



خورام شهيد منهاس

محاضر

بيانات شخصية

الجنسية | باكستان

تاريخ الميلاد | 1990-05-20

القسم | هندسة النقل والمرور

UoD البريد الإلكتروني الرسمي | kminhas@iau.edu.sa

رقم هاتف المكتب | 966533636922

إجادة اللغة

تحدث	كتابة	أقرأ	لغة
معدل	حسن	حسن	عربي
ممتاز	ممتاز	ممتاز	الإنجليزية
ممتاز	ممتاز	ممتاز	الأردية
ممتاز	ممتاز	ممتاز	البنجابية

المؤهلات العلمية

عنوان	مكان صدوره	درجة أكاديمية	تاريخ
لاهور ، UET	باكستان	ماجستير هندسة النقل	فبراير 2018
لاهور ، UET	باكستان	بكالوريوس. مرتبة الشرف. هندسة النقل	2009-2013
كلية الهلال ، لاهور	باكستان	ف. قبل الهندسة	2007-2009

عنوان البحث:

سادة	تقييم سلوك المشاة وقضايا التنقل في لاهور ، باكستان
البكالوريوس	(HMA) دراسة تأثير محتوى المادة الرابطة على الخواص الحجمية لخلط الأسفلت الساخن
	منح قائمة العميد مع مرتبة الشرف في درجة البكالوريوس



السجل المهني:

رتبة الوظيفة	مكان وعنوان العمل	تاريخ
تيار	جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل طريق الملك فيصل الدمام 34212	05/09/2019
السابق	الكلية الإمبراطورية للدراسات التجارية لاهور ، باكستان	31/07/2015
		22/08/2019

الانجازات العلمية

البحوث العلمية المنشورة

#	اسم المحقق (الباحثين)	عنوان البحث	الناشر وتاريخ النشر
1	فرحان محمد بت ، مرتضى عاشق شفيق الرحمن ، خرام شهيد منھاس محمد أجمل خان ،	التحليل البليومتري لبحوث إصابات حوادث الطرق في منطقة مجلس التعاون الخليجي	F1000 أبحاث 18/09/2020
2	خرام شهيد منھاس ، زهرة بتول بلال ضياء مالك ، طاهر علي أكبر إيروم سناء الله ،	بيئة وسلوك المشاة في لاهور باكستان	مجلة النقل والصحة 14/09/2017

مشاريع بحثية مكتملة

#	اسم المحقق (الباحثين) (مدعوم من)	عنوان البحث	تاريخ التقرير
1	كرسي أرامكو السعودية لأبحاث السلامة المرورية	دراسة السلامة المرورية في مواقع البلاك سيوت المختلفة بمنطقة حفر الباطن	سبتمبر 2019
2	كرسي أرامكو السعودية لأبحاث السلامة المرورية	دراسة وتحليل السلامة المرورية لمواقع النقاط السوداء في منطقة الأحساء	فبراير 2020
3	كرسي أرامكو السعودية لأبحاث السلامة المرورية	تقييم والتحقق من صحة بيانات الوفيات الناجمة عن حوادث الطرق في المنطقة الشرقية	مارس 2020
4	كرسي أرامكو السعودية لأبحاث السلامة المرورية	تقييم الامتثال لاستخدام حزام الأمان والهاتف الخليوي في المنطقة الشرقية من المملكة العربية السعودية	يناير 2021

الأبحاث الحالية

#	عنوان البحث	اسم المحقق (الباحثين)
1	"في مراجعة الأدبيات المتعمقة لأجزاء الطرق السريعة في "ممر الأمان في العالم"	عبد الحميد سليمان المعجل ، د. فرحان محمد بط ، خرام شهيد منھاس
2	دراسة تأثير تغيير حد السرعة إلى 140 كم / ساعة على الطرق السريعة في المملكة العربية السعودية	عبد الحميد سليمان المعجل ، د. فرحان محمد بط ، خرام شهيد منھاس
3	تقييم مقترح للموقف الجديد ومرافق الركوب الموجودة في المملكة العربية السعودية	عبد الحميد سليمان المعجل ، د. فرحان محمد بط ، خرام شهيد منھاس



عضوية الجمعيات والمنظمات العلمية والمهنية

- المجلس الهندسي الباكستاني (عضو مدى الحياة ، مهندس مسجل)
- المؤتمر الهندسي الباكستاني
- (ITE) معهد مهندسي النقل

أنشطة التدريس

الجامعية

#	عنوان الدورة / التناوب	رقم / كود	مدى المساهمة (عدد المحاضرات / الدروس. أو المعامل) (والعيادات)
1	معمل مواد هندسة الصرف	TTENG 322	معمل 12
2	معمل أنظمة النقل الذكي	TTENG 522	جلسة 14

وصف موجز لمقررات البكالوريوس التي تم تدريسها: (عنوان المقرر - الكود: الوصف)

معمل مواد هندسة الصرف: يتمتع الطلاب بممارسة عملية على اختبار القوة والمتانة على تربة الطبقة الفرعية والركام والبيتومين المستخدم في إنشاء الصرف. يتعلم الطلاب إجراءات الاختبار القياسية كما هو محدد بواسطة ويقومون أيضاً بتصميم مزيج الإسفلت بأنفسهم ASTM
ITS مختبر أنظمة النقل الذكي: لتزويد الطلاب بمعرفة عميقة بالتطبيقات الحديثة في الوقت الحقيقي لتقنيات أنظمة التحكم في ، ATIS أنظمة معلومات المسافرين المتقدمة ، ATMS والتطورات مثل: أنظمة إدارة النقل المتقدمة أنظمة إدارة ، (CVO) عمليات المركبات التجارية ، APTS النقل العام المتقدم أنظمة ، AVCS المركبات المتقدمة وأنظمة الدفع الإلكترونية في عالم النقل الحديث EMS الطوارئ

المسؤوليات الإدارية واللجان وخدمة المجتمع (بدءاً من الأحدث)

عضوية اللجان

#	من عند	إلى	موضع	منظمة
	-	-	عضو	(STP) لجنة برنامج التدريب الميداني والصيفي

الكفاءات والمهارات الشخصية الرئيسية:

1	PTV Vissim / Visum / Vistro
2	Trafficware Synchro Studio (Synchro ، SimTraffic ، 3DViewer ، TripGen)
3	حلول سيدرا
4	(HCS) برنامج سعة الطرق السريعة
5	AutoCAD Civil 3D برنامج
6	كينباف
7	إيجل بوينت
8	ArcGIS
9	Microsoft Office 365 (Word و Excel و Powerpoint و Sway و Visio)



آخر تحديث

26/01/2021