

نموذج السيرة الذاتية الموحد لأعضاء هيئة التدريس

البيانات الأساسية		
	أيمن عبد المحمود احمد امام	الاسم
الرتبة العلمية + أي منصب إداري داخل الجامعة	استاذ مساعد	الوظيفية
الكلية أولاً ثم أي جهة يعمل بها داخل الجامعة	جامعة الباحة	الجهة
داخل الكلية فقط	كلية العلوم	القسم
الهاتف + التحويلة	00966550182134	رقم الهاتف
البريد الجامعي الرسمي فقط	aimam@bu.edu.sa	البريد الإلكتروني
خارج نطاق الجامعة	aymnaaa@gmailcom	الموقع الشخصي

Basic Information		
Name	Aymen Abdelmohammed Ahmed Imam	
Position	Assistant Professor	Academic position + any other position inside BU
Employer	College of Science	Faculty first then others
Department	Department of Mathematics	Inside the faculty only
Phone	00966550182134	Phone # + Ext.
Email	aimam@bu.edu.sa	BU official Email only
Website	Google.com	Outside BU domain

المؤهلات	
الدكتوراه	دكتوراه من كلية العلوم جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا تخصص رياضيات بحتة بالسودان 2015
الماجستير	ماجستير رياضيات من جامعة وادي النيل كلية الدراسات العليا بالسودان عام 2011 م
البكالوريوس	بكالوريوس العلوم و التربية مع مرتبة الشرف من جامعة الخرطوم قسم الرياضيات عام 2001م

Qualifications	
PhD	PhD in mathematics from the Faculty of Science at the University of Sudan for Science and Technology, Sudan 2015 .
Masters	MA in mathematics from the University of the Nile Valley, Graduate School of Sudan in 2011 .
Bachelor	Bachelor of Science and Education with honors from the Mathematics Department of the University of Khartoum, in 2001 .

الاهتمامات البحثية

- ورقة علمية بعنوان :

A Set with Special Arrangement and Semi-Group on a New System Called the Stacked System

www.ijsrp.org/research-paper-0714/ijsrp-p3129.pdf

- ورقة علمية بعنوان :

The Stacked Semi-Groups and Fuzzy Stacked Systems on Transportation Models

www.ijsrp.org/research-paper-0814/ijsrp-p3222.pdf

- ورقة علمية بعنوان :

Fuzzy Stacked Set and Fuzzy Stacked Semigroup

www.ijsrp.org/research-paper-1214/ijsrp-p3636.pdf

- سمنار بعنوان :

A set with special arrangement and semigroup on a new system called the stacked system

http://science.sustech.edu/index.php/College_of_Science/news/-A-set-with-special-arrangement-and-semigroup-on-a-new-system-called-the-stacked-system/?nid=3548&lang=ar

Research Interests

- The scientific paper entitled:
A Set with Special Arrangement and Semi-Group on a New System Called the Stacked System
www.ijsrp.org/research-paper-0714/ijsrp-p3129.pdf
- 2- The scientific paper entitled:
The Stacked Semi-Groups and Fuzzy Stacked Systems on Transportation Models
www.ijsrp.org/research-paper-0814/ijsrp-p3222.pdf
- The scientific paper entitled:
Fuzzy Stacked Set and Fuzzy Stacked Semigroup
www.ijsrp.org/research-paper-1214/ijsrp-p3636.pdf
- Seminar at the University of Sudan for Science and Technology under the title:
A set with special arrangement and semigroup on a new system called the stacked system
http://science.sustech.edu/index.php/College_of_Science/news/-A-set-with-special-arrangement-and-semigroup-on-a-new-system-called-the-stacked-system/?nid=3548&lang=ar

التدريس				
رمز المقرر	عنوان المقرر	الساعات المعتمدة	ساعات الاتصال	الفصل الدراسي
17041201	تفاضل وتكامل (1)	3	3	1437/36 صيفي
17011311 17042307	الاحتمالات و الإحصاء الحيوي	3	3	1437/36 صيفي
17042405	الحلقات والحقول	3	3	<ul style="list-style-type: none"> الفصل الأول عام 1438/1437 هـ الفصل الأول عام 1439/1438 هـ الفصل الثاني عام 1439/1438 هـ الفصل الأول للعام 1440/1439 هـ الفصل الثاني عام 1440/1439 هـ
17042303	نظرية الزمر	3	3	<ul style="list-style-type: none"> الفصل الأول عام 1438/1437 هـ الفصل الأول عام 1439/1438 هـ الفصل الأول للعام 1440/1439 هـ
17042407	مشروع بحث	3	3	<ul style="list-style-type: none"> الفصل الأول عام 1438/1437 هـ الفصل الأول عام 1439/1438 هـ الفصل الأول للعام 1440/1439 هـ
17042416	الدوال ذات المتغيرات المتعددة	3	3	<ul style="list-style-type: none"> الفصل الثاني عام 1438/1437 هـ الفصل الثاني عام 1439/1438 هـ الفصل الأول للعام 1440/1439 هـ
41011234	المصفوفات والجبر الخطي	3	3	الفصل الثاني عام 1438/1437 هـ
17042206	الجبر الخطي	3	3	<ul style="list-style-type: none"> الفصل الثاني عام 1438/1437 هـ الفصل الثاني عام 1439/1438 هـ الفصل الثاني عام 1440/1439 هـ
17042305	مقدمة في المعادلات التفاضلية الجزئية	3	3	الفصل الصيفي عام 1438/1437 هـ
17042403	ميكانيكا تحليلية	3	3	الفصل الصيفي عام 1438/1437 هـ
17041207	أساليب الجبر الخطي	3	3	الفصل الأول عام 1439/1438 هـ
19041310	التحليل الحقيقي 2	3	3	الفصل الصيفي عام 1439/1438 هـ

Teaching				
Course #	Course	Credit Hours	Comm. Hours	Term
17041201	Calculus 1	3	3	summer season,1438/37
17011311 17042307	Probability and biostatistics	3	3	summer season,1438/37
17042405	Rings and fields	3	3	First semester,1437/38 , 1438/39, 1439/40 . Second Semester, 1438/39, 1439/40
17042303	Group theory	3	3	First semester,1437/38 , 1438/39, 1439/40
17042407	Research project	3	3	First semester,1437/38 , 1438/39, 1439/40
17042416	Functions with Several Variables	3	3	Second Semester, 1437/38, 1438/39. First semester,1439/40
41011234	Matrices and linear algebra	3	3	Second Semester, 1437/38,
17042206	linear algebra	3	3	Second Semester, 1437/38, 1438/39, 1439/40.
17042305	Introduction to Partial Differential Equations	3	3	summer season,1438/37
17042403	Analytical Mechanics	3	3	summer season,1438/37
17041207	Linear Algebra Methods	3	3	First semester , 1438/39.
19041310	Real analysis 2	3	3	summer season,1439/38

السيرة الذاتية CV

ترفق كملف PDF مستقل.

Attached as a separate PDF file.

