**(( السيـــــــــــرة الذاتيـــــــــــــة((   
 1. المعلــــومات الشخصيــــة :  
 ـ الاســــــــــــــــــــم : قيس حسين حسن  
 ـ الجنـــــــــــــــــس : ذكر ـ الحالة الاجتماعية : متزوج  
 ـ الجنســـــــــــــــية : عراقية ـ الديانة : مسلم  
 ـ تاريخ ومكان الميلاد : 11 / 10 / 1962   
 ـ العنــــــــــــــــوان : واسط / كوت / داموك – دور الضباط  
E.MAIL:** [**qaiahussen@gmail.com**](mailto:qaiahussen@gmail.com) **ـ اللغة الأم : عربيه ، اللغات الأخرى : قراءه ( قراءة ، كتابة ، تكلم ، فهم )**

صوره شخصية

**ـ اللقب العلمي: مدرس**

**ـ الوظيفة الحالية: رئيس فرع التبريد والتكيف**

**2. الشهادات العلمية(المؤهـــــلات الأكاديمية) :**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ت** | **الدرجة العلمية**  **( دكتوراه ، ماجستير ، بكالوريوس )** | **الكلية** | **الجامعة** | **البلد** | **سنة الحصول على المؤهل** |
| **1.** | **بكالوريوس هندسة المكائن والمعدات** | **الحلة** | **الجامعة التقنية الوسطى** | **العراق** | **2002** |
| **2.** | **ماجستير مكائن ومعدات** | **جامعة بغداد** | **جامعة بغداد** | **العراق** | **2018** |
| **3.** |  |  |  |  |  |

**3. الوظائف التي شغلها:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ت** | **الوظيفة** | **تاريخ الالتحاق بها** | **الكلية/الجامعة** |
| **1** | **مقرر قسم المكائن والمعدات / السيارات** | **2002** | **المعهد التقني الكوت / الجامعة التقنية الوسطى** |
| **2** | **رئيس قسم ميكانيك القدرة / السيارات** | **2018** | **المعهد التقني الكوت / الجامعة التقنية الوسطى** |
| **3** | **رئيس فرع التبريد والتكيف** | **2023** | **المعهد التقني الكوت / الجامعة التقنية الوسطى** |
| **4** | **مسؤول وحدة الحاضنات الجامعية** | **2024** | **المعهد التقني الكوت / الجامعة التقنية الوسطى** |
| **5** |  |  |  |

**4. الخبـــــــــــــــــــــــــــــرة (**الخبرات الاكاديمية و التخصصية)**:**

* **التدريس في التعليم العالي :**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ت** | **المادة الدراسية** | **المرحلة** | **القسم** | **الكلية / المعهد** | **السنة الدراسية** |
| **1.** | **ابدان السيارات** | **الثانية** | **ميكانيك القدرة/ السيارات** | **المعهد التقني / الكوت** | **2002** |
| **2.** | **كهربائية السيارات/ 2** | **الثاني** | **ميكانيك القدرة/ السيارات** | **المعهد التقني / الكوت** | **2002** |
| **3.** | **كهربائية السيارات/1** | **الاول** | **ميكانيك القدرة/ السيارات** | **المعهد التقني / الكوت** | **2003** |
| **4.** | **صيانة السيارات** | **الاول** | **ميكانيك القدرة/ السيارات** | **المعهد التقني / الكوت** | **2023** |
| **5.** | **محركات الاحتراق الداخلي** | **الثاني** | **ميكانيك القدرة/ السيارات** | **المعهد التقني / الكوت** | **2004** |
| **6.** | **الرسم الهندسي** | **الاول** | **ميكانيك القدرة/ السيارات** | **المعهد التقني / الكوت** | **2020** |
| **7.** | **السلامة المهنية** | **الثاني** | **ميكانيك القدرة/ السيارات** | **المعهد التقني / الكوت** | **2015** |
| **8.** | **تكنولوجيا السيارات** | **الثاني** | **ميكانيك القدرة/ السيارات** | **المعهد التقني / الكوت** | **2016** |
| **9.** | **رياضيات** | **الثاني** | **تقنيات الأجهزة الطبية** | **المعهد التقني / الكوت** | **2024** |

* **الخبرات العلمية و التطبيقية:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ت** | **ملخص الخبرة** | **الجهة المستفيدة** | **السنة** |
| **1.** | **استحداث فرع التبريد والتكييف** | **الجامعة التقنية الوسطى** | **2022** |
| **2.** | **استحداث ورش ومختبرات لقسم ميكانيك القدرة** | **المعهد التقني الكوت** | **2023** |
| **3.** | **تطوير مناهج لقسم السيارات** | **المعهد التقني الكوت** | **2022** |
| **4.** | **تأسيس مختبر التبريد** | **المعهد التقني الكوت** | **2024** |
| **5.** |  |  |  |
| **6.** |  |  |  |
| **7.** |  |  |  |
| **8.** |  |  |  |
| **9.** |  |  |  |
| **10.** |  |  |  |

* **الأستشارات في مجال التخصص:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ت** | **ملخص الاستشارة** | **الجهة المستفيدة** | **السنة** |
| **1.** |  |  |  |
| **2.** |  |  |  |
| **3.** |  |  |  |
| **4.** |  |  |  |
| **5.** |  |  |  |
| **6.** |  |  |  |
| **7.** |  |  |  |
| **8.** |  |  |  |
| **9.** |  |  |  |
| **10.** |  |  |  |

* **الخبرات الادارية:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ت** | **ملخص الخبرة الأدارية** | **الجهة المستفيدة** | **السنة** |
| **1.** | **ادارة الاقسام العلمية** |  | **2020-2023** |
| **2.** | **رئيس اللجان التحقيقية** |  | **مستمر** |
| **3.** | **رئيس اللجان الادارية** |  | **مستمر** |
| **4.** | **مسؤول وحدة الحاضنات الجامعية** |  | **2024** |
| **5.** | **رئيس لجنة التعيينات** |  | **2022** |
| **6.** |  |  |  |
| **7.** |  |  |  |
| **8.** |  |  |  |
| **9.** |  |  |  |
| **10.** |  |  |  |

**5 . الـدورات و الموتمرات و ورش العمل :**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ت** | **اسم الدورة/ المؤتمر/ الورشة** | **مكان الانعقاد** | | | **تاريخ انعقادها** |
| **الكلية** | **الجامعة** | **البلد** |
| **1** | دورة طرائق التدريس | **مركز تطوير الملاكات** | **الجامعة التقنية الوسطى** | **العراق** | **2018** |
| **2** | **دورة (** (GTZ | **دولة مصر** | **دولة مصر** | **مصر** | **2007** |
| **3.** | **استخدام اجهزة فحص اعطال السيارات** |  | **الجامعة التقنية الوسطى** | **العراق** | **8/17/2023** |
| **4.** | **شرح اكواد اعطال السيارات** |  | **الجامعة التقنية الوسطى** | **العراق** | **1/11/2022** |
| **6.** | **المعادن المستخدمة في ابدان السيارات** |  | **الجامعة التقنية الوسطى** | **العراق** | **29/12/2020** |
| **7.** | **سمكرة السيارات الحديثة بواسطة العدد الحديثة** |  | **الجامعة التقنية الوسطى** | **العراق** | **8/2/2021** |
| **8.** | **اساسيات كهربائية السيارات** |  | **الجامعة التقنية الوسطى** | **العراق** | **1/2/2022** |
| **9.** | **المؤتمر العلمي الدولي الثاني للتخصصات الصحية** والطبية |  | **الجامعة التقنية الوسطى** | **العراق** | **5-6/ايلول /2021** |
| **10.** | **السلامة المهنية** |  | **الجامعة التقنية الوسطى** |  | **2018** |
| **11.** | **كيفية النشر البحوث** |  | **الجامعة التقنية الوسطى** |  | **2018** |
| **12.** | **صيانة السيارات** |  | **الجامعة التقنية الوسطى** |  | **2018** |
| **13** | **تكنولوجيا المركبات** |  | **الجامعة التقنية الوسطى** |  | **2018** |

**6. البـحوث و الدراسات المنجزة المنشورة و التي في الانـجــــــــــاز :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ت** | **عنوان البحث/ الدراسة** | **مفرد / مشترك** | **مجلة النشر** |
| **1.** | **The impact of Methanol-Diesel compound on the performance**  **of a Four-Stroke CI engine** | **مشترك** | **Materials Today: Proceedings 42 (2021) 1993–1999** |
| **2.** | **Investigated kerosene-diesel fuel performance in internal combustion engine** | **مشترك** | **Cleaner Engineering and Technology** |
| **3.** | ***IDENTIFYING THE IMPACT OF METHANOL-DIESEL FUEL ON THE ENVIRONMENT USING A FOUR-STROKE CI ENGINE*** |  | ***Journal of Applied Engineering Science*** |
| **4.** | **Numerical Analysis of the Crack Inspections Using Hybrid Approach for the Application the Circular Cantilever Rods**  **Numerical Analysis of the Crack Inspections Using Hybrid Approach for the Application the Circular Cantilever Rods** |  | **SCIENCE & TECHNOLOGY** |
| **5.** | ***THE PERFORMANCE EVALUATION OF ELECTRONIC VISUAL TRACKING ALGORITHMS WITH DIFFERENT SENSORS*** |  | ***Journal of Engineering Science & Technology (JESTEC)*** |
| **6.** | |  | | --- | | **Numerical Investigation of Heat Transfer in Car Radiation System Using Improved Coolant** | |  | |  | | --- | | **Journal of Advanced Research in Fluid Mechanics and Thermal Sciences** | |
| **7.** | **Evaluating The Performance Of Single Cylinder Petrol Engine Working On Different Types Of Gasoline Fuel Used In Iraq** |  | **Published in IOSR Journal of Mechanical and Civil Engineering** |
| **8-** | **Investigation on the Effects of Gasoline**  **Fuel Types on Exhaust Emissions .** |  | **International Journal Of**  **Engineering and Advanced**  **Technology** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**7. المهـــــــــــــــــــــــــــــارات :**

* **صيانة السيارات**
* **تحديد اعطال السيارات**

**8. الهوايــــــــــــــــــــــــــــــات :**

* **القراءة**
* **الرياضة**
* **مشاهد التلفاز**

**9. الجمعيات و النقابــــــــــات :**

* **نقابة المهندسين**
* **نقابة المعلمين**
* **نقابة الاكاديميين**

**10. الاخـــــــــــــــرى :**



**Curriculum Vitae**

**1.**  **Personal information** **:**   
 - **Name: Qais Hussein Hassan**



- **Permanent Address :Wasit / Kut.**

**E.MAIL:** - **Place and date of Birth:**. **Kut. –11/10/1962**  
 - **Place of Residence: Wasit / Kut**  
- **Nationality: IRAQI**

**- Sex: M**

-  **Social status:** **Married**

-  **Mother Tongue: Arabi ; Other Language: English (read, write, speak & understand).**

**- Scientific Title :** **Lecturer**

**- Current job: Teaching**

**2.** **Academic Qualifications:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Degree**  **(PhD ; Mas ; BSC)** | **College** | **University** | **Country** | **Year of qualification** |
| **1.** | **BSC** | **AL -musaib** | **Feundation of**  **Technical Eduation** | **IRAQ** | **1992** |
| **2.** | **MAS** | **Agricultural**  **Engineering**  **Sciences** | **University of**  **BAGHDAD** | **IRAQ** | **2018** |
| **3.** |  |  |  |  |  |

**3. Jobs filled:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **Occupation** | **Joining Date by** | **College / university** |
| **1** | **Course coordinator of cars Dep** | **1993** | **Kut-instititute of Technology** |
| **2** | **Head of Mechanics Department** | **2020** | **Kut-instititute of Technology** |
| **3** | **Head of Mechanics Department** | **2021** | **Kut-instititute of Technology** |
| **4** | **Head of Mechanics Department** | **2022** | **Kut-instititute of Technology** |
| **5** | **Head of Mechanics Department** | **2023** | **Kut-instititute of Technology** |
| **6** |  |  |  |
| **7** |  |  |  |

**4. Experience (academic and specialized):**

**• Teaching in higher education:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Subject**  **Stage**  **Section**  **College / Institute**  **school year** | **Stage**  **Stage**  **Section**  **College / Institute**  **school year** | **Section**  **Section**  **College / Institute**  **school year** | **College/Institute** | **Year** |
| **1.** | **Internal comb.**  **Eng.** | **Secound** | **Auto. dep** | **Kut-institute** | **1993** |
| **2.** | **Manufacturing**  **Processes** | **First** | **=** | **=** | **1994** |
| **3.** | **graduation**  **project** | **Second** | **=** | **=** | **1996** |
| **4.** | **Industrial**  **Drawing** | **First** | **=** | **=** | **1998** |
| **5.** | **Technical**  **language** | **First** | **=** | **=** | **2003** |
| **6.** | **Car**  **maintenance** | **Second** | **=** | **=** | **2003** |
| **7.** | **Car**  **maintenance** | **First** | **=** | **=** | **2024** |

**• Scientific and applied expertise:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Year** | **The beneficiary** | **Summary of experience** | **No.** |
|  |  |  | **1.** |
|  |  |  | **2.** |
|  |  |  | **3.** |
|  |  |  | **4.** |
|  |  |  | **5.** |
|  |  |  | **6.** |
|  |  |  | **7.** |
|  |  |  | **8.** |
|  |  |  | **9.** |
|  |  |  | **10.** |

* **Counseling in the field of specialization:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Year** | **The beneficiary** | **Summary of Counseling** | **No.** |
|  |  |  | **1.** |
|  |  |  | **2.** |
|  |  |  | **3.** |
|  |  |  | **4.** |
|  |  |  | **5.** |
|  |  |  | **6.** |
|  |  |  | **7.** |
|  |  |  | **8.** |
|  |  |  | **9.** |
|  |  |  | **10.** |

* **Administrative experience:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Year** | **The beneficiary** | **Summary of Administrative experience** | **No.** |
|  |  |  | **1.** |
|  |  |  | **2.** |
|  |  |  | **3.** |
|  |  |  | **4.** |
|  |  |  | **5.** |
|  |  |  | **6.** |
|  |  |  | **7.** |
|  |  |  | **8.** |
|  |  |  | **9.** |
|  |  |  | **10.** |

**5.**  **Courses, conferences and workshops** **:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Courses, Conferences / workshops Name** | **Place** | | | **Date of session** |
| **College** | **University** | **Country** |
| 1. |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |  |
| 8. |  |  |  |  |  |
| 9. |  |  |  |  |  |
| 10. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**6. Research & Studies were published & in achievement :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No. | **Research /study Title** | Single / Shared | Publishing Journal |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| 3. |  |  |  |
| 4. |  |  |  |
| 5. |  |  |  |
| 6. |  |  |  |
| 7. |  |  |  |
| 8. |  |  |  |
| 9. |  |  |  |
| 10. |  |  |  |
|  |  |  |  |

**7. skills :**



**8.**  **The Hobbies :**



9. Associations and unions :



**10.** **Others**: