|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **المعلومات الشخصية** | | | | | | | | | |
| **الاسم الثلاثي واللقب** | **نافع علي مجيد الحمادي** | | | | | | |  | |
| **المواليد** | **9/5/1988** | | | | | | |
| **محل التولد** | **النجف** | | | | | | |
| **الجنسية** | **عراقي** | | | | | | |
| **الحالة الزوجية** | **متزوج** | | | | | | |
| **عدد الأطفال** | **لا يوجد** | | | | | | |
| **العنوان** | **البصرة – كوت الحجاج** | | | | | | | | |
| **البريد الالكتروني** | **nafealhammadi@sa-uc.edu.iq** | | | | | | | | |
| **تلفون** | **07735610858** | | | | | | | | |
| **اللقب العلمي** | **مدرس مساعد** | | | | | | | | |
| **الشهادة** | **ماجستير** | | | | | | | | |
| **تاريخ التعين في الكلية** | **1/1/2017** | | | | | | | | |
| **الاختصاص العام** | **علوم حاسبات** | | | | | | | | |
| **الاختصاص الدقيق** | **امنية المعلومات** | | | | | | | | |
| **الاختصاص الحالي** |  | | | | | | | | |
| **الشهادات والالقاب العلمية** | | | | | | | | | |
| **الشهادة** | **تاريخها** | **عنوان الرسالة / الاطروحة** | | | | | **الجامعة** | | **البلد** |
| **الدكتوراه** | **-** | **-** | | | | | **-** | | **-** |
| **الماجستير** | **25-6-2016** | **Comparative Study Between (SVM) and (KNN) Classifiers after adding (PCA) to Improve of Intrusion Detection System** | | | | | **جامعة الشرق الاوسط** | | **الاردن** |
| **المهارات** | | | | | | | | | |
| **المهارات** |  | | | | | | | | |
| **اللغة العربية** | **اللغة الام** | | | | | | | | |
| **اللغة الانكليزية** | **جيد جدا** | | | | | | | | |
| **لغات اخرى** | **لا يوجد** | | | | | | | | |
| **الدورات التدريبية** | | | | | | | | | |
| **اسم الدورة** | **مكان الدورة** | | | **مدة الدورة** | | **تاريخ الدورة** | | | |
| **• CCNA** | **الاردن** | | | **شهران** | | **2012** | | | |
| **• ICDL** | **الاردن** | | | **شهران** | | **2007** | | | |
| **• Cinema 4D** | **الاردن** | | | **شهران** | | **2010** | | | |
| **• A+ (Hardware,Software)** | **الاردن** | | | **شهران** | | **2011** | | | |
| **• Experience in HSSE department** | **العراق** | | | **شهران** | | **2013** | | | |
| **طرائق تدريس** | **العراق** | | | **شهرين** | | **2019** | | | |
| **المناصب الادارية** | | | | | | | | | |
| **الوظيفة (تبدأ من الوظيفة الحالية)** | | | **من الفترة** | | **الى الفترة** | | | | |
| **مقرر قسم المحاسبة** | | | **1/12/2021** | | **حتى الان** | | | | |
|  | | |  | |  | | | | |
| **النشاط البحثي** | | | | | | | | | |
| 1)Development of a Multi-Agent Approach for a Smart Library Management System . 2021  2)A benchmarking study of Parkinson’s disease classification base on speech symptom features.2021  3)An Improved Multi-Cloud Storage Model Based On Crypto Dynamic Techniques For Securing Data Transmission . 2020  4)A Review of the Common DDoS Attack: Types and Protection Approaches Based on Artificial Intelligence . 2022  5)A Review of IoT Applications, Attacks and Its Recent Defense Methods.2022 | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **النشاطات الثقافية ( المشاركات في المؤتمرات والندوات وغيرها)** | | | | | |
| **اسم النشاط** | | | **مكانه وزمانه** | | |
| 2021 4th International Symposium on Agents, Multi-Agent Systems and Robotics (ISAMSR) | | | **ماليزيا - 2021** | | |
| **حلفة نقاشية بعنوان (اهمية علوم الحاسبات)** | | | **كلية شط العرب الجامعة - 2018** | | |
| **حلقة نقاشية بعنوان (الذكاء الاصطناعي)** | | | **كلية شط العرب الجامعة - 2020** | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
| **الجوائز وكتب الشكر والشهادات التقديرية للسنوات الدراسية** | | | | | |
| **الشهادة** | | **تاريخها** | **الجهة المانحة** | | **سبب المنح** |
| **كتاب شكر وتقدير** | | **2018-2019** | **كلية شط العرب الجامعة** | | **لجنة امتحانية** |
| **كتاب شكر وتقدير** | | **2019-2020** | **كلية شط العرب الجامعة** | | **لجنة امتحانية** |
| **كتابة شكر وتقدير** | | **2020-2021** | **كلية شط العرب الجامعة** | | **لجنة امتحانية** |
| **كتابة شكر وتقدير** | | **2021-2022** | **كلية شط العرب الجامعة** | | **لجنة امتحانية** |
| **كتاب شكر وتقدير** | | **2020-2021** | **كلية شط العرب الجامعة** | | **القاء دورة ضمن التعليم المستمر** |
| **دكتوراه فخرية في مجال تكنولوجيا المعلومات** | | **2020-2021** | **United collage** | | **للمساهمة في دعم البحث العلمي** |
|  | |  |  | |  |
|  | |  |  | |  |
|  | |  |  | |  |
|  | |  |  | |  |
|  | |  |  | |  |
|  | |  |  | |  |
|  | |  |  | |  |
|  | |  |  | |  |
|  | |  |  | |  |
| **الخبرات التدريسية** | | | | | |
| **اسم الماد التي درستها** | | | **المرحلة الدراسية** | | |
| **مادة الهياكل المتقطعة** | | | **المرحلة الاولى** | | |
| **مادة التصميم المنطقي** | | | **المرحلة الاولى** | | |
| **مادة الرياضيات المتقدمة** | | | **المرحلة الثانية** | | |
| **مادة الاحصاء وبحوث العمليات** | | | **المرحلة الثالثة** | | |
| **مادة الرسم بالحاسوب ومعالجة الصور** | | | **المرحلة الثالثة** | | |
| **اللجان** | | | | | |
| **اسم اللجنة** | | | **المرحلة الدراسية** | | |
| **مشرف مرحلة اولى** | | | **المرحلة الاولى** | | |
| **لجنة توزيع المشاريع** | | | **المرحلة الرابعة** | | |
| **لجنة امتحانية** | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |