

السيرة الذاتية

الدكتور : جمال نصاح

ص.ب: 274 النصر 40002 خنشلة

البريد الإلكتروني: nessah_djamel@univ-khenchela.dz



1 المعلومات العامة:

تاريخ الميلاد: 23 يونيو 1960

مكان الميلاد: منزل بورقيبة – تونس

الجنسية: جزائرية

الحالة العائلية : متزوج، 4 أطفال.

المؤسسة الحالية: جامعة عباس لغرور - خنشلة- الجزائر

تاريخ التوظيف: 2009/12/02

الرتبة الحالية: أستاذ محاضر - A

2 الشهادات

22.11.2017 تأهيل جامعي جامعة محمد خيضر - بسكرة- الجزائر

06.11.2014 دكتوراه في العلوم، تخصص علوم الحاسوب مع التقدير "ممتاز". أطروحة مناقشة في جامعة

محمد خيضر - بسكرة- الجزائر

22.01.2009 ماجستير في علوم الحاسوب، تخصص: الذكاء الاصطناعي (E.D.I –EST) ، فرع قسنطينة .

02.07.1986 مهندس الدولة في علوم الحاسوب، تخصص البرمجيات مع التقدير "ممتاز". مذكرة مناقشة في

جامعة منتوري - قسنطينة- الجزائر

جويلية 1980: شهادة البكالوريا، تخصص الرياضيات مع التقدير "مقبول"، ثانوية زيغود يوسف - المنصورة –

قسنطينة- الجزائر.

3 الخبرة المهنية:

3.1 التعليم العالي (منذ عام 2009 الي اليوم)

1. المؤسسة: جامعة: لعربي بن مهدي - أم البواقي- الجزائر .من: 2009/12/02 إلى: 2011/09/30

المواد المدرسة:

• نظم قائمة على المعرفة

• بنية الحاسوب

• الخوارزميات

2. المؤسسة: جامعة: عباس لغرو - خنشلة- الجزائر .الوحدات التعليمية: - الملفات

• هندسة البرمجيات 1

• بنية الحاسوب

• الأنظمة الخبيرة

- نظم المعلومات
- الخوارزميات وبنية البيانات
- تكنولوجيا الويب
- البحث عن المعلومات
- الذكاء الاصطناعي
- نظرية اللغات
- الذكاء التجاري
- ماتلاب
- النظم قائمة على المعرفة.

4 الرتب:

- 1- مهندس الدولة في علوم الحاسوب (منذ عام 1986 إلى عام 2009)
- 2- مدرس مساعد في الصنف ب: (2009-2012)
- 3- مدرس مساعد في الصنف أ: (2012-2014)
- 4- أستاذ محاضر في الصنف ب: (2014-2017)
- 5- أستاذ محاضر في الصنف أ: (2017-الآن)

5 الوظائف المشغولة:

- 1- رئيس قسم "علوم المادة" من عام 2011 إلى عام 2013-3)
- 2- رئيس قسم "الرياضيات وعلوم الحاسوب" من عام 2013 إلى عام 2014-4)
- 3- نائب مدير الجامعة التطوير والتوقعات من عام 2015 إلى عام 2021-7 (الأبحاث المنجزة):

6 المقالات والمنشورات

- 1 إنشاء نظام متعدد الوكلاء قائم على النهج الدلالي للبحث عن المعلومات على الويب قدمت في مؤتمر ICIT في عمان في الأردن في يونيو 2009.
- 2 إعداد نموذج وكيل قائم على الأونتولوجيا للبحث عن المعلومات الدلالية قدمت في مؤتمر RCIS المعقد في فاس بالمغرب في أبريل 2009. مُدرج في IEEE و Scopus.
- 3 تحليل المستندات لاعداد الأونتولوجيا الدلالية القائمة على البيانات الدلالية. قدمت في مؤتمر ICMCS الذي عُقد في طنجة – المغرب في مايو 2012. مُدرج في IEEE و Scopus.
- 4 تصميم نظام متعدد الوكلاء للتعليق الدلالي على أساس الرسم التصوري الذهني. نُشر في مجلة International Journal of Web Application ؛ DLIN V4(3) IJWA في سبتمبر 2012. مُدرج في DBLP و Google Scholar
- 5 نظام بحث معلومات دلالي مُحسن يعتمد على نظام متعدد الوكلاء ومقياس تشابه مبتكر. نُشر في مجلة :

IJMISO V8(4)- 'International Journal of Metadata, Semantics and Ontologies

Scopus Google Scholar. في ديسمبر 2013. مُدرج في

IJMISO V11(3)- نحو مقياس تشابه دلالي هجين لتحديد الصلة المفاهيمية في التسلسل الهرمي

Scopus Google Scholar. في يونيو 2016. مُدرج في

7 الخدمة الوطنية:

الوضع بالنسبة الخدمة الوطنية: مكتمل

تاريخ الإلتحاق: 1997/03/15 إلى 1998/09/15

مكان الإلتحاق: مدرسة E.A.A.B في باتنة المنطقة العسكرية الخامسة

الرتبة: ملازم أول

8 متفرقات

اللغات المتحدث بها: اللغة الوطنية والفرنسية والانجليزية

اللغات المكتوبة: اللغة الوطنية والفرنسية والإنجليزية

الاهتمامات: القراءة، الفعاليات العلمية والفكرية والرياضية، الرسم والسفر ، الطبيعة