

هشام صالح محمود أحمد ، الدكتوراة ،
أستاذ مساعد
الهندسة المدنية
جامعة الزيتونة الأردنية
00962-6-4291511
h.ahmad@zuj.edu.jo

المؤهلات العلمية

درجة الدكتوراة في تخصص الهندسة المدنية ، السنة 2010
اسم الجامعة المانحة: جامعة بيرمنجهام ، الدولة: المملكة المتحدة
درجة الماجستير في تخصص: نظم المعلومات الإدارية ، السنة: 2005
اسم الجامعة المانحة: جامعة عمان العربية للدراسات العليا ، الدولة : الأردن
درجة البكالوريوس في تخصص الهندسة المدنية ، السنة: 1997
اسم الجامعة المانحة : جامعة العلوم و التكنولوجيا الأردنية ، الدولة: الأردن

الخبرة المهنية

- مهندس مدني في دائرة الهندسة و الصيانة و الخدمات في جامعة الزيتونة الأردنية من فبراير سنة 2000 إلى سبتمبر سنة 2006
- مدرس في جامعة الزيتونة الأردنية منذ فبراير 2012 و حتى الآن

الاهتمامات البحثية

- إدارة المشاريع الهندسية
- إدارة المعرفة و الوثائق في المشاريع الهندسية
- السلامة المرورية و هندسة و إدارة المواصلات

الأنشطة المهنية خلال السنوات الست الماضية

- حضور مؤتمرات علمية في هندسة الطرق و هندسة المياه
- المتابعة في المشاريع الهندسية في جامعة الزيتونة الأردنية

الأبحاث المنشورة في المجالات خلال السنوات الخمس الماضية

1. An, M. and Ahmad, H.S. (2010) 'Knowledge management in construction projects: a way forward in dealing with tacit knowledge', International Journal of Information Technology Project Management (IJITPM), Vol. 1, No. 2, pp.16-42.
2. Ahmad, H.S. and An, M. (2008) 'Knowledge management implementation in construction projects: a KM model for Knowledge Creation, Collection and Updating (KCCU)', International Journal of Project Organisation and Management, Vol. 1, No. 2, pp.133-166 .

الأبحاث المنشورة خلال المؤتمرات في السنوات الثلاث الماضية

1. Ahmad, H.S., An, M. and Gaterell, M. (2009) 'Web-based knowledge management method to enhance knowledge capturing, sharing and creation in construction projects', Proceedings of the 4th eServices Symposium in the Eastern Province: eServices Integration, Khubar, Saudi Arabia, 9-11 March, pp.51-62.
2. Ahmad, H. S., An, M. and Gaterell, M. (2008) 'KM model to embed knowledge management activities into work activities in construction organisations', Proceedings of the 24th Annual ARCOM Conference, Association of Researchers in Construction Management, Cardiff, UK, 1-3 September, pp. 309-318.