

سيرة ذاتية لعضو هيئة التدريس



ملخص السيرة الذاتية:

أكاديمي وباحث متخصص في الاقتصاد القياسي، يحمل شهادتي الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد القياسي من جامعة اللاذقية، حصل في عام 2023 على شهادة التميز في المراجعة من المجلة الآسيوية للاحتتمالات والإحصاء (SDI/HQ/PR/Cert/110215/DRM) وشهادة تحكيم دولية من دار النشر والإعلام الدولية MB في المملكة المتحدة البريطانية (8 أغسطس 2024)، توج بالمركز الأول في المسابقة المركزية للذكاء الاصطناعي في 22 أكتوبر 2024 بناءً على قرار المكتب التنفيذي لنقابة المعلمين في سورية، ويحمل شهادة مدرب محترف في التحليل الإحصائي (16 فبراير 2024).

يملك خبرات متميزة في التدريس والبحث الأكاديمي، حيث يشغل منصب مدرس في كلية الهندسة الزراعية منذ عام 2021، يتمتع بخبرة قوية في البرمجة الإحصائية باستخدام برنامج R، وقد نشر العديد من الأبحاث في مجلات مرموقة تتعلق بالاقتصاد الزراعي والذكاء الاصطناعي، وشارك في مؤتمرات علمية متعددة.

يتميز بمهارات متقدمة في التحليل الإحصائي واستخدام نماذج الذكاء الاصطناعي، ويشرف حالياً على عدد من رسائل الماجستير والدكتوراه، ومؤلف مشارك في كتاب الرياضيات الاقتصادية، كما يشغل منصب عضو هيئة تحرير في المجلة الدولية للتقدم في العلوم البيئية (Advances In Ecological Sciences)، ويعمل كـ محكم في المجلة السورية للبحوث العلمية الزراعية ومجلة جامعة اللاذقية للأبحاث العلمية والدراسات العليا.

First: Personal data

أولاً: البيانات الشخصية:

Field	Information	المعلومات	البيان
Name:	Majd Fater Naamah	مجد فاطر نعامة	الاسم:
Birth Date:	15/09/1990	15/9/1990	تاريخ الميلاد:
Birth Place:	Jabla, Latakia	اللاذقية، جبلة	مكان الميلاد:
Marital Status:	Married	متزوج	الحالة الاجتماعية:
ID Number:	06100000942	06100000942	رقم الهوية:
Passport Number:	Not available	لا يوجد	رقم الجواز:
Present Address:	Jabla, Latakia	اللاذقية، جبلة	العنوان الحالي:
Mobile:	0931482182	0931482182	خليوي:
E-mail:	mjd.namaa.90@gmail.com	mjd.namaa.90@gmail.com	البريد الإلكتروني:
Fax:	Not available	لا يوجد	الفاكس:
Postal Address:	Latakia – Jabla – Ain Al-Sharqiah	اللاذقية – جبلة – عين الشرقية	العنوان البريدي:

Field	Information	المعلومات	البيان
Degree:	Doctorate	دكتوراه	الشهادة:
University Name:	Lattakia University	جامعة اللاذقية	اسم الجامعة:
Faculty:	Agricultural Engineering	الهندسة الزراعية	الكلية:
Major:	Economics Agriculture	اقتصاد زراعي	التخصص العام:
Specialization:	Econometrics	اقتصاد قياسي	التخصص الدقيق:
Doctorate Thesis:	A prospective study of tobacco production in Lattakia Governorate using neural network technology	دراسة استشرافية لإنتاج التبغ في محافظة اللاذقية باستخدام تقنية الشبكات العصبونية	أطروحة الدكتوراه:
GPA:	93	93	المعدل:
Year of Graduation:	2021	2021	سنة التخرج:
Degree:	Master	ماجستير	الشهادة:
University Name:	Lattakia University	جامعة اللاذقية	اسم الجامعة:
Faculty:	Agricultural Engineering	الهندسة الزراعية	الكلية:
Major:	Economics Agriculture	اقتصاد زراعي	التخصص العام:
:Specialization	Econometrics	اقتصاد قياسي	التخصص الدقيق:
Master Thesis:	Econometric analysis of the determinants of demand for sheep meat in Lattakia city	تحليل اقتصادي قياسي لمحددات الطلب على لحوم الأغنام في مدينة اللاذقية	رسالة الماجستير:
GPA:	87	87	المعدل:
Year of Graduation:	2018	2018	سنة التخرج:
Degree:	Bachelor's degree in Agricultural Engineering	إجازة في الهندسة الزراعية	الشهادة:
University Name:	Lattakia University	جامعة اللاذقية	اسم الجامعة:
Faculty:	Agricultural Engineering	الهندسة الزراعية	الكلية:
Major:	Economics Agriculture	اقتصاد زراعي	التخصص:
Year of Graduation:	2014	2014	سنة التخرج:

Position	Time Period	Employer	جهة العمل	الفترة الزمنية	الوظيفة
Teaching Assistant	From 09/02/2016 to 22/01/2017	Lattakia University – Faculty of Agricultural Engineering – Department of Agricultural Economics	جامعة اللاذقية – كلية الهندسة الزراعية – قسم الاقتصاد الزراعي	بدءاً من تاريخ 2016/2/9 ولغاية تاريخ 2017/1/22	معيد
Teaching Assistant (Sent for PhD Preparation)	From 22/01/2017 to 10/06/2021	Lattakia University – Faculty of Agricultural Engineering – Department of Agricultural Economics	جامعة اللاذقية – كلية الهندسة الزراعية – قسم الاقتصاد الزراعي	بدءاً من تاريخ 2017/1/22 ولغاية تاريخ 2021/6/10	معيد موفد لتحضير درجة الدكتوراه مروراً بالماجستير
Teaching Assistant (Returned After PhD)	From 10/06/2021 to 05/12/2021	Lattakia University – Faculty of Agricultural Engineering – Department of Agricultural Economics	جامعة اللاذقية – كلية الهندسة الزراعية – قسم الاقتصاد الزراعي	بدءاً من تاريخ 2021/6/10 ولغاية تاريخ 2021/12/5	معيد عائد من الإيفاد بعد الحصول على المؤهل العلمي المطلوب (الدكتوراه)
Doctor (Lecturer)	Since 12/12/2021 until now	Lattakia University – Faculty of Agricultural Engineering – Department of Agricultural Economics	جامعة اللاذقية – كلية الهندسة الزراعية – قسم الاقتصاد الزراعي	باشر في العمل في الكلية بتاريخ 2021/12/12 ولغاية الآن	دكتور (مدرس)

Publication:	النشر:
Naamah M, Yaqoub G, Al-Ashash A. Econometric analysis of consumer spending on sheep meat in Latakia city. Journal of Tartous University. 2018; 2(1).	نعامه م، يعقوب غ، العشعوش أ. تحليل اقتصادي قياسي للإنفاق الاستهلاكي على لحوم الأغنام في مدينة اللاذقية. مجلة جامعة طرطوس. 2018; 2(1).
Naamah M, Yaqoub G, Al-Ashash A. Econometric analysis of tobacco production in Syria during the period 1990-2017. Journal of Lattakia University, Biological Sciences Series. 2020; 42(2).	نعامه م، يعقوب غ، العشعوش أ. تحليل اقتصادي قياسي لإنتاج التبغ في سورية خلال الفترة 1990-2017. مجلة جامعة اللاذقية، سلسلة العلوم البيولوجية. 2020; 42(2).
Naamah M, Yaqoub G, Al-Ashash A. Developing a predictive model for tobacco production in Syria using Multilayer Perceptron Neural Network. Seventh Sense Research Group Journal, India. 2020.	نعامه م، يعقوب غ، العشعوش أ. بناء نموذج تنبؤي بإنتاج محصول التبغ في سورية باستخدام الشبكة العصبونية متعددة الطبقات (Perceptron MLP). مجلة Seventh Sense Research Group، الهند. 2020.
Naamah M, Yaqoub G, Al-Ashash A. Forecasting tobacco production in Syria using ARIMA models. Syrian Journal of Agricultural Research. 2021; 8(4).	نعامه م، يعقوب غ، العشعوش أ. التنبؤ بإنتاج محصول التبغ في سورية باستخدام تحليل نماذج ARIMA. المجلة السورية للبحوث الزراعية. 2021; 8(4).
Naamah M, Suleiman H. Development of the Human Development Index and its sub-indicators in Syria during the period (2010-2020). Journal of Lattakia University, Biological Sciences Series. 2022; 44(6).	نعامه م، سليمان ح. تطور دليل التنمية البشرية ومؤشراته الفرعية في سورية خلال الفترة (2010-2020). مجلة جامعة اللاذقية، سلسلة العلوم البيولوجية. 2022; 44(6).
Naamah M. Comparison between traditional models and artificial intelligence models (neural networks) for forecasting tobacco production in Latakia Governorate, Syria. Syrian Journal of Agricultural Research. 2023; 10(1).	نعامه م. مقارنة بين النماذج التقليدية ونماذج الذكاء الاصطناعي (الشبكات العصبونية) للتنبؤ بإنتاج التبغ في محافظة اللاذقية- سورية. المجلة السورية للبحوث الزراعية. 2023; 10(1).
Naamah M. Forecasting wheat production in Syria using artificial intelligence models. Journal of Lattakia University, Biological Sciences Series. 2023; 45(3).	نعامه م. التنبؤ بإنتاج محصول القمح في سورية باستخدام نماذج الذكاء الصناعي. مجلة جامعة اللاذقية، سلسلة العلوم البيولوجية. 2023; 45(3).
Naamah M, Rajab W. Forecasting greenhouse gas emission risks in Syria using artificial intelligence models. International Journal of Advances in Environmental Sciences (Advances In Ecological Sciences). 2024; 1(1).	نعامه م، رجب و. التنبؤ بمخاطر انبعاثات غازات الدفيئة في سورية باستخدام نماذج الذكاء الاصطناعي. المجلة الدولية للتقدم في العلوم البيئية (Advances In Ecological Sciences). 2024; 1(1).
Naamah M. Intelligent modeling of cost functions for tomato production in Syria using Multilayer Perceptron Neural Network (MLP). Journal of Lattakia University, Biological Sciences Series. 2024; 46(4).	نعامه م. النمذجة الذكية لدوال تكاليف إنتاج محصول البندورة في سورية باستخدام الشبكة العصبونية متعددة الطبقات (MLP). مجلة جامعة اللاذقية، سلسلة العلوم البيولوجية. 2024; 46(4).
Naamah M. Faculty members' attitudes towards adopting artificial intelligence technologies in education: opportunities and challenges. Journal of Electronic Generations Builders. 2024; 133.	نعامه م. اتجاه أعضاء الهيئة التعليمية نحو تبني تقنيات الذكاء الاصطناعي في التعليم: الفرص والتحديات. مجلة بناء الأجيال الإلكترونية. 2024; 133.

Fifth: Books and publications

النوع	العنوان	Title	type
كتاب	الرياضيات الاقتصادية لطلاب السنة الرابعة	Economic Mathematics for Fourth-Year Students	Book

Sixth: Scientific courses taught

اسم المقرر	جهة العمل	المرحلة	Level	Employer	Course Name
الإحصاء زراعي	جامعة اللاذقية - كلية الهندسة الزراعية - قسم الاقتصاد الزراعي	بكالوريوس	Bachelor's	Lattakia University – Faculty of Agricultural Engineering – Department of Agricultural Economics	Agricultural Statistics
تصميم التجارب زراعية	جامعة اللاذقية - كلية الهندسة الزراعية - قسم الاقتصاد الزراعي	بكالوريوس	Bachelor's	Lattakia University – Faculty of Agricultural Engineering – Department of Agricultural Economics	Agricultural Experiment Design
الرياضيات الاقتصادية	جامعة اللاذقية - كلية الهندسة الزراعية - قسم الاقتصاد الزراعي	بكالوريوس	Bachelor's	Lattakia University – Faculty of Agricultural Engineering – Department of Agricultural Economics	Economic Mathematics
إدارة مزارع الإنتاج حيواني	جامعة اللاذقية - كلية الهندسة الزراعية - قسم الاقتصاد الزراعي	بكالوريوس	Bachelor's	Lattakia University – Faculty of Agricultural Engineering – Department of Agricultural Economics	Livestock Production Management
التنمية ريفية	جامعة اللاذقية - كلية الهندسة	بكالوريوس	Bachelor's	Lattakia University –	Rural Development

	Faculty of Agricultural Engineering – Department of Agricultural Economics			الزراعية – قسم الاقتصاد الزراعي	
Agricultural Informatics	Lattakia University – Faculty of Agricultural Engineering – Department of Agricultural Economics	Bachelor's	بكالوريوس	جامعة اللاذقية – كلية الهندسة الزراعية – قسم الاقتصاد الزراعي	المعلوماتية الزراعية
Agricultural Policies	Lattakia University – Faculty of Agricultural Engineering – Department of Agricultural Economics	Bachelor's	بكالوريوس	جامعة اللاذقية – كلية الهندسة الزراعية – قسم الاقتصاد الزراعي	السياسات الزراعية
Economics of Livestock Production	Lattakia University – Faculty of Agricultural Engineering – Department of Agricultural Economics	Bachelor's	بكالوريوس	جامعة اللاذقية – كلية الهندسة الزراعية – قسم الاقتصاد الزراعي	اقتصاديات الإنتاج الحيواني

Sixth: Training and volunteer work

سادساً- التدريب والأعمال التطوعية:

Participation	Date	التاريخ	المشاركة
Participated in the committee formed to upload electronic lectures and post them on the college page and the administrative body page, based on Administrative Memo No. /36/ dated 04/02/2020.	02/04/2020	2020/4/2	شارك في اللجنة المؤلفة لتحميل المحاضرات الإلكترونية ورفعها على صفحة الكلية وموقع الجامعة بناء على المذكرة الإدارية رقم /36/ تاريخ 2020/4/2

Participated in the training course on improving water productivity and sustainability using the Aqua Crop model, organized by the Arab Center for the Study of Dry Areas and Arid Lands (ACSAD) in collaboration with the Faculty of Agricultural Engineering, Lattakia University.	05/09/2023	2023/9/5	شارك في الدورة التدريبية حول تحسين كفاءة إنتاجية المياه واستخدامها باستخدام نموذج Aqua Crop التي نظمتها المركز العربي- أكساد بالتعاون مع كلية الهندسة الزراعية- جامعة اللاذقية
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Seventh: Scientific conferences and seminars

سابعاً- المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك بها:

Conference Name	Date	التاريخ	اسم المؤتمر
National Agricultural Scientific Symposium for Graduate Research	April 9-10, 2018	9-10 نيسان 2018	الندوة العلمية الزراعية الوطنية لأبحاث الدراسات العليا
First Specialized Workshop titled "Networking Between Agricultural Engineering Colleges in Syrian Universities and Relevant Institutions to Enhance the Role of Household Farming in Achieving Food Security and Family Stability"	October 11, 2020	11 تشرين الأول 2020	ورشة العمل التخصصية الأولى بعنوان "التشبيك بين كليات الهندسة الزراعية في الجامعات السورية والمؤسسات المعنية لتعزيز دور الزراعة الأسرية المنزلية في تحقيق الأمن الغذائي والاستقرار الأسري"
Second International Scientific Conference titled "The Role of the Agricultural Sector in Sustainable Development to Achieve Food Security"	May 10-11, 2023	10-11 أيار 2023	المؤتمر العلمي الدولي الثاني بعنوان "دور القطاع الزراعي في التنمية المستدامة لتحقيق الأمن الغذائي"

<p>Environmental Scientific Conference held by the Higher Institute for Environmental Research on the occasion of World Environment Day titled "Prevention and Mitigation of Natural Disaster Risks"</p>	<p>June 4-5, 2023</p>	<p>4-5 حزيران 2023</p>	<p>المؤتمر العلمي البيئي الذي أقامه المعهد العالي لبحوث البيئة بمناسبة يوم البيئة العالمي بعنوان "الوقاية والحد من مخاطر الكوارث الطبيعية"</p>
<p>Workshop held by the Higher Institute for Environmental Research on the occasion of National Environment Day titled "Green Treatment of Wastewater"</p>	<p>November 1, 2023</p>	<p>1 تشرين الثاني 2023</p>	<p>ورشة العمل التي أقامها المعهد العالي لبحوث البيئة بمناسبة يوم البيئة الوطني بعنوان "المعالجة الخضراء لمياه الصرف"</p>
<p>Awarded first place in Syria in the cultural competition organized by the Teachers' Syndicate in Syria titled "Artificial Intelligence and Assistive Technology in Education: Opportunities and Challenges"</p>	<p>Based on the decision of the Executive Office of the Teachers Syndicate in Syria in its session No. 42 dated 10/22/2024 which included approving the decision of the Central Cultural Competition Jury to determine the first three winning places in the competition</p>	<p>استنادا إلى قرار المكتب التنفيذي لنقابة المعلمين في سورية بجلسته رقم 42/تاريخ 2024/10/22 المتضمن اعتماد قرار لجنة تحكيم المسابقة الثقافية المركزية بتحديد المراكز الثلاثة الأولى الفائزة بالمسابقة</p>	<p>حائز على المركز الأول على مستوى سورية في المسابقة الثقافية التي أقامتها نقابة المعلمين في سورية بعنوان "الذكاء الاصطناعي والتكنولوجيا المساعدة في التعليم الفرص والتحديات"</p>

ثامناً- رسائل الماجستير والدكتوراه التي قام بالإشراف عليها:

رقم وتاريخ مجلس الجامعة	عنوان الرسالة	اسم الباحث	م
2023/7/4/4134/ تاريخ	إدارة المخاطر الزراعية في البيوت البلاستيكية (منطقة جبلة أنموذجاً)	فداء محمد عثمان	1
2024/5/14/2677/ تاريخ	التحليل العاملي الاستكشافي لمحددات الكفاءة الإنتاجية لمزارع أبقار الحليب في محافظة اللاذقية	لمى علي درغام	2
2024/6/9/2919/ تاريخ	تحليل اقتصادي قياسي لدوال إنتاج محصول البطاطا في محافظة طرطوس باستخدام نموذج نيرلوف الديناميكي	جعفر هيثم محفوض	3

تاسعاً- المهارات والخبرات:

رقم	المهارة/الخبرة	التفاصيل
1	التحليل الإحصائي للبيانات	استخدام البرامج الإحصائية: SPSS ، Eviews ، R
2	تنبؤ السلاسل الزمنية	باستخدام نماذج الذكاء الصناعي (Artificial Intelligence) والشبكات العصبية
3	تحكيم الأبحاث العلمية	شهادة التميز في المراجعة من المجلة الآسيوية للاحتتمالات والإحصاء (التصنيف: إيسكو، بروكويست، إندكس كوبيرنيكوس، جوجل سكولار) 2023 رقم الشهادة: SDI/HQ/PR/Cert/110215/DRM
4	تحكيم الأبحاث العلمية	شهادة تحكيم دولية من قبل دار النشر والإعلام الدولية MB، تارايشوار، هوجلي، -PIN- 712410، أوروبا: دار إم بي الدولية للإعلام والنشر، A Princes St83، إدنبرة EH2 - Augast- 20248، المملكة المتحدة
5	تحكيم الأبحاث العلمية	عضو هيئة تحرير في المجلة الدولية للتقدم في العلوم البيئية (Advances In Ecological Sciences)
6	تحكيم الأبحاث العلمية	محكم في مجلة جامعة اللاذقية للأبحاث العلمية والدراسات العليا