



الاسم: الثلاثي و اللقب: ماجد محمد عبد حميد الشجيري

التخصص: رياضيات-جبر

اللقب العلمي: استاذ مساعد

(البريد الالكتروني

المؤهل العلمي: دكتوراه

التعليم

دكتوراه

2015-2012

جامعة UKM-MALYSIA

كلية FST العلوم والتكنولوجيا

الدولة... ماليزيا... - المدينة ..كوالالمبور-سلانكور-بانكي.....

عنوان البحث:

SOME GENERALISATIONS OF SUPPLEMENTED MODULE
RELATED TO LENGTH PROPERTY

ماجستير

1994-1996

جامعة بغداد

كلية التربية ابن الهيثم

الدولة ..العراق - المدينة ..بغداد

عنوان البحث

بعض الحلقات وخاصة الانغمار

بكلوريوس

1985-1989

جامعة بغداد

كلية التربية ابن الهيثم

الدولة العراق.. - المدينة ..بغداد..

العمل الأكاديمي -

جامعة الانبار

الشهر 2 السنة 1992 -

البحوث والكتب المنشورة

**1-Some mathematical structures in
a topological group**

2- Classical Artinian Module and Related Topics

3- Some Homological Groups Related To simplicial Complexes

**4- On fixed point theorems and - distance in complete partially
ordered -G-Cone metric spaces**

5- On Generalization of Rad-D11-Module

6- A new View of cosed-CS-modu

7- On Polish Group and Their Applications

8- Some properties of Weak-Supplemented Module

9- On Suitable Sets in a Top-Group

10- Generalization of generalized Supplemented Module

11- Generalization of - -Supplemented Module

12- Some properties of (fw) and (fwr)-supplemented module

13- Generalization of Completely ?-Supplemented Module

14- Principally supplemented module and lifting property

**15- On some properties of hollow and hollow dimension
modules**

16- Amply Supplemented Module over Commutative Ring

17- Semisimple (simple) module and length property

18- A Study of The Density Property in Module Theory

19- Some Applications of Free Group

المؤتمرات:

السنة	اسم المؤتمر	مكان انعقاد المؤتمر	نوع المشاركة	عنوان البحث
2021	جامعة بابل-بحث ملقى- p-(p.s)			1- submodules and c1(Extending modules)
2021	جامعة بابل -بحث ملقى-			2- Acertain conditions on some rings give p.p.ring
2021	جامعة اوتارا-ماليزيا- Injective			3- modules, projective modules and their relationships to some rings

براءة الاختراع

عنوان براءة الاختراع

XXXX-XXXX
الاعوام

الخبرات التدريسية

جامعة الانبار- الاعوام 2021-1992

التكريمات و الجوائز

XXX

سنة XXXX

XXXX

سنة XXXX

خدمة مجتمع

محرر

XXX اسم المجلة

XXXX-XXXX
الاعوام

XXX اسم المجلة

مقيم
XXXX-XXXX
الاعوام

XXX اسم المؤسسة

الاتفاق مع مؤسسات اخرى
XXXX-XXXX
الاعوام

XXX اسم المؤسسة، مؤتمر

عضوية:
XXXX-XXXX
الاعوام

المهارات:
مثلا استخدام برامج الكتابة، برامج احصائية، التصميم وغيرها

Word-latex=powerpoint

الاهتمامات البحثية
نشر بحوث في الرياضيات

اللغات
عربي-انكليزي

مواقع التواصل
لايوجد

