

السيرة العلمية

الاسم: اسيل حسين علي
الشهادة: ماجستير
الجامعة: بغداد
الاختصاص: رياضيات/ احصاء رياضي
البريد الالكتروني: aseel_h@ymail.com

مجال التدريس:

- الدراسات الاولية
- الاحصاء الرياضي
- التفاضل والتكامل

- الدراسات العليا:

الاهتمامات البحثية:

النشریات:

- الكتب المؤلفة: لا يوجد

- البحوث المنشورة

- 1- On Jeffery Prior Distribution in Modified Double Stage Shrinkage-Bayesian Estimator for Exponential Mean.
- 2-Preliminary Test Single Stage Shrinkage Estimator for the Scale Parameter of Gamma Distribution.
- 3-An Efficient Shrinkage Estimator for the Parameters of Simple Linear Regression Model.
- 4-Single and Double Stage Shrinkage Estimators for the Normal Mean with the Variance Case.
- 5-Non – Parametric Estimation Methods for the Survival Function Based on Complete Real Data.

- براءات الاختراع : لا يوجد

- عضوية الهيئات المحلية والدولية: لا يوجد

Academic Biography

Name: aseel hussien ali

Educational qualification: master

University: Baghdad

Specialty: mathematical/ mathematical statistic

E-mail : aseel_h@ymail.com

Teaching:

- Undergraduate /
- **Mathematical statistic**
- Calculus**

- Postgraduate

-

Research interests:

--

Publications:

- books
- journals

1- On Jeffery Prior Distribution in Modified Double Stage Shrinkage-Bayesian Estimator for Exponential Mean.

2-Preliminary Test Single Stage Shrinkage Estimator for the Scale Parameter of Gamma Distribution.

3-An Efficient Shrinkage Estimator for the Parameters of Simple Linear Regression Model.

4-Single and Double Stage Shrinkage Estimators for the Normal Mean with the Variance Case.

5-Non – Parametric Estimation Methods for the Survival Function Based on Complete Real Data.

- patents

Memberships: