



السيرة الذاتية

محمد عبدالقادر عطاالله محمد.

الاسم

1979 / 9 / 24.

تاريخ الميلاد

مصرى.

الجنسية

متزوج

الحالة الاجتماعية

9 شارع مسجد التوبة - منشية السد العالى - جسر السويس - القاهرة.

العنوان الحالى

0220986492

المنزل

رقم التليفون

01060860637 - 01023714036

الموبايل

m_kader2003@yahoo.com

البريد الإلكتروني

دكتورة فى الاقتصاد 2013 .

المؤهل

Mini Master of Business Administration 2018

دكتور (باحث) - معهد بحوث الاقتصاد الزراعي - مركز البحوث الزراعية.

الوظيفة الحالية

دكتور فلسفة فى العلوم الزراعية ، تخصص اقتصاد زراعي.

الدرجة العلمية

العربية : (الأم)

اللغات

الانجليزية : جيد جدا

1- مهندس زراعي مؤقت - معهد بحوث الاقتصاد الزراعي - 2002/4/29.

2- مساعد باحث - معهد بحوث الاقتصاد الزراعي - 2012/10/8 .

3- باحث مساعد - معهد بحوث الاقتصاد الزراعي - 2013/1/6.

4- باحث - معهد بحوث الاقتصاد الزراعي - 2015/3/10 حتى الآن.

التدرج الوظيفي

1- المرأة والعمل بالمؤسسات العاملة في قطاعي السياحة والاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بالقاهرة الكبرى " تمويل المؤسسة الأوروبية للتدريب- وكالة تابعة للاتحاد الأوروبي " تنفيذ (شركة مستشارو التبادل بين الشمال والجنوب 2009).

2- عوامل زيادة الدين العام المحلى، عجز الموازنة العامة وأساليب تمويلها، إختبار مدى متانة السياسة المالية فى مصر، نموذج لاختبار استقرار حجم الدين العام المحلى 2010.

3- دور الزراعة المحمية فى تبني بعض السياسات الاقتصادية اللازمة لتنفيذ استراتيجية الزراعة المصرية ، فى إطار تعاون كلية الزراعة جامعة عين شمس مع وزارة الزراعة ، سبتمبر 2011.

4- دراسة حول احتياجات الشركات العاملة فى الإنتاج الأخضر من المهارات الفنية اللازمة للعاملين المعنيين بهذا الإنتاج، فى إطار برنامج دعم تشغيل الشباب الذى ينفذه قطاع التعليم الفني بوزارة التعليم بدعم من منظمة التعاون الدولي الألمانية، تنفيذ (شركة مستشارو التبادل بين الشمال والجنوب مارس 2012).

5- المشاركة فى إعداد مقترح بحثي لمشروع " تقييم الزراعة المستدامة فى المحافظات المصرية - قياس

مشاريع

قدرة كل محافظة لتنفيذ الكفاءة في الإنتاج الزراعي، الأمن الغذائي، التقليل من التلوث البيئي في ضوء الموارد المتاحة ، معهد بحوث الاقتصاد الزراعي، 2013.

6- الانتماء المصرفي في مصر ودورة في التنمية الزراعية وتحقيق التنمية المستدامة، تقدير العلاقة السببية بين إجمالي الناتج المحلي GDP وأرصدة الاقراض والخصم LDA باستخدام نموذج (VAR) 2014 .

7- مشروع ربط صغار المزارعين بالتنمية، برنامج التنمية الريفية الشاملة "حالة محافظة المنيا" تحت اشراف الهيئة القبطية الانجيلية، بمشاركة جامعة عين شمس، تمويل اتحاد اوروبي، 2015.

8- تقييم مشروع ربط صغار المزارعين بالتنمية "حالة محافظة المنيا" تحت اشراف الهيئة القبطية الانجيلية، بمشاركة جامعة عين شمس، تمويل اتحاد اوروبي، 2016.

9- مشروع نحو مجتمعات مصرية ريفية مرنة "حالة محافظة المنيا" تحت اشراف الهيئة القبطية الانجيلية، بمشاركة جامعة عين شمس، تمويل اتحاد اوروبي، يناير 2019.

ورشة عمل " العنب ودورة في التنمية الزراعية في مصر " 23- 24 سبتمبر 2012.
ورشة عمل " إستراتيجية إنتاج المانجو في مصر " 27- 28 أكتوبر 2013.

ورش عمل

1- التحليل الاقتصادي لمحصول الأرز في ضوء المتغيرات المحلية والدولية، رسالة ماجستير ، قسم الاقتصاد الزراعي، كلية الزراعة، جامعة عين شمس 2007.

2- دراسة اقتصادية لواقع ومستقبل أزمة الغذاء العالمية على التجارة الخارجية الزراعية المصرية، رسالة دكتوراة ، قسم الاقتصاد الزراعي، كلية الزراعة، جامعة عين شمس 2013.

رسائل علمية منشورة

1- التنافسية الخارجية لصادرات الأرز المصري ، المجلة المصرية للاقتصاد الزراعي ، المجلد 17 ، العدد الأول ، مارس 2007.

2- تأثير بعض العوامل المناخية علي إقتصاديات إنتاج العنب، المجلة المصرية للبحوث الزراعية ، عدد خاص ، المجلد 90 ، العدد الثالث 2012.

3- نموذج اقتصادي- قياسي لأثر إنتاج الإيثانول وأزمة الغذاء علي سوق القمح العالمي، المجلة المصرية للاقتصاد الزراعي ، المجلد 23- العدد الثاني، يونيو 2013.

4- تحليل قياسي لإنتاج وتصدير المانجو في مصر ، المجلة المصرية للبحوث الزراعية ، عدد خاص ، المجلد 91- العدد الثالث 2013.

5- دراسة اقتصادية قياسية لأثر الاستثمار على الناتج المحلي الإجمالي والزراعي ، المجلة المصرية للاقتصاد الزراعي ، المجلد الخامس والعشرون ، العدد الرابع (ب) ، ديسمبر 2015.

6- دراسة قياسية للعلاقات التوازنية طويلة الأجل لبعض المحاصيل الاستراتيجية في مصر ، المجلة المصرية للاقتصاد الزراعي ، المجلد السادس والعشرون ، العدد الأول ، مارس 2016.

7- دراسة تحليلية للتجارة الزراعية بين مصر ودول الكوميسا، مجلة الاقتصاد الزراعي والعلوم الاجتماعية، جامعة المنصورة، مجلد 7، العدد 9 ، سبتمبر 2016.

8- التركيب المحصولي المقترح في ظل الوضع الراهن للموارد الزراعية، المؤتمر الرابع والعشرون للاقتصاديين الزراعيين، مستقبل الزراعة المصرية في ظل المتغيرات المحلية والإقليمية والدولية، الجمعية المصرية للاقتصاد الزراعي، 9-10 نوفمبر 2016، القاهرة.

أبحاث منشورة

9- Impact of Rice Export Restrictions Policy on Stakeholders in Egypt -World Rural Observations – Volume9 - Number 3 -september25, 2017.

10- تحليل إقتصادي قياسي للفجوة الغذائية من البروتين الحيواني في مصر، مجلة الاقتصاد الزراعي والعلوم الاجتماعية، جامعة المنصورة، مجلد 9، العدد 4، إبريل 2018.

المقر	اسم الدورة	الدورات التدريبية
معهد بحوث الاقتصاد الزراعي معهد بحوث الاقتصاد الزراعي المنظمة العربية للتنمية الزراعية	التحليل الاقتصادي للسلع الزراعية. الحاسب الآلي والأنترنت. استخدام بعض الحزم الاحصائية والحاسوب في تحليل البيانات الأساسية. تنمية المجتمعات الريفية.	متدرب
معهد بحوث الاقتصاد الزراعي جمهورية الصين الشعبية 2017. جامعة عين شمس 2018.	Agricultural Development Policies and Measures for the Belt and Road Countries. Mini Master of Business Administration (MBA).	متدرب
معهد بحوث الاقتصاد الزراعي	تقدير الكفاءة وفقا لدوال الانتاج الحدودية المحددة باستخدام برنامج DEAP عام 2014.	مدرّب
معهد بحوث الاقتصاد الزراعي	دراسة الجدوى الفنية للمشروعات ، فبراير 2018 دراسات الجدوى الاقتصادية للمشروعات "دراسة جدوى مشروع إنتاج لحوم الماشية" ديسمبر 2018	مدرّب

➤ تدريس بالمعهد العالي للتعاون خلال الفترة (2003-2012) تطبيقات عملية في:

الرياضيات للاقتصاديين
الاقتصاد القياسي
مبادئ التحليل الإحصائي
الأحصاء الاقتصادي باستخدام الحاسب الآلي
تحليل المشروعات
استخدام الحاسب الآلي في التحليل المالي للمشروعات
تحليل الأسعار
التخطيط الاقتصادي والسياسة الزراعية
أساسيات التسويق
خدمات التجارة الدولية
الإدارة المزرعية
اقتصاد إنتاج نباتي
التسويق التعاوني والزراعي
بحوث العمليات التسويقية

مجال أكاديمي

➤ التقارير والدراسات البحثية في مجال العمل:

دراسة اقتصادية لمحاصيل الحبوب في مصر 2013.
تقرير الموقف الحالي والتصور المستقبلي للذرة لأكثر من عدد.
تقرير الموقف الحالي والتصور المستقبلي للبطاطس لسنوات متعددة.
تقرير الموقف الحالي والتصور المستقبلي للسكر 2013 حتى 2016.
دراسة اقتصادية لمحصول الأرز في مصر 2013.
تقرير الموقف الحالي والتصور المستقبلي للقطن 2013.
تقرير الموقف الحالي والتصور المستقبلي للقمح لأكثر من عدد.
تقرير الموقف الحالي والتصور المستقبلي للعنب 2014.
دراسة إنتاج محصول الشعير في جمهورية مصر العربية 2014.
التحليل الاقتصادي للتجارة الخارجية الزراعية بين مصر ودول منطقة التجارة الحرة العربية الكبرى 2015.
دراسة اقتصادية لأثر السياسات التجارية والسعرية على محصول الأرز في مصر 2016
تقرير إعداد الحسابات القومية الخضراء لتحقيق التنمية المستدامة 2016.
تقرير تطوير الحسابات القومية الخضراء لتصحيح الناتج المحلي الإجمالي 2016.
تقرير سياسات منظومة الدعم في القطاع الزراعي 2016.
دراسة اقتصادية للتجارة الخارجية بين مصر ودول الكوميسا 2017.
أثر زيادة سعر توريد القمح على إنتاج المحصول في مصر 2017.
دراسة إقتصادية للعلاقة التجارية البينية بين مصر والدول العربية 2017.
رؤية للممكّنات الاستثمارية الزراعية في بعض محافظات جمهورية مصر العربية 2018.
دراسة إقتصادية للتجارة بين مصر ودول حوض النيل 2018.

مجال بحثي

➤ استخدام أساليب الاقتصاد القياسي في التحليل مثل:

- تقدير نماذج الانحدار باستخدام أسلوب المربعات الصغرى العامة (GLS- Cross Section Weights) Pooled Least Squares , common effect و Weighted Least Squares Method (WLS) ،
Ridge Regression ، وانحدار GLS (Cross Section Weights), common effect، intercept
باستخدام بيانات السلاسل الزمنية ، والسلاسل المقطعية Pooling Time Series and Cross Section
Data ، استخدام المتغيرات الصورية Dummy Variable ، واختبار Chow Test .
- التنبؤ باستخدام نماذج خطية محددة Deterministic Models مثل النموذج الآسي Exponential
Model ، ونماذج غير خطية محددة Linear Estimation Non مربعات الخطأ Minimam Mean Square Error مثل التمهيد الآسي المفرد Exponential
Single Smoothing والمزدوج لكلاً من نموذج براون ذو المعلم الواحد Broune One Parameter
Model ، نموذج هولت ذو المعلمين Holt Tow Parameter Model ، فضلاً عن نماذج التنبؤ
الاحتمالية ilistic Models Probab المتمثلة بنموذج الانحدار الذاتي المتكامل للوسط المتحرك
(ARIMA).
- التنبؤ بـ seasonal autoregressive integrated moving average (SARIMA) ، وحساب الدلائل
الموسمية Seasonal Indices.
- استخدام المعادلات الانية لتقدير النماذج القياسية بطريقة 2SLS و 3SLS و المعادلات غير المرتبطة
ظاهرياً Seemingly Unrelated Regression (SUR) وطريقة المربعات الصغرى العامة (GLS)

المهارات العلمية

والتطبيقية

Generalized Least Square والمعروفة بصيغة تقدير اتكن Estimator Aitken ، والتي تلاشي مشاكل Autocorrelation ، Heteroscedasticity وكذلك تسمى بطريقة المربعات الصغرى المرجحة Weighted Least Squares Method (WLS) .

-استخدم طريقة الاحتمال الاعظم "Full Information Maximum Likelihood" في تقدير صيغة المعجل المرن.

-تقدير نماذج متجه الانحدار الذاتي غير المقيدة "Vector Autoregressive"(VAR) بإسلوب انحدار العلاقات غير المرتبطة ظاهرياً "(SUR) Seemingly Unrelated Regression .

- تقدير ثلاث أنواع من النماذج ذات الفجوة الزمنية :

- الأول نماذج ذات الفجوة الموزعة نمودجي (Adhoc)،(Alt,Tinbergen) بطريقة GLS .

- النوع الثاني نماذج الانحدار الذاتي متمثلة في (أ) نموذج كويك للمتباطئات الموزعة " Koyck Distribution"والذي يسمى ARMAX Model بطريقتي The Instrumental Variable 2SLS، أو

بطريقة Weighted Least Squares ، (ب) نموذج التعديل الجزئي بطريقة OLS والكشف عن مشكلة الارتباط الذاتي، باحصائي ديرين (h) أو بطريقة 2SLS، والكشف عنها بمعلمة لاجرانج لاختبار Breusch – Godfrey .

-النوع الثالث استخدام منهجية الدمج بين نمودجي AR,DL أو ما يسمى بنماذج الانحدار الذاتي لفترات الإبطاء الموزعة [ARDL(p,q) The Autoregressive Distributed Lag Approach]، فضلاً عن اشتقاق نموذج تصحيح الخطأ غير المقيد (ARDL- Unrestricted equilibrium correction model) UECM)

- تقدير مرونة الطلب لثلاث أنواع من النماذج هي: نموذج مرونة الاحلال substitution model ، ونموذج النصيب السوقي market share model، أما الثالث: نموذج التقريب الخطي لنظام الطلب الأقرب للأمتالية (LA/AIDS) Linear Approximate Almost Ideal Demand System، وتحليل هذا النموذج

باسلوب معادلات الانحدار للعلاقات غير المرتبطة ظاهرياً المقيدة Restricted Seemingly Unrelated Regression (RSUR) مع فرض شروط خاصة علي دوال الطلب وفقاً للنظرية الاقتصادية، وهي شروط

الإضافة، التجانس، التماثل، وعدم السالبية حتى تكون النماذج المقيدة متفقة مع نظرية الطلب وتحقق شرط Slutsky.

- تقدير نموذج الانحدار الذاتي للتباين غير المتجانس المشروط Autoregressive Conditional Heteroscedasticity (ARCH)، and Generalized Autoregressive Conditional Heteroscedasticity (GARCH) والذي يعرف بالنموذج المعمم للانحدار الذاتي المشروط بعدم تجانس التباين.

- تقدير دوال الإنتاج بإسلوب ميتا ، فضلاً عن أسلوب نماذج الدمج Pooled Estimation أو ما تسمى بطرق التقدير المختلط Mixed Estimation Method ، من خلال تقدير دوال الإنتاج الحدودية العشوائية Stochastic the Frontier Analysis(SFA) وفقاً للتوزيع النصف طبيعي والتوزيع المبتور، والطرق

اللامعلمية من خلال تحليل مغلف البيانات Data Envelopment Analysis(DEA) وفقاً لفرضية ثبات العائد علي السعة وتغير العائد ، وتقدير إنتاجيه العوامل الكلية TFP Malmquist index Panel Data- .

- تقدير نموذج الجاذبية Gravity Model .

- تقدير نماذج التوازن العام والجزئي. Partial Equilibrium Model .

-تقدير نماذج البرمجة الخطية The linear programming model ، و برمجة الأهداف Goal programming model .

-SWOT Analysis

Eviews, Amos SPSS, Stat graphics, Gretl, WIN QSB, LINDO, MINITAB, Stata, Front41, DEAP, ITSM, R, SAS, Microsoft Office Applications (Word, Excel, Power Point, etc.)

برامج الحاسب الآلي

التي يتم العمل بها