

حيدر عبد الأصير صرهون الخفاجي

HAYDAR ABDULAMEER MARHOON

No. of Rese. Pap. = 78
H-Index SCOPUS = 18

دكتوراه شبكات الحاسوب
اللقب العلمي أستاذ دكتور

التعليم

● **بكالوريوس هندسة السيطرة والنظم**
جامعة التكنولوجية - بغداد
1999 - 2003

● **ماجستير هندسة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات**
جامعة أوتارا - صالحية
2010 - 2012

● **دكتوراه هندسة شبكات الحاسوب**
جامعة أوتارا - صالحية
2014 - 2017

الدرج الوظيفي والأكاديمي

● **مهندس فني:**
قسم الحاسوب - كلية العلوم
2007-2010

- تدريس مواد علمية مختلفة.
- صيانة الحاسوب والشبكات.

● **مقرر قسم علوم الحاسوب:**
جميع مهام مقرر القسم
2012-2014

- الجداول الأ Iso و المنهائية.
- شؤون الطلبة واللجنة المنهائية.
- الطلبة الجدد والمتخرجين.

● **رئيس قسم علوم الحاسوب:**
علوم الحاسوب - كلية العلوم - جامعة كربلاء
2018-2020

- تشكيل ورئاسة اللجان المهمة في القسم.
- متابعة شؤون التدريسين والمطلبة.
- الارشاد على ضمان الجودة في القسم وتفاصيله.
- رسم استراتيجية وخطط القسم.
- تحويل القسم إلى كلية علوم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات.
- استحداث الدراسات العليا في القسم.

● **مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية:**
جامعة العين العراقية - ذي قار - الناصرية
2020-2025

- متابعة شؤون الطلبة لجميع الكليات.
- متابعة اللجان المنهائية لجميع الكليات.
- متابعة الطلبة الجدد والمتخرجين.
- الخطط العلمية والاستراتيجية للجامعة ومتابعة التنفيذ.
- متابعة البحث العلمي للتدرисين وتأثيراتها.
- قيادة الترقى العلمي داخل الجامعة.
- إنشاء البنى التحتية الرقمية داخل الجامعة.
- الارشاد على التصانيف العالمية والمحلية.
- متابعة الاعتماد المؤسسي والبرامجي في الجامعة.

● **رئيس جامعة العين العراقية**
الإشراف الإداري والعلمي وترأس مجلس الجامعة
2025 - Present

الروابط العلمية والبحثية



معلومات التواصل

009647711914662

haydar@alayen.edu.iq

العراق، كربلاء

نبذة عن

أستاذ جامعي ولد في كربلاء 1979، حاصل على شهادة الدكتوراه في اختصاص شبكات الحاسوب من جامعة أوتارا في ماليزيا، لديه خبرة واسعة في العمل الأكاديمي والبحث العلمي.

المهارات

- تصميم وتنفيذ شبكات الحاسوب.
- العمل على نظام محاكاة NS3.
- الإدارة الجامعية بجميع مفاصلها.
- التصانيف العالمية وآالياتها.
- المجلات العلمية ومؤشراتها.
- إدارة وتطوير الأنظمة والبرمجيات.
- اللجان الامتحانية وتعليماتها.

اللغات

اللغة الإنجليزية

اللغة العربية



Contact Information

- +9647711914662
- haydar@alayen.edu.iq
- Iraq, Karbala

Profile Summary

University professor born in Karbala in 1979, holding a B.Sc. in Control and Systems Engineering, University of Technology – Baghdad, an M.Sc. in Information and Communications Technology Engineering, UUM University – Malaysia, and a Ph.D. in Computer Networks Engineering, UUM University – Malaysia. He possesses extensive academic, research, and leadership experience and has contributed significantly to higher education and scientific research in Iraq.

Skills

- Design and Implementation of Computer Networks.
- Expertise in NS3 Network Simulation System.
- Familiarity with All Aspects of University Administration.
- Enhancing Academic and Institutional Rankings.
- Publishing in Reputable International Journals.
- Managing and Developing University Systems and Software.
- Organizing and Supervising Examination Committees.

Languages

Arabic (Native)

English (Proficient)

HAYDAR ABDULAMEER MARHOON

Ph.D. in Computer Networks

Academic Title: Professor

No. of Rese. Pap. = 78

H-Index SCOPUS = 18

Education

● B.Sc. in Control and Systems Engineering

University of Technology – Baghdad

1999 - 2003

● M.Sc. in Information and Communications Technology Engineering

UUM University – Malaysia

2010 - 2012

● Ph.D. in Computer Networks Engineering

UUM University – Malaysia

2014 - 2017

Professional and Academic Career Path

● Technical Engineer

Department of Computer Science – College of Science

Teaching practical courses.

Supervising laboratories.

2007-2010

● Coordinator of Computer Science Department

University of Karbala – College of Science

Weekly and Examination Schedules.

Student Affairs and Examination Committee.

New Students and Graduates.

2012-2014

● Head of Computer Science Department

University of Karbala – College of Science

Formation and Presidency of Key Committees in the Department.

Follow-up on Faculty and Student Affairs.

Supervision of Quality Assurance in the Department and Its Details.

Developing the Department's Strategy and Plans.

Upgrading the Department into a College of Computer Science and Information Technology.

2018-2020

● Vice-Chancellor for Scientific Affairs

2020-2025

Al-Ayen Iraqi University – Thi-Qar, Nasiriyah

Follow-up on Student Affairs for All Colleges

Follow-up on Examination Committees for All Colleges

Follow-up on New Students and Graduates

The University's Scientific and Strategic Plan and Monitoring Its Implementation

Follow-up on Faculty Scientific Research and Its Impact

Leading Digital Transformation within the University

Establishing Digital Infrastructure within the University

Supervision of Global and Local Rankings

Follow-up on Institutional and Programmatic Accreditation in the University

● Chancellor of Al-Ayen Iraqi University

2025 - Present

Supervising administrative and scientific affairs.

Chairing the University Council.

Overseeing strategic planning and institutional performance.

Scientific & Research Links

Scopus[®]

Google Scholar

LinkedIn

ORCID

ResearchGate

Clarivate Web of Science[®]