

السيرة الذاتية

وليد رشيد حمود

الجامعة المستنصرية - كلية التربية -

Email: waleed77@uomustansiriyah.edu.iq

ملخص تعريفى:

الاستاذ المساعد وليد رشيد حمود تدريسي في الجامعة المستنصرية / كلية التربية / قسم علوم الحاسوب، حاصل على شهادة الماجستير في هندسة برامجيات تخصص (معالجة صور) بتقدير (جيد) من الهيئة العراقية للحاسبات والمعلوماتية - معهد المعلوماتية للدراسات العليا في العام 2012.

الشهادات الدراسية:

- حاصل على شهادة الماجستير في هندسة برامجيات تخصص (معالجة صور) بتقدير (جيد) من الهيئة العراقية للحاسبات والمعلوماتية - معهد المعلوماتية للدراسات العليا في العام 2012.
- حاصل على شهادة البكالوريوس في علوم الحاسبات بتقدير (جيد) من كلية التربية - الجامعة المستنصرية للعام (2001/2002).
- حاصل على شهادة دبلوم فني بتقدير (جيد جداً) من معهد الادارة/الرصافة للعام الدراسي (1996/1997).

الجوائز والتكريم الأكاديمي

- 10 كتب شكر من وزير التعليم العالي و البحث العلمي
- 15 كتب شكر من رئيس الجامعة المستنصرية
- 21 كتب شكر من عميد كلية التربية - الجامعة المستنصرية
- حاصل على العديد من الشهادات التقديرية لمشاركتي في العديد من المؤتمرات والندوات واللجان في كلية التربية.

الخبرة الأكاديمية والتدريس:

- عملت بصفة معيد في قسم علوم الحاسوب في كلية التربية/ الجامعة المستنصرية من العام 2003 ولغاية 2009.
- عملت بصفة مدرس مساعد في قسم علوم الحاسوب في كلية التربية/ الجامعة المستنصرية من العام 2012 ولغاية 2016.
- عملت بصفة مدرس في قسم علوم الحاسوب في كلية التربية/ الجامعة المستنصرية بدءاً من 2016/10/1 ولغاية 2020/11/29.
- عملت بصفة استاذ مساعد في قسم علوم الحاسوب في كلية التربية/ الجامعة المستنصرية بدءاً من 2020/11/30 ولغاية الان.
- درست المواد النظرية والعملية لمادة البرمجة المهيكلية ++C و مادة الحاسوب المتقدم ومعالجة الصور).
- حاصل على شهادة دولية في كفاءة الحاسوب (IC3) من مركز الحاسبة الالكترونية - الجامعة المستنصرية عام (2010).

المقررات الدراسية التي تم تدريسها:

الدراسات العليا	الدراسات الأولية
مادة السمنر 2021	البرمجة المهيكلية ++C و مادة الحاسوب المتقدم ومعالجة صور
مادة السمنر 2022	صور

الانتساب المهني او الجمعيات:

- عملت عضواً في لجنة الغيابات للعام الدراسي (2016/2017).
- عملت عضواً في لجنة تطوير المختبرات للعام الدراسي (2016/2017).
- عملت عضواً في لجنة تدقيق الشيتات للاعوام الدراسية (2012-2013)، (2013-2014)، (2014-2015)، (2015-2016)، (2016-2017).
- عملت عضواً في اللجنة الامتحانية للعام الدراسي (2012-2013) و(2015-2016) و(2020-2021) و(2021-2022) و(2022-2023).
- عملت عضواً في لجنة البروفائل الاكاديمي للعام الدراسي (2019-2020) و(2020-2021) و(2021-2022) و(2022-2023).

المنشورات العلمية

- نشر بحث في مجلة كلية التربية – الجامعة المستنصرية (2013) عدد خاص بالمؤتمر العلمي العشرون.
- نشر بحث في المجلة العراقية لتكنولوجيا المعلومات (2014).
- نشر بحث في المجلة العراقية لتكنولوجيا المعلومات (2016)
- نشر بحث في مجلة IJARCSSE الهندية (2016).
- نشر بحثين في المؤتمر العلمي التخصصي الثالث والعشرين لكلية التربية في الجامعة المستنصرية (2017).
- نشر بحث في مجلة KSII TRANSACTIONS ON INTERNET AND INFORMATION SYSTEMS في (2019).
- نشر بحث في مجلة TELKOMNIKA في (2020)
- نشر بحثين في مجلة Journal of Green Engineering في (2020).
- نشر بحث في مجلة JOURNAL OF SOUTHWEST JIAOTONG UNIVERSITY في (2020).
- نشر كتاب حول "اساسيات البرمجة بلغة ++C" ، دار الدكتور للعلوم والنشر 2015.
- نشر كتاب حول "اساسيات الماتلاب ولغة ++C - لاقسام الهندسة والرياضيات"، دار الدكتور للعلوم والنشر 2015.
- نشر كتاب حول " اساسيات لغة فيجول بيسك 6.0 لاقسام العلمية والهندسية"، الذاكرة للنشر والتوزيع 2020.

تطوير المهارات:

المؤتمرات

- نشر بحث في المؤتمر العلمي العشرون (العلوم الصرفة) لكلية التربية في الجامعة المستنصرية (2013).
- نشر بحثين في المؤتمر العلمي التخصصي الثالث والعشرين لكلية التربية في الجامعة المستنصرية (2017).

الندوات

- القاء ندوة حول "المخدرات الرقمية والمؤثرات العقلية السيئة" في الجامعة المستنصرية – كلية التربية في 2015/3/24.
- القاء ندوة حول "الواقع الافتراضي بين المفهوم والتطبيق"، في الجامعة المستنصرية – كلية التربية في 2017/1/3.
- القاء ندوة حول " العملة الرقمية BitCoin " ، في الجامعة المستنصرية – كلية التربية في 2018/3/1.
- القاء ندوة حول " كيفية حماية مواقع التواصل الاجتماعي من الاختراق"، في الجامعة المستنصرية-كلية التربية في 2020/2/20.



Curriculum Vitae

Waleed Rasheed Humood

Mustansiriyah University – College of Education,

Mobile: +9647901322000

Email: waleed77@uomustansiriyah.edu.iq

PERSONAL SUMMARY:

- Assistant Professor Waleed Rasheed Humood, a teacher at Mustansiriyah University / College of Education / Department of Computer Science, holds a master's degree in software engineering, specializing in (image processing) with a grade of (good) from the Iraqi Commission for Computers and Informatics - Institute of Informatics for Graduate Studies in the year 2012..

EDUCATION:

- Holds a master's degree in software engineering, specializing in (image processing) with a grade (good) from the Iraqi Computer Informatics Authority - Institute of Informatics for Graduate Studies in the year 2012.
- Holds a Bachelor's degree in Computer Science with a grade of (good) from the College of Education - Al-Mustansiriyah University for the year (2001/2002).
- Holds a technical diploma with grade (Very Good) from the Institute of Administration / Rusafa for the academic year (1996/1997).

ACADEMIC HONORS AND AWARDS:

- 10 letters of thanks from the Minister of Higher Education and Scientific Research
- 15 letters of thanks from the President of Al-Mustansiriyah University
- 21 letters of thanks from the Dean of the College of Education - Al-Mustansiriyah University
- Received many certificates of appreciation for my participation in many conferences, symposia and committees in the College of Education.

ACADEMIC /TEACHING EXPERIENCE:

- Worked as a teaching assistant in the Department of Computer Science at the College of Education / Al-Mustansiriyah University from 2003 to 2009.
- I worked as an assistant teacher in the Department of Computer Science at the College of Education / Al-Mustansiriyah University from 2012 to 2016.
- I worked as a teacher in the Department of Computer Science at the College of Education / Al-Mustansiriyah University, starting from 1/10/2016 until 29/11/2020.
- I worked as an assistant professor in the Department of Computer Science at the College of Education / Al-Mustansiriyah University, starting from November 30, 2020 until now.
- I studied the theoretical and practical subjects of C++ Structured Programming and Advanced Computer and Image Processing).
- Holds an international certificate in computer efficiency (IC3) from the Electronic Computing Center - Al-Mustansiriyah University in (2010).



COURSES TAUGHT:

Undergraduate	Graduate
Structured programming C++ and advanced computer subject and image processing	How to prepare a seminar in 2021 How to prepare a seminar in 2022

PROFESSIONAL AFFILIATIONS:

- Member of the Absences Committee for the academic year (2016/2017).
- Member of the Laboratories Development Committee for the academic year (2016/2017).
- Member of the committee for checking sheets for the academic years (2012-2013), (2013-2014), (2014-2015), (2015-2016).
- Member of the Examination Committee for the academic year (2012-2013), (2015-2016), (2020-2021), (2021-2022) and (2022-2023).
- Member of the Academic Profile Committee for the academic year (2019-2020), (2020-2021), (2021-2022) and (2022-2023).

PUBLICATIONS:

- Publishing a research in the Journal of the College of Education - Al-Mustansiriyah University (2013), a special issue of the twentieth scientific conference.
- Publishing a research in the Iraqi Journal of Information Technology (2014).
- Publishing a research in the Iraqi Journal of Information Technology (2016)
- Publishing a research in the Indian IJARCSSE (2016).
- Publishing two research papers in the 23rd Specialized Scientific Conference of the College of Education at Al-Mustansiriyah University (2017).
- A research was published in KSII TRANSACTIONS ON INTERNET AND INFORMATION SYSTEMS (2019).
- Publishing a research in TELKOMNIKA magazine in (2020)
- Two papers were published in the Journal of Green Engineering (2020).
- Publishing a research in JOURNAL OF SOUTHWEST JIAOTONG UNIVERSITY (2020).
- Publication of a book on "The Basics of Programming in C++", Dar Al-Doctor for Science and Publishing 2015.
- Publication of a book on "The Basics of Matlab and C++ Language - for Engineering and Mathematics Departments", Dar Al-Doctor for Science and Publishing 2015.
- Publication of a book on "The Basics of Visual Basic 6.0 Language for Scientific and Engineering Departments", Al-Thakira for Publishing and Distribution 2020.

PROFESSIONAL DEVELOPMENT

- Publishing a research in the twentieth scientific conference (Pure Sciences) of the College of Education at Al-Mustansiriyah University (2013).
- Publishing two research papers in the 23rd Specialized Scientific Conference of the College of Education at Al-Mustansiriyah University (2017).
- Giving a symposium on "Digital Drugs and Bad Psychotropic Substances" at Al-Mustansiriyah University - College of Education on 3/24/2015.
- Giving a symposium on "Virtual Reality between Concept and Application", at Al-Mustansiriyah University - College of Education on 3/1/2017.
- Giving a symposium on "the digital currency BitCoin", at Al-Mustansiriyah University - College of Education on 1/3/2018.
- Giving a symposium on "How to protect social networking sites from hacking", at Al-Mustansiriyah University - College of Education on February 20, 2020.

