

((السيرة الذاتية))

- أولاً : معلومات عامة :-

الاسم:- رشا عثمان أحمد طابع
تاريخ الميلاد:- 1982/8/22
محل الميلاد:- جمهورية مصر العربية - محافظة أسيوط
الجنس:- أنثى
الديانة:- مسلمة
الحالة الاجتماعية:- متزوجة
الوظيفة:- مدرس
عنوان العمل:- مصر - جامعة أسيوط كلية العلوم - قسم الرياضيات
تلفون العمل:- 088-2062896
البريد الإلكتروني:- 088-2412284
rasha.taiea@science.aun.edu.eg
rasha_omath@yahoo.com
rashatai88@gmail.com

- ثانياً : المؤهلات العلمية :-

المؤهل	تاريخ التخرج	الكلية	الجامعة	التخصص العام	التخصص الدقيق
بكالوريوس	2003 م	العلوم	جامعة أسيوط	رياضيات	رياضيات
تمهيدي ماجستير	2005 م	العلوم	جامعة أسيوط	رياضيات بحثة	رياضيات بحثة
ماجستير	2011 م	العلوم	جامعة أسيوط	رياضيات بحثة	معادلات تفاضلية
دكتوراه	2016 م	العلوم	جامعة أسيوط	رياضيات بحثة	معادلات تفاضلية

عنوان رسالة الماجستير:

باللغة العربية:- بعض الخواص الكيفية لحلول معادلات تفاضلية دالية

باللغة الانجليزية:-

Some Qualitative Properties of Solutions for Certain Functional Differential Equations

عنوان رسالة الدكتوراه:-

باللغة العربية:- دراسة كيفية لحلول بعض المعادلات التفاضلية الدالية

باللغة الانجليزية:-

Qualitative Study of Solutions for Certain Functional Differential Equations

ثالثاً: التسلسل الوظيفي:-

م	مسمى الوظيفة	القسم والكلية والجامعة التابع لها الوظيفة	من تاريخ	مدة العمل فيها
1	معيد	قسم الرياضيات- كلية العلوم- جامعة أسيوط	2004 م	إلى تاريخ 2011 م
2	مدرس مساعد	قسم الرياضيات- كلية العلوم- جامعة أسيوط	2011 م	2016 م
3	مدرس	قسم الرياضيات- كلية العلوم- جامعة أسيوط	2016 م	حتى الآن

رابعاً: الدورات التدريبية:-

م	مسمى الدورة	الجهة المنفذة للدورة	مدة الدورة	ملاحظات
1	اللغة الألمانية	مركز اللغة الألمانية بكلية الآداب جامعة أسيوط	90 يوم	الحصول على شهادة المستوى الأول
2	اللغة الانجليزية	مركز اللغة الانجليزية بكلية الآداب جامعة أسيوط	25 يوم	الحصول على شهادة التوفيق
3	إعداد المعلم الجامعي	كلية التربية- جامعة أسيوط	9 أيام	الحصول على شهادة
4	إدارة الفريق البحثي	جامعة أسيوط	3 أيام	الحصول على شهادة

الحصول على شهادة	3 أيام	جامعة أسيوط	أخلاقيات البحث العلمي	5
الحصول على شهادة	3 أيام	جامعة أسيوط	نظام الساعات المعتمدة	6
الحصول على شهادة	3 أيام	جامعة أسيوط	الادارة الجامعية	7
الحصول على شهادة	3 أيام	جامعة أسيوط	تنظيم المؤتمرات العلمية	8
الحصول على شهادة	3 أيام	جامعة أسيوط	التخطيط الإستراتيجي	9
الحصول على شهادة	3 أيام	جامعة أسيوط	استخدام التكنولوجيا في التدريس	10
الحصول على شهادة	3 أيام	جامعة أسيوط	سلوكيات المهنة	11
الحصول على شهادة	3 أيام	جامعة أسيوط	الاتجاهات الحديثة في التدريس	12
الحصول على شهادة	3 أيام	جامعة أسيوط	التدريس للأعداد الكبيرة	13
الحصول على شهادة	3 أيام	جامعة أسيوط	إعداد وكتابة البحوث و نشرها دولياً	14

خامساً: المشاركة في المؤتمرات العلمية:-

عنوان البحث المشارك به في المؤتمر	نوع المشاركة		عنوان الجهة المنظمة	عنوان المؤتمر	م
	حضور و مشاركة بحث	حضور فقط			
On The Stability of Solutions of Non-linear Functional Differential Equation of The Fourth-Order	/		جمهورية مصر العربية	المؤتمر العلمي الثاني لشباب الباحثين في العلوم الأساسية The Second annual Conference for Young Scientists, Assiut, Egypt, 2008	1

سادساً: الرسائل العلمية المشرف عليها:-

عنوان الرسالة	نوع الرسالة	اسم الباحث	م
Study of Qualitative Behaviour of Solutions for Certain Differential Equations	ماجستير	منى غالب عبدالله الوليدى معيدة بجامعة تعز -اليمن	1
Qualitative Properties of Solutions for Some Types of Functional and Stochastic Equations	دكتوراه	دعاء على محمد بخيت مدرس مساعد بقسم الرياضيات كلية العلوم بالوادى الجديد- جامعة اسيوط	2

سابعاً: مجالات البحث العلمي :-

- ❖ المعادلات التفاضلية العادية.
- ❖ المعادلات التفاضلية الدالية والتأخيرية.
- ❖ المعادلات التفاضلية العادية والتأخيرية العشوائية.
- ❖ المعادلات التفاضلية التكاملية .
- ❖ أنظمة التحكم.

ثامناً : الخبرات التدريسية :-

- ❖ تدريس مقررات الرياضيات البحتة والتطبيقية لطلاب شعبة الرياضيات والشعب العلمية من الفرقة الأولى إلى الفرقة الرابعة – كلية العلوم – جامعة أسيوط .
- ❖ تدريس مقررات الرياضيات البحتة لطلاب كلية التربية – جامعة أسيوط .
- ❖ تدريس مقرر التفاضل والتكامل المتقدم والمعادلات التفاضلية العادية لطلاب كلية الهندسة – جامعة أسيوط .
- ❖ تدريس مقررات الحاسب الآلي لطلاب الفرقة الأولى – كلية التربية – جامعة أسيوط.
- ❖ الإشراف على رسالة ماجستير تخصص معادلات تفاضلية بقسم الرياضيات- كلية العلوم- جامعة أسيوط.

تاسعاً : الأبحاث المنشورة داخلياً وخارجياً :-

List of Publications

[1] A. M. A. Abou-El-Ela, A. I. Sadek, A. M. Mahmoud and R. O. A.

Taie, On the Stability of Solutions of Nonlinear Functional Differential Equation of the Fifth-Order, *Advances in Pure Mathematics*, Scientific Research Publishing, 4, 357-367, 2014. doi:10.4236/apm.2014.48046.

[2] A. M. A. Abou-El-Ela, A. I. Sadek, A. M. Mahmoud and R. O. A.

Taie, New Result on the Ultimate Boundednes of Solutions for Certain Fifth-Order Non-autonomous Delay Differential Equation, *Advances in Differential Equations and Control Processes*, Pushpa Publishing House, 14(2), 71-88, 2014. Available online at <http://pphmj.com/journals/adecp.htm>.

[3] A. M. A. Abou-El-Ela, A. I. Sadek, A. M. Mahmoud and R. O. A.

Taie, A Stability Result for the Solutions of a Certain System of Fourth-Order Delay Differential Equation, *International Journal of Differential Equations*, Hindawi Publishing Corporation, vol. 2015, Article ID 618359, 11 pages, 2015. doi:10.1155/2015/618359.

[4] A. M. A. Abou-El-Ela, A. I. Sadek, A. M. Mahmoud and R. O. A.

Taie, A New Instability Result for a Certain System of Fourth-Order Non-Linear Delay Differential Equation, *IOSR Journal of Mathematics*, 11(2), 112-118, 2015. doi:10.9790/5728-1121112118.

[5] A. M. A. Abou-El-Ela, A. I. Sadek, A. M. Mahmoud and R. O. A.

Taie, A New Result on the Existence of Periodic Solutions for Fourth-Order Functional Differential Equations with Multiple Deviating Arguments,

Nonlinear Analysis and Differential Equations, HIKARI Ltd, 3(2), 69-88,

2015. doi:10.12988/nade.2015.41123.

[6] A. M. A. Abou-El-Ela, A. I. Sadek, A. M. Mahmoud and R. O. A.

Taie, On the Stochastic Stability and Boundedness of Solutions for

Stochastic Delay Differential Equation of the Second-Order, *Chinese*

Journal of Mathematic, Hindawi Publishing Corporation, vo2019l. 2015,

Article ID 358936, 8 pages, 2015. doi:10.1155/2015/358936

[7] A. Maher, R. O. A. Taie and M. G. A. Alwaleedy, A Stability Result for the Solutions of

a Certain Fourth-Order Vector Differential Equation with Delay, *Assiut Univ. J. of*

Mathematics and Computer Science, 48(2), 91-109, 2019.

[8] R. O. A. Taie and M. G. A. Alwaleedy, On Some Qualitative Behaviours of Solutions of

Certain Fourth-Order Differential Equation with Multiple Delays (Submitted).

[9] A. M. A. Abou-El-Ela, A. I. Sadek and R. O. A. Taie, Existence of Periodic Solutions to

Third-Order Non-linear Delay Differential Equation, *Annals of Differential Equations*, 4,

409-417, 2011.

[10] R. O. A. Taie and M. G. A. Alwaleedy, Existence and Uniqueness of Periodic Solutions

to Certain Third-Order Neutral Functional Differential Equation (Submitted).