

السيرة العلمية

الاختصاص: رياضيات

الجامعة: بغداد

الاسم: مني جاسم محمد علي

الشهادة: دكتوراه

البريد الإلكتروني: munajm_math@csw.uobaghdad.edu.iq

مجال التدريس:

- الدراسات الأولية:

- اسس الرياضيات

- نظرية الزمرة ونظرية الحلقات ونظرية الموديولات

- تفاضل وتكامل

- الدراسات العليا:

- نظرية الموديولات 1

- نظرية الموديولات 2

الاهتمامات البحثية:

- التحليل الدالي

- الجبر

-

النشريات:

- الكتب المؤلفة

- البحوث المنشورة

اسم البحث	اسم الباحث	المجلة	المجلد	تاريخ النشر
P-modules	Muna Jasim Mohammed Ali and Mehdi S. Abass	مجلة العلوم - الجامعة المستنصرية	19	2008/06/04
A note on fully (m,n)-stable modules	Muna Jasim Mohammed Ali and Mehdi S. Abass	International electronic journal of Algebra	6	2009/7/1
A note on fully pseudo (m,n)-stable modules	Muna Jasim Mohammed Ali	International journal of contemporary mathematical science	5	2010/1/1
A note on fully (m,n)-stable modules relative to ideal	Muna Jasim Mohammed Ali	مجلة العلوم - الجامعة المستنصرية	23	2012/11/22
A note on fully (m,n)-stable modules relative to ideal A of R ^m	Muna Jasim Mohammed Ali	مجلة بغداد للعلوم (كلية العلوم للبنات)		2015/6/1
A note on modules with (m,n)-pure intersection property	Muna Jasim Mohammed Ali and Tamther Araf	مجلة بغداد للعلوم (كلية العلوم للبنات)	6	2009/9/1

2013/12/1	16	مجلة العلوم – الجامعة النهرين	Muna Jasim Mohammed Ali , Uhood S, Alhassany .and Zahraa A	A note on pure submodules relative to submodule
2016/1/31	16	Mathematical theory and modeling	Muna Jasim Mohammed Ali and Manal Ali	Fully stable banach algebra modules
2016/3/1	19	مجلة العلوم – الجامعة النهرين	Muna Jasim Mohammed Ali and Manal Ail	Modules and Linear operators

عضوية الهيئات المحلية والدولية:

-

-

Academic Biography

Name: Muna Jasim Mohammed Ali

Educational qualification: Ph.D

University: Baghdad

Specialty: Mathematics

E-mail : munajm_math@csu.uobaghdad.edu.iq

Teaching:

- **Undergraduate**

- Fondation of Mathematics
- Group theory – Ring theory – modules theory
- Calculus 1,2

- **Postgraduate**

- Modules theory 1
- Modules theory 2

Research interests:

- Commutative algebra
- Functional analysis

Publications:

- books
-
- journals

اسم البحث	اسم الباحث	المجلة	المجلد	تاريخ النشر
P-modules	Muna Jasim Mohammed Ali and Mehdi S. Abass	مجلة العلوم – الجامعة المستنصرية	19	2008/06/04
A note on fully (m,n)-stable modules	Muna Jasim Mohammed Ali and Mehdi S. Abass	International electronic journal of Algebra	6	2009/7/1
A note on fully pseudo (m,n)-stable modules	Muna Jasim Mohammed Ali	International journal of contemporary mathematical science	5	2010/1/1
A note on fully (m,n)-stable modules relative to ideal	Muna Jasim Mohammed Ali	مجلة العلوم – الجامعة المستنصرية	23	2012/11/22
A note on fully (m,n)-stable modules relative to ideal A of R ^m	Muna Jasim Mohammed Ali	مجلة بغداد للعلوم (كلية العلوم للبنات)		2015/6/1

2009/9/1	6	مجلة بغداد للعلوم (كلية العلوم للبنات)	Muna Jasim Mohammed Ali and Tamther Araf	A note on modules with (m,n)-pure intersection property
2013/12/1	16	مجلة العلوم – الجامعة النهرين	Muna Jasim Mohammed Ali , Uhood S, Alhassany .and Zahraa A	A note on pure submodules relative to submodule
2016/1/31	16	Mathematical theory and modeling	Muna Jasim Mohammed Ali and Manal Ali	Fully stable banach algebra modules
2016/3/1	19	مجلة العلوم – الجامعة النهرين	Muna Jasim Mohammed Ali and Manal Ail	Modules and Linear operators

-

- **Memberships:**