

السيرة الذاتية والعلمية

الاسم : كريم جعفر علوان الفتلاوي

محل وتاريخ الولادة: 1960/8/20 الديوانية

الحالة الزوجية: متزوج

عنوان السكن: المحافظة النجف المحلة 537 الزقاق 73 الدار 2 حي العدالة

الهاتف/ 07801619922

البريد الالكتروني: K_j_m20062006@yahoo.com

تأريخ أول تعيين: 1987/10/10

اللقب العلمي : مدرس

محل العمل : المعهد التقني / النجف الاشرف

المنصب الحالي: رئيس قسم المكائن والمعدات

الشهادات الحاصل عليها

ت	التحصيل الدراسي	الاختصاص العام	الاختصاص الدقيق	إسم الجامعة	أسم الكلية	سنة التخرج	البلد المازح
1	بكالوريوس	ميكانيك	ميكانيك	التكنولوجية	التعليم التكنولوجي	1984	العراق
2	ماجستير	=	تكيف وتبريد	=	المكائن والمعدات	1989	=

عدد التشكرات التي حصل عليها: 72 شكر وتقدير

العقوبات الانضباطية وأسبابها: لا يوجد

المناصب الادارية السابقة:

ت	المنصب	الوزارة	الدائرة	التاريخ	
				من	إلى
1	رئيس قسم المكائن والمعدات	التعليم العالي	المعهد التقني/النجف	1998/4/14	2009/9/18
2	رئيس قسم التزيين والتصميم المعماري	=	=	2009/9/21	2011/9/20
3	مدير مركز الحاسبة	=	=	2011/9/21	2012/7/1
4	مدير شعبة ضمان الجودة والاداء الجامعي	=	=	2012/11/1	2014/8/30
5	رئيس قسم المكائن والمعدات	=	=	2014/8/31	ولحد الان

البحوث العلمية:

- void fraction and submergence ratio effect on abobble pump performance
- A comparison between theoretical and experimental study of natural circulation Analysis in a percolator system
- on solution of hessian matrix equation -

المؤتمرات العلمية والندوات العلمية:

- المؤتمر العلمي لكلية الهندسة / جامعة الكوفة
- المؤتمر العلمي الأول لكلية التقنية / النجف
- المؤتمر العلمي السادس لكلية الهندسة / جامعة الكوفة
- المؤتمر الأول لهيئة الإعلام والاتصالات-
- ندوة حول استخدام CFD / جامعة الكوفة
- ندوة في جامعة الكوفة حول استخدام ansys في حل المشكلات الهندسية
- المؤتمر الرابع لضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي
- مؤتمر الهندسي الأول للعتبة العلوية 25-27 / 11/ 2013 2
- حضور في مؤسسة الغري 2014
- حضور اجتماع الهيئة الاستشارية في جامعة القادسية 16/1. 4
- حضور مؤتمر في مؤسسة الغري 25/12/2014
- مؤتمر جامعة الكوفة الجودة العالمي الخامس 14/5

الخبرات المهنية:

- 1- خبرة علمية في مجال صيانة أجهزة التبريد والتكييف المركزي
- 2- خبرة تصميمية في مجال تصاميم أنظمة تكييف الهواء للابنية
- 3- خبرة في مجال المحافظة على البيئة وعضو في إعداد مناهج
- 4- هيئة التعليم التقني والجامعات في مجال المحافظة على البيئة وطبقة الأوزون

عدد اللجان التي شارك فيها:

- لجنة الإسكان - اللجنة الامتحانية - لجنة صيانة أجهزة التبريد - لجنة شراء الكتب - لجنة تصميم أفضل شقة سكنية في المعهد - لجنة الفحص للمواد - لجنة يا حسين لصيانة الأقسام الداخلية - لجنة استلام أجهزة تحليه المياه - لجنة شراء كتب لجنة دليل مؤشرات الاداء القطاعي المتخصص \\
- لجنة لتقييم المنتجات العالمية ممثل المعهد مع الحوزة/ لجنة مجلس ادارة الصندوق/لجنة جرد الكتب المكتبة والتعليم المجاني /لجنة الدليل الاسترشادي/لجنة الاختبار الالكتروني/لجنة وصف البرنامج الاكاديمي/لجنة تدقيق الحقائق/ عضو لجنة اغاثة النازحين عضو لجنة تدقيق التصميم
- صحن سيد البطحاء ابو طالب

الدورات التدريبية:

- دورة تصميم منظومات مجاري الهواء الحديثة جامعة / بغداد
- دورة GTZ جمهورية مصر العربية
- دورة طرائق التدريس في مركز تطوير الملاكات
- دورة الرسم على الزجاج التقني / نجف 2010/7/1-6/27
- دورة الطاقة المتجددة = = 2011/6/30-28
- دورة صيانة أجهزة التبريد
- دورة صيانة المضخات

الاعمال السابقة والخبرة

1. مهندس استشاري في تصميم منظومات تكييف الهواء.
2. تصميم منظومة مجاري الهواء والاحمال الحرارية الى مستشفى الصدر التعليمي (وحدة الكلية الصناعية).
3. تصميم منظومات الهواء الى وحدة العقم في مستشفى الصدر التعليمي .
4. تصميم منظومات الهواء الى غرفة عمليات الحروق في مستشفى الصدر التعليمي .
5. تصميم منظومات التبريد ومجاري الهواء لجامع الحنانة .
6. تصميم منظومات التبريد في مرقد كميل بن زياد (ع).
7. تصميم منظومات مجاري الهواء في غرفة عمليات مستشفى الناصرية الاهلي .
8. نصب (50) جهاز تبريد مجمع سعة (5 طن) مع منظومات مجاري الهواء في مدارس محافظة النجف .
9. نصب وصيانة اجهزة تبريد في مرقد مسلم بن عقيل وهاني بن عروة (عليهما السلام).
10. نصب وصيانة اجهزة تبريد سعة (25 طن) في المحطة الغازية في محافظة النجف .
11. نصب وصيانة اجهزة تبريد معمل سموت السماوة في محافظة المثنى .
12. تصميم منظومة مجاري الهواء لمرقد مسلم بن عقيل (ع).
13. تقديم استشارات لجامعة بابل حول تبريد القاعة الرياضية في الجامعة .
14. تقديم استشارة للشركة العامة للأطارات / بابل .
15. تقديم استشارة للشركة العامة للصناعات الجلدية .
16. إقامة دورة تصميم منظومة تكييف الهواء والأحمال الحرارية للأبنية .
17. مهندس مقيم للأشراف على تبريد هواء الحضرة العلوية المطهرة .
18. تصميم منظومة مجاري الهواء لمستشفى أهلي في كربلاء .
19. تصميم منظومات تبريد الهواء في ملعب النجف الجديد .
20. تصميم منظومات التبريد في جامع السهلة .
21. تصميم منظومات التبريد لمرقد القاسم بن الامام الكاظم ع.
22. تصميم منظومات التبريد لقاعات في صحن الشهيد زيد بن علي ع.
23. تصميم منظومات التبريد في مطار النجف الدولي .
24. تصميم منظومات التبريد الى مختبرات التشريح في كلية الطب جامعة الكوفة .
25. تقديم استشارات فنية وإقامة دورات الى مهندسي التكييف والصيانة في دوائر محافظة النجف .

26. رئيس قسم المكائن والمعدات من العام 1998 ولغاية 2009 .
27. ورئيس قسم التصميم والتزيين المعماري للعام 2009-2011 .
28. مدير مركز الحاسبة في المعهد التقني النجف 2011-2012.
29. مدير الاداء الجامعي في المعهد التقني النجف 2012-2014.
30. رئيس قسم المكائن والمعدات في المعهد التقني النجف من العام 2014.
31. تصميم منظومات التبريد في مطار بغداد الدولي قاعات صيانة الطائرات.
31. عضو اللجنة التدقيقية لمخططات تصميم صحن ابو طالب سيد البطحاء في جامع الكوفة المعظم.
- 32- عضو لجنة تحديث مناهج تكييف الهواء والتثليج وفق اتفاقية فينا و بروتوكول مونتريال وهي لجنة مشتركة بين وزارة البيئة ووزارة التعليم العالي.

التدريسات :

- ❖ تدريس مادة التكييف للصف الرابع في كلية الهندسة جامعة الكوفة لمدة خمسة سنوات.
- ❖ تدريس مادة ديناميك الغازات للصف الثالث في الكلية التقنية / النجف لمدة ثلاث سنوات.
- ❖ تدريس مادة التكييف للصف الثاني لطلبة المعهد التقني / النجف – قسم المكائن والمعدات لمدة 15 سنة .
- ❖ تدريس مادة رسم منظومات التكييف لطلبة المعهد التقني / النجف – قسم المكائن والمعدات لمدة 24 سنة.
- ❖ تدريس مادة رسم منظومات التبريد لطلبة المرحلة الثالثة في قسم هندسة التبريد والتكييف في الجامعة الاسلامية .