

## السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

إِفْتَدَاءُ وَرَثَتِكَ الْأَخْرَجُ

### البيانات الشخصية

الاسم	حنين طلال جاسم		
الرتبة العلمية الحالية	مدرس		
مكان العمل	البرمجيات	القسم الأكاديمي	كلية تكنولوجيا المعلومات
التخصص العام	رياضيات تطبيقية	التخصص الدقيق	رياضيات
البريد الإلكتروني	<a href="mailto:haneen.talal@uoninevah.edu.iq">haneen.talal@uoninevah.edu.iq</a>		

### المؤهلات العلمية

الدرجة	اسم الجامعة	بلد التخرج	التخصص	تاريخ التخرج
دكتوراه	جامعة الموصل	العراق	رياضيات	2013
ماجستير	جامعة الموصل	العراق	رياضيات	2008
بكالوريوس	جامعة الموصل	العراق	رياضيات	2005

### الرتبة الأكاديمية:

الرتبة الأكاديمية	تاريخ الحصول على الرتبة	الجهة المانحة للرتبة
مدرس	2023/2/20	جامعة نينوى

## الخبرات العملية:

الفترة الزمنية		جهة العمل	الوظيفة
الى	من		

## الانتاج العلمي (المنشور/المقبول للنشر):

تاريخ النشر	المجلد	العدد	بلد النشر	مكان النشر	عنوان البحث
				AIP	Lubrication approximation for flow in a thin liquid films
<b>2012</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	USA,	AAM	A novel algorithm to forecast enrollment based on fuzzy time series
<b>2014</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>Jordan</b>	IAJIT	A Hybrid Algorithm to Forecast Enrolment Based on Genetic Algorithms and Fuzzy Time Series.
2012	17	1	Iraq	Tikrit Journal of Pure Science	Comparison between the analytical and numerical solution to steady flow viscous thin films
2011	11	2	Iraq	IRAQI JOURNAL OF STATISTICAL SCIENCES	A study of the stability of an amplitude-dependent exponential autoregressive model with application
2010	7	2	Iraq	AL-Rafidain Journal of Computer Sciences and Mathematics	The numerical solution and stability analysis for Sine-Gordon system in one dimensions
2012	9	1	Iraq	AL-Rafidain Journal of Computer Sciences and Mathematics	The numerical solution and stability analysis for Sine-Gordon system in two dimensions
2011	8	2	Iraq	AL-Rafidain Journal of Computer Sciences and Mathematics	Unsteady flow in thin, viscous films on a vertical surface

## المؤتمرات والندوات العلمية وورش العمل التي شاركت بها:

عنوان البحث	اسم المؤتمر/الندوة/ورشة العمل	مكان انعقاد المؤتمر/الندوة/ورشة العمل	التاريخ

### الكتب المنشورة

عنوان الكتاب	دار النشر	سنة النشر	عدد الصفحات

إقترا ورشة الاكاديمية

### الجوائز التي تم الحصول عليها:

اسم الجائزة	الجهة المانحة للجائزة	التاريخ

### براءة الاختراع:

عنوان براءة الاختراع	جهة التسجيل	التاريخ

2014

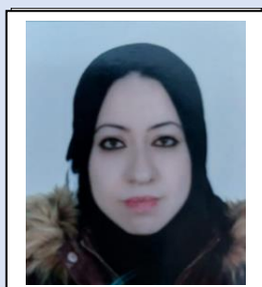
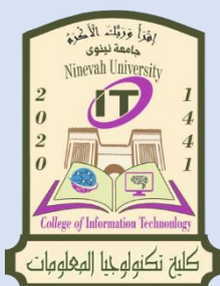
1435

المقررات (المواد) الدراسية التي قمت بتدريسها:

NINEVAH UNIVERSITY

جامعة نينوى





## Faculty Member Academic Biography

### Personal data

Name	Haneen Talal Jasim Al-wazzan		
Current academic rank	Lecturer		
Workplace	Ninevah university	Academic department	Software
General specialization	Mathematics	Specialization	Applied Mathematics
E-mail	<a href="mailto:haneen.talal@uoninevah.edu.iq">haneen.talal@uoninevah.edu.iq</a>		

### Academic qualifications

Degree	University Name	Country Studied at	Major	Graduation Date
Ph. D.	Mosul university	Iraq	Mathematics	2013
MS.	Mosul university	Iraq	Mathematics	2008
BS. c	Mosul university	Iraq	Mathematics	2005

### Academic rank:

Academic rank	Date of Obtaining the rank	Academic rank granting Institution
Lecturer	20/2/2023	Ninevah university

**Practical experiences:**

Time period		Employer	Job Title
from	to		

**Scientific production (published/accepted for publication):**

2014 1435

NINEVAH UNIVERSITY

جامعة نينوى

<b>Research Title</b>	<b>Place of publication</b>	<b>Country of publication</b>	<b>Number</b>	<b>Vol</b>	<b>date of publication</b>
Lubrication approximation for flow in a thin liquid films	AIP				
A novel algorithm to forecast enrollment based on fuzzy time series	AAM	USA,	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>2012</b>
A Hybrid Algorithm to Forecast Enrolment Based on Genetic Algorithms and Fuzzy Time Series.	IAJIT	<b>Jordan</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>2014</b>
Comparison between the analytical and numerical solution to steady flow viscous thin films	Tikrit Journal of Pure Science	Iraq	1	17	2012
A study of the stability of an amplitude-dependent exponential autoregressive model with application	IRAQI JOURNAL OF STATISTICAL SCIENCES	Iraq	2	11	2011
The numerical solution and stability analysis for Sine-Gordon system in one dimensions	AL-Rafidain Journal of Computer Sciences and Mathematics	Iraq	2	7	2010
The numerical solution and stability analysis for Sine-Gordon system in two dimensions	AL-Rafidain Journal of Computer Sciences and Mathematics	Iraq	1	9	2012
Unsteady flow in thin, viscous films on a vertical surface	AL-Rafidain Journal of Computer Sciences and Mathematics	Iraq	2	8	2011

**Conferences, scientific seminars and workshops in which I participated:**

Research Title	Name of conference/seminar/workshop	Venue of the conference/seminar/workshop	Date

**Published books**

Book Title	Publishing Institution	Year of Publication	Number of pages

**Awards obtained:**

Name of the award	The award granting institution	Date

**Patent:**

Patent title	Registration Institution	Date

**Courses(s) I have taught:**

Course name (subject)	Academic year	University/ Institution
Numerical analysis	2022-2023	Ninevah university
English	2022-2023	Ninevah university
Data structure and algorithms(1)	2023-2024	Ninevah university
Data structure and algorithms(2)	2023-2024	Ninevah university

**Supervising master's or doctoral theses:**

Title	Degree	Date

**Experience in the field of local community service:**

Post name	Post type	Date

**Note: This CV has been updated until 7 /12/ 2024**