



Personal Information

المعلومات الشخصية

Name: Khaldoon Talib Falih

الاسم: خلدون طالب فالح

Nationality: Iraqi

الجنسية: عراقي

Place of Birth: Thi-Qar/ Nasiriah

مكان التولد: ذي قار /الناصرية

Marital Status: married

الحالة الزوجية: متزوج

Gender: Male

الجنس: ذكر

Languages Known: Arabic, and English

اللغات التي أجيدها: العربية والانكليزية

Mobile: +9647813941353

رقم الهاتف :

Email: Khaldootalib@gmail.com

الايمل الشخصي :

Academic Certifications الشهادات الأكاديمية

❖ الماجستير هندسة البناء والانشاءات – قسم الجيوماتك (المساحة + التحسس النائي + GIS) – الجامعة التكنولوجية
(2015 - 2016)

ضمن الطلبة الاوائل للسنة التحضيرية وبمعدل جيد جدا وفي مناقشة الرسالة حصلت على درجة الامتياز والرسالة معنونه بأسم:
(Transportation Network Analysis Of AL-Nasiriyah City Utilizing Geomatics Techniques)

❖ لي بحثين تم نشرهما احدهما ضمن مستوعبات سكوبس العالمية والخر في جامعة النهرين

❖ بكالوريوس هندسة – قسم المساحة – الكلية التقنية بغداد- (2013-2014)

(حاصل على تقدير جيد عالي بالترتيب الرابع على مجموع طلبة الكلية لذلك العام).

❖ شهادة الدراسة الثانوية -الفرع العلمي -إعدادية المركزية للبنين- (2009-2010)

العضوية: Membership

عضو في نقابة المهندسين العراقية برتبة مساعد (IRAQI ENGINEERING UNION (Assistant Degree)

كتبه الشكر والشهادات:

- 1- كتاب شكر وتقدير من السيد رئيس الجامعة التكنولوجية لإكمال متطلبات دراسة الماجستير قبل المدة القانونية
- 2- كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية مزايا لمشاركتنا في اللجنة المركزية لامتحانات الكفاءة والرصانة للكليات الاهلية .
- 3- كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية مزايا الجامعة لإقامتي دورة في نظم المعلومات الجغرافي ونظام التموضع العالمي .
- 4- كتاب شكر وتقدير من السيد عميد كلية مزايا الجامعة لإنجازي الماسترات الخاصة بقسم الاعلام للسنتين السابقة .
- 4- شهادة اجتياز دورة التأهيل التربوي والاكاديمي الرابع والعشرون من جامعة ذي قار .
- 5- شهادة اجتياز دورة تطويرية في اللغة العربية الثالثة عشر .
- 6- شهادة اجتياز ومشاركة في دورة مبادئ وتطبيقات نظام الاردوينو التي اقامها قسم هندسة الحاسوب في كلية مزايا الجامعة .

الخبرة العملية Professional Experience

- ❖ تدريسي في جامعة العين وعاون عميد كلية هندسة النفط للشؤون الادارية .
- ❖ مدير شؤون الطلبة والتسجيل وتدرسي في كلية مزايا الجامعة – قسم الهندسة المدنية من 2017/5/14 حتى 2018/10/13 .
- ❖ العمل في الجامعة التقنية الجنوبية / المعهد التقني الناصرية كمحاضر خارجي في قسم التقنيات المدنية من شهر تشرين الأول 2015 وحتى الوقت الحالي



❖ العمل في جامعة ذي قار / كلية الهندسة المدني كمحاضر خارجي

❖ العمل في جامعة ذي قار / كلية الزراعة والاهوار كمحاضر خارجي

❖ العمل في شركة الفاو الهندسية العامة في مشروع بناء الدور السكنية في المصب العام



❖ العمل في شركة لوك اويل (lukoil) لإجراء المسوحات النفطية- في مشروع حقل غرب القرنة 2



❖ العمل مع المكتب الاستشاري لرئاسة الجامعة – مختبر الفحوصات الانشائية



❖ المشاركة في المخيم السنوي للطلبة الاوائل للجامعات والمعاهد العراقية في العتبة العباسية



اللجان التي اهتمت بها :

- عضو اللجنة المركزية للامتحانات في جامعة العين للعام الدراسي 2019/2018

- لجنة القبول المركزي في جامعة العين للعام الدراسي 2020/2019 .

- لجنة القبول المركزي في كلية مزايا الجامعة للعام الدراسي 2018/2017 .
- اللجنة المركزية لامتحانات الكفاءة للطلبة المقبولين قبل الاعتراف لثلاثة اعوام دراسية في كلية مزايا.
- اللجنة المركزية لامتحانات المركزية في كلية مزايا للعام الدراسي 2018/2017 لكلا الدورين في كلية مزايا .
- اللجنة المركزية لإدارة الامتحانات التنافسية (التوأمة بين الكليات الاهلية والحكومية) للعام الدراسي 2018/2017
- لجنة ائتلاف الدفاتر الامتحانية في كلية مزايا الجامعة للأعوام السابقة
- اللجنة المركزية لمعالجة حالات الطلبة للعام الدراسي 2017/2016 في كلية مزايا الجامعة .
- اللجنة المركزية لأعداد ومراجعة الماسترات في كلية مزايا .
- شاركت في كل ورش العمل الخاصة بأعداد تعليمات وضوابط شؤون الطلبة في الجامعات والكليات الاهلية والمقامة من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / دائرة التعليم الجامعي الاهلي .
- شاركت في ورش العمل الخاصة ببرنامج القبول المركزي في الجامعات والكليات الاهلية والمقامة من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / دائرة التعليم الجامعي الاهلي .

المهارات الشخصية Personal Skills:

- قمت بتدريس المواد التالية :- المساحة الهندسة – الهندسة الوصفية والرسم الهندسي
- الجيولوجيا الهندسية – تقنيات الانشاء - نظم المعلومات الجغرافي GIS
- اشرافي على العديد من مشاريع التخرج تنوعت بين البكالوريوس والدبلوم الفني.
- معرفة العمل على الأجهزة المساحية التالية :-
(Level – Theodolite – Total station- DGPS)
- استخدام الاجهزة الحديثة في رصد حركة المركبات وذلك لتقييم شبكات الطرق باستخدام جهاز الرادار (MSSS)
- استخدام نظم المعلومات الجغرافي (GIS) في كافة استخداماته في التحليل وايجاد افضل المواقع
- استخدام نظام تحيد المواقع العالمي (GPS) وتحديد الاحداثيات واتصالها بالأقمار الصناعية
- استخدام الصور الفضائية وطرق تحسين تلك الصور من كل الاقمار الصناعية
- استخدام برنامج ال (Eardas) للإحداثيات وتصحيح الصور الفضائية
- استخدام برنامج (AUTO CAD) بكافة انواعه ورسم الخرائط ايضا

- استخدام برنامج (VISUAL BASIC) لأغراض البرمجة
- استخدام برامج Microsoft office بكافة محتوياته .