

السيرة الذاتية

الاسم : احمد رافد هاشم عبد الرحمن

تاريخ الميلاد : 14-12-1987

الديانة : مسلم

التخصص : علوم حاسبات

عنوان العمل : جامعة بغداد \ كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم

الوظيفة : تدريسي

الدرجة العلمية : مدرس مساعد

اعلى شهادة حاصل عليها : ماجستير علوم في الحاسبات

اخر لقب علمي : مدرس مساعد

البريد الإلكتروني : eyeoftiger1987@yahoo.com

اللغات : العربية ، الانكليزية

المؤهلات العلمية:

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
2009	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	بغداد	البكالوريوس
2016	كلية التربية	المستنصرية	ماجستير

التدرج الوظيفي :

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1	م. مبرمج	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	2015-2011
2	مبرمج	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	2016-2015
3	مدرس مساعد	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	2016- لحد الان

التدريس الجامعي :

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	جامعة بغداد	2016- لحد الان

المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها:

ت	القسم	المادة	السنة
1	علوم الحاسبات	مترجمات	2017 - 2016
2	علوم الحاسبات	مترجمات	2018 - 2017
3	علوم الحاسبات	مترجمات	2019 - 2018

المؤتمرات والندوات العلمية التي شاركت فيها :

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	مشارك (كحضور) في عدة محاضرات ، دورات و ندوات علمية مقامة في الكلية			حضور

محاضر	قسم علوم الحاسبات	2017	ندوة ((المنصات التعليمية والمصادر المفتوحة في التعليم الالكتروني))	2
محاضر	قسم علوم الحاسبات	2017	محاضرة علمية ((lifi))	3
محاضر	قسم علوم الحاسبات	2017	دورة تدريبية ((اعداد شبكات الحاسوب اللاسلكية (الواي فاي) واجهزتها))	4
حضور	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	2017	مؤتمر ابن الهيثم الدولي الاول 2017	5
محاضر	قسم علوم الحاسبات	2018	ندوة ((التطبيقات الحاسوبية المتنقلة واثرها في التعليم))	6
محاضر	قسم علوم الحاسبات	2018	دورة ((اعداد وضبط جهاز الراوتر اللاسلكي (الواي فاي))	7
محاضر	قسم علوم الحاسبات	2018	دورة ((فرمته الحاسبات الشخصية وتنصيب انظمة الويندوز عليها))	8
محاضر	قسم علوم الحاسبات	2018	ندوة ((الضغط النفسي وسلوك التنمر واثرها في الطلبة))	9
محاضر	قسم علوم الحاسبات	2018	ندوة ((مشكلات الاطفال والشباب.. الاسباب والحلول))	10

الانشطة العلمية الاخرى :

خارج الكلية	داخل الكلية
	عضو في عدة لجان ضمن قسم علوم الحاسبات بالاضافة الى الاشراف على بحوث التخرج لطلبة المرحلة الرابعة

كتب الشكر والتقدير :

السنة	الجهة المانحة	كتب الشكر والتقدير	ت
2014	السيد وزير التعليم العالي والبحث العلمي المحترم	1	1
2018 - 2011	السيد عميد كلية التربية للعلوم للصرفة ابن الهيثم المحترم	7	2
2016	السيد عميد كلية الآداب المحترم	1	3
2016	السيد مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية المحترم	1	4
2016	مكتب رئيس الوزراء المحترم	1	5
2018	السيد رئيس جامعة بغداد المحترم	1	6

البحوث المنشورة :

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
2015	International Journal of Computer Applications Volume 119 – No.15, June	Facial Expression Recognition using Hybrid Transform	1
2018	International Journal of Electrical and Computer Engineering (IJECE) Vol. 8, No. 5, October 2018, pp. 3278~3284	Pupil Detection Based on Color Difference and Circular Hough Transform	2

C.V

Name: Ahmed Rafid Hashim

Date of Birth: 14-12-1987

Religion: Muslim

Specialization: Computer Science

Scientific Degree: Assistant Lecturer

Work Address: University of Baghdad, College of Education for Pure Sciences-Ibn Al- Haitham

E-mail: eyeoftiger1987@yahoo.com

 **First, Scientific Certification:**

Degree science	University	College	Date
B.Sc.	Baghdad	Education for Pure Sciences-Ibn Al-Haitham	2009
M.Sc.	AL-Mustansyria	Education	2016

No.	Career	Workplace	From -To
------------	---------------	------------------	-----------------

1	Assistant programmer	College of Education for Pure Sciences-Ibn Al- Haitham	2011-2015
2	programmer	College of Education for Pure Sciences-Ibn Al- Haitham	2015-2016
3	Assistant Lecturer	College of Education for Pure Sciences-Ibn Al- Haitham	2016- until now

 **Second, Career:**

 **Third, University Teaching.**

No.	University	The (Institute / College)	From -To
1	University of Baghdad	College of Education for Pure Sciences-Ibn Al- Haitham	2016- until now

 **Fourth, Courses Which You Teach:**

No.	Department	Subject	Year
1	Computer science	Compilers	2016-2017
2	Computer science	Compilers	2017-2018
3	Computer science	Compilers	2018-2019

Fifth: Research Projects in The Field of Specialization to The Environment and Society or the Development of Education:

No.	Research Title	Place of Publication	Year
1	Facial Expression Recognition using Hybrid Transform	International Journal of Computer Applications Volume 119 – No.15, June 2015	2015
2	Pupil Detection Based on Color Difference and Circular Hough Transform	International Journal of Electrical and Computer Engineering (IJECE) Vol. 8, No. 5, October 2018, pp. 3278~3284	2018

languages:

- ✓ Arabic
- ✓ English