



محمد قدوري عبد محمد

mohammed.qadury@muc.edu.iq



https://scholar.google.com/citations?hl=ar&user=RD_E9n4AAAAJ



<https://orcid.org/0000-0001-5758-1369>



استاذ مساعد في كلية المنصور الجامعة – قسم العلوم المحاسبية و المصرفية-

الخبرات:

- من ١٩٩٧/١٠/١ – والى الوقت الحاضر:
استاذ مساعد في كلية المنصور الجامعة – قسم العلوم المحاسبية و المصرفية- ويدرّس مواد الاحصاء والرياضيات المالية والاساليب الكمية وعضو اللجان العلمية و مشاريع التخرج في القسم. عضو الجمعية العراقية للعلوم الاحصائية
- اشترك في دورة USAID-IRAQ / فرص للمدرّبين / نيسان ٢٠١٥ التي عقدت في كلية المنصور الجامعة
- اشترك في ورشة عمل (الباحث الاكاديمي) في كلية المنصور الجامعة / مركز التدريب والتطوير الوظيفي بتاريخ ٢٠١٨ ١٠ / ٦ .
- اشترك في ورشة عمل 2016 power point في كلية المنصور الجامعة / دائرة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بتاريخ ٢٠١٨ ١٠ / ٩ .
- مقيم علمي لعدد من البحوث العلمية في مجلة Journal of Asian Scientific Research
- اشرف على الكثير من الطلبة لقسمي العلوم المحاسبية و المصرفية و ادارة الاعمال ضمن خطة دائرة التدريب و التطوير الوظيفي في كلية المنصور الجامعة للتدريب الصيفي كجزء من متطلبات الحصول على الاعتمادية الدولية
- القى محاضرات في الدورة التي اقامها قسم الدراسات – الشركة العامة للتصميم والانشاء الصناعي –وزارة الصناعة والمعادن في كيفية اعداد دراسات الجدوى الفنية والاقتصادية للفترة من ٢٠٠١-٢٠٠٣ ولغاية ٢٠١٢-٢٠٠١
- الاشتراك كباحث في ٧ مؤتمرات علمية.
- نشر اكثر من ٢٠ بحثا علميا في مجلات علمية محلية وعربية ودولية.
- محاضر لمادة الاحصاء والرياضيات المالية لطلبة المرحلة الاولى – قسم المحاسبة – معهد الادارة الرصافة للعام الدراسي (١٩٩٦-١٩٩٧) والنصف الاول من العام الدراسي (١٩٩٧-١٩٩٨).
- محاضر لمادة الاحصاء للمرحلة الاولى – كلية المنصور الجامعة – قسم العلوم التجارية و المصرفية للعام الدراسي (١٩٩٦-١٩٩٧).

الشهادات الاكاديمية:

تشرين اول- ١٩٩٦

ماجستير علوم الاحصاء، جامعة بغداد- العراق - بغداد
رسالة الماجستير بعنوان ((دراسة مقارنة لطرائق التقدير و التنبؤ لبعض نماذج بوكس-جينكنز الموسمية))

تموز ١٩٩٣

بكلوريوس علوم احصاء – جامعة بغداد – العراق - بغداد

المهارات:

- استخدام البرامج الاحصائية الجاهزة في مجال تحليل البيانات.
- توظيف الاساليب الكمية المختلفة في المجالات الادارية و الاقتصادية و المحاسبية

المؤلفات والبحوث المنشورة:

- **Proposing A Solution for the problem of Choosing Orthogonal Contrasts for equal sample sizes, 2018**
 - **Proposing A New Mixture Statistical Distribution Exponential – Kumaraswamy,2018**
 - **A Comparison of the Estimation Methods for the Non-Linear Parameter of First Order Moving Average Model , 2018**
 - **A Proposed Method for Estimating Parameters of Non – Gaussian Second Order Moving Average, 2016**
 - **Estimating the Spectral Power Density Function of Non- Gaussian second order Autoregressive model , 2014**
 - **A note on Extension of Qenouille's (Modified Least Square Estimator) of Non-Gaussian First Order Autoregressive model , 2014**
 - **Random Coefficient Non- Gaussian First Order Autoregressive Model , 2014**
 - **A Comparison of Statistic used in Statistical Significance Testing of Remains Auto-Correlations in Non-Gaussian Moving Average Models the first order (A Simulation Study) , 2013**
-
- **Behaviour of the parameter of Non- Gaussian Seasonal Autoregressive Model from first order SAR(1) –simulation study , 2007**

- **Estimating Parameters of Non-Gaussian Mixed Model ARMA(1,1) by using a Non-Linear Newton Raphson procedure – simulation study , 2005**
- **Monte Carlo Results of Random Coefficient , 2002**
- **A Note On A Modified LSE of AR(1) process (using simulation) , 1999**
- تتبع سلوك العزوم لامتودج الانحدار الذاتي الموسمي غير الطبيعي من الدرجة الاولى (دراسة محاكاة , ٢٠١١
- انمودج الاوساط المتحركة غير الطبيعي من الدرجة الثانية , ٢٠١١
- تأثير المعلمة على دالة قدرة كثافة الطيف لنمودج الاوساط المتحركة غير الطبيعي من الدرجة الاولى , ٢٠١٠
- سلوك دالة قدرة كثافة الطيف لنمودج الانحدار الذاتي الموسمي الطبيعي من الرتبة الثانية , ٢٠٠٥
- مقارنة لبعض طرائق تقدير معاملات نمودج الانحدار الذاتي غير الطبيعي من الرتبة الثالثة , دراسة محاكاة , ٢٠٠٤
- تأثير المعلمة على دالة قدرة الطيف لنمودج الانحدار الذاتي من الرتبة الاولى (دراسة محاكاة) , ٢٠٠٢
- استخدام طريقة Iterative Process لتقدير معلمة نمودج الاوساط المتحركة الموسمي غير الطبيعي من الدرجة

الاولى (دراسة محاكاة) , ٢٠٠١

طريقة مقترحة لتقدير معلمة نمودج الاوساط المتحركة الموسمي من الدرجة الاولى , ١٩٩٧

الجوائز، التقديرات، وبراءات الاختراع :

- ٥ كتب شكر وتقدير من كليات وجامعات مختلفة للاشتراك بمؤتمراتها العلمية
- ٤ شهادات تقديرية من كليات وجامعات مختلفة

M.U.C

١٩٨٨ أسست ١٤٠١