيز بجدة سنة 2010م
- إعداد وتقديم ورشة عمل لشرح طريقة استخدام الرسائل النصية و التطبيق عملياً لموظفات من وكالة شطر الطالبات بجامعة الملك عبدالعزيز بتاريخ 2014/4/13م
- تصميم و برمجة نظام شؤون الموظفين لشركة الصباغ للاستشارات الهندسية بجدة و صيانة النظام لمدة ٧ أشهر من عام 2015م
- إعداد و تقديم دورة أساسيات اللغة الإنجليزية لطالبات جامعة الملك عبدالعزيز سنة 2017م
- الإشراف على برنامج التدريب الصيفي للمشاركات من طالبات كلية الحاسبات وتقنية المعلومات بجامعة الملك عبدالعزيز لعدد من البرامج والتطبيقات إدارية لوكالة شطر الطالبات بجامعة الملك عبدالعزيز، لمدة 3 أعوام منذ 2016م
- إعداد و تقديم 7 ورش تدريبية لاستخدام برنامج (Microsoft Access) لعمل قواعد البيانات لموظفات جامعة الملك عبدالعزيز خلال العامين 2016م – 2017م
- تصميم وبرمجة موقع وكالة شطر الطالبات بجامعة الملك عبدالعزيز لمدة ٦ سنوات منذ عام 2014م
- العمل في تحليل و دراسة بيانات لشركة خاصة في قطاع التأمينات ، لمدة سنتين ابتداءً من 2018م حتى الآن

الدورات و ورش العمل



- الحصول على دورة برمجيات تخطيط موارد المؤسسات (ERP) من مجموعة ورمك الدولية للتدريب والاستشارات المنعقد في جامعة الملك عبدالعزيز بجدة لمدة ثلاثة أيام سنة 2011 م
- حضور ورشة عمل في تحليل البيانات لإنترنت الأشياء في جامعة الملك عبدالعزيز بجدة، ضمن المؤتمر العالمي الثامن للحوسبة عالية الأداء في الفترة 12-14 / 4 / 2018م
- حضور دورة أساسيات أمن المعلومات المنفذة إلكترونياً والمعتمدة من معهد الإدارة العامة بالملكة العربية السعودية بتاريخ 26/2/2019م
- حضور دورة بعنوان " تطوير صفحات الويب بلغة HTML5 والمقدمة من معهد الإدارة العامة في جدة لمدة ٥ أيام ابتداءً من تاريخ 6/10/2019م
- حضور دورة بعنوان (machine learning) و المقدمة من بيت خبرة التقنية الحديثة ومركز الحوسبة عالية الأداء بجامعة الملك عبدالعزيز بجدة بواقع 9 ساعات بتاريخ 2/3/2020م
- حضور دورة عن بعد بعنوان "تحليل الأعمال" ، والمقدمة من جامعة شارلز ستورت بأستراليا (Charles Sturt) لمدة 4 أسابيع من تاريخ 7/3/2020م
- "حضور ورشة عمل بعنوان "تطوير فريق العمل" بمعسكر سمارتك الرقمي والمعتمدة من الهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة "منشآت" لمدة ٤ أيام منذ تاريخ 22/4/2020م
- حضور ملتقى عن بعد بعنوان "التخطيط الاستراتيجي الشخصي وصناعة النجاح" ، والمقدمة من مركز (Excellence Learning) بالرياض ، بتاريخ 2/4/2020م

اللبان و المشاركات



- عضوة في نادي (Net Club) في جامعة الملك عبد العزيز بجدة لمدة عامين ، سنة 2006 م
- المشاركة في تنظيم يوم العروض الأول الذي أقامه قسم تقنية المعلومات بكلية الحاسبات وتقنية المعلومات بجامعة الملك عبد العزيز بجدة سنة 2007م
- المشاركة في فعاليات لقاء الشعوب بجامعة الملك عبد العزيز بجدة والعمل كرئيسة للجنة الدعم التقني فيها سنة 2010م و 2011م و 2012م
- المشاركة في فعاليات تواصل منسوبات جامعة الملك عبد العزيز بجدة والعمل كرئيسة للجنة الدعم التقني فيها سنة 2010م و 2011م و 2012م
- المشاركة في فعاليات استقبال الهيئة التعليمية بجامعة الملك عبد العزيز بجدة والعمل كرئيسة للجنة الدعم التقني فيها لمدة 10 سنوات منذ عام 2010م
- المشاركة في حفل مملكتنا زينة بترائها بجامعة الملك عبد العزيز بجدة والعمل كرئيسة للجنة الدعم التقني فيها سنة 2012م
- المشاركة في برنامج التأهيل الشخصي والوظيفي للمبتئين حديثاً في 6 لقاءات بلجنة الدعم التقني ولجنة الإعلام في جامعة الملك عبدالعزيز سنة 2014 م
- المشاركة في لقاء المنسوبات بلجنة الدعم التقني ولجنة الإعلام في جامعة الملك عبدالعزيز لمدة 7 سنوات منذ عام 2014م
- المشاركة في لقاء الفتيات بلجنة الدعم التقني ولجنة الإعلام في جامعة الملك عبدالعزيز سنة 2014م
- المشاركة في لقاءات مديرات الإدارات بلجنة الدعم التقني ولجنة الإعلام في جامعة الملك عبدالعزيز لمدة 7 سنوات منذ عام 2014م
- المشاركة في تنظيم اللقاءات الدورية للقيادات الإدارية لمدة 7 سنوات منذ عام 2014م
- المشاركة في تنظيم دورات تأهيل مدير الإدارة الاحترافي، المقدم لموظفات وموظفين جامعة الملك عبدالعزيز لمدة شهرين من سنة 2015م
- عضوة في اللجنة الاستشارية لطلاب الدراسات العليا لمدة عامين منذ سنة 2018م
- المشاركة في تنظيم الورش الخاصة بلقاء وزير التعليم مع الجامعات السعودية، والمنفذ في جامعة الملك عبدالعزيز في سنة 2019م
- المشاركة في تنظيم ورش تقديم مبادرات تطويرية لمنسوبات جامعة الملك عبدالعزيز بجدة لعام 2019م
- المشاركة في تنظيم لجنة المجلس الاستشاري ب جامعة الملك عبدالعزيز بجدة لعام 2019م
- المشاركة في تنظيم لقاءات "مما نمنع نجاحنا" بجامعة الملك عبدالعزيز بجدة لعام 2019م و 2020م
- المشاركة في هوماثون بإدارة فريق برمجي في مسار التعليم ، و الذي أطلقه الاتحاد السعودي للأمن السيبراني في April 2020
- المشاركة في هاكثون ذكاء ببرمجة الذكاء الاصطناعي لفريق في مسار الترفيه المنزلي والذي أطلقه مركز ذكاء بتاريخ May 2020

الجوائز والشهادات التقديرية



- الحصول على المركز الثاني في برنامج التعلم من خلال خدمة المجتمع الذي نظّمته شركة صافولا مع جامعة الملك عبد العزيز بجدة سنة 2007م للمشاركة في تصميم موقع الكتروني لمركز المودة الاجتماعي للإصلاح و التوجيه الأسري بجدة
- الحصول على شهادة تقدير من شركة مايكروسوفت – السعودية للفوز بأفضل (Net Club) . لعام 2007م
- الحصول على شهادة تقدير من شركة مايكروسوفت – السعودية للفوز بجائزة (The Most Effective Community Impact Award) على المشاركة في تصميم موقع الكتروني لنادي (Net Club) في جامعة الملك عبد العزيز بجدة لعام 2007 م
- الحصول على شهادتي شكر من سعادة وكالة شطر الطالبات (سابقاً) : د. خديجة باددح
- الحصول على عدة شهادات شكر من سعادة وكالة الجامعة لشطر الطالبات : د. هناء النعيم ؛ للمشاركة في فعاليات لقاء الشعوب و لقاء تواصل منسوبات جامعة الملك عبدالعزيز
- الحصول على شهادة شكر من سعادة وكالة شطر الطالبات : د. مريم سلامة ، عام 2013 م
- الحصول على خطاب شكر من رئيس تحرير مجلة العلوم والتقنية : د. عبدالعزيز السويلم بمدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية في مدينة الرياض لكتابتني مقالة في مجلتهم عن العوالق النباتية بعنوان " الأحياء البحرية " ، عام 2013م
- الحصول على الشهادة الدولية المتقدمة لمهارات تقنية المعلومات من كامبردج لتقنية المعلومات بتاريخ 2015/3/9م
- الحصول على الدبلوم الدولي في مهارات تقنية المعلومات المقدم من كامبردج لتقنية المعلومات بتاريخ 2015/11/1م
- الحصول على شهادة من موسوعة جينيس العالمية للأرقام القياسية على المشاركة ضمن أكبر عدد مبرمجين . في هاكثون الحج لعام 2018م
- الحصول على المركز الأول في مسابقة " 3 Minutes Thesis " على كلية الحاسبات وتقنية المعلومات بجامعة الملك عبدالعزيز لعام 2020م

الكتابة والنشر



- كتابة مقالة عن العوالق النباتية عن الأحياء البحرية في مجلة العلوم والتقنية بعنوان " العوالق النباتية " عام 2013م
- كتابة مقالة بعنوان "نظام تشغيل وندوز" في مجلة العلوم والتقنية عام 2014م
- نشر بحث إلكتروني بعنوان " إنشاء معامل العلوم الافتراضية " في الموقع العلمي Springer Link عام 2018 م بعنوان

Aljuhani, K., Sonbul, M., Althabiti, M., & Meccawy, M. (2018). Creating a Virtual Science Lab (VSL): the adoption of virtual labs in Saudi schools. Smart Learning Environments, 16, (1)5.

المهارات



- تحليل البيانات الضخمة و التنبؤ باستخدام الذكاء الاصطناعي
- تصميم المواقع الالكترونية
- البرمجة بلغات متعددة
- (Basic, Pascal, Assembly, C, C++, Java, C#, html, Python) , ASP.net.) مع إنشاء قواعد بيانات باستخدام (SQL , MYSQL, ACCES)
- تصميم شعارات , شهادات تقدير , بروشورات ... باستخدام الفوتوشوب و برنامج (SwishMax)
- استخدام برامج مايكروسوفت أوفيس (Microsoft word, Microsoft Excell, Microsoft Power Point, Microsoft Access, Front Page)
- صيانة الحاسبات و ملحقاتها
- التعامل مع مشاكل الشبكات بأنواعها
- تحليل الأعمال و التخطيط الاستراتيجي
- إدارة الأزمات
- القيادة في المشاريع و مجموعات العمل
- سرعة التعلم و مواكبة الجديد من العلوم والتقنية
- إجادة اللغة الانجليزية (كتابة ومحادثة)