



## اللقب العلمي والشهادة

اللقب العلمي : مدرس

بكالوريوس احصاء – جامعة بغداد 2003

ماجستير احصاء – جامعة بغداد 2007

دكتوراه احصاء – جامعة بغداد 2017



أسيل محمود شاكر



[aseel.shakir@aliraqia.edu.iq](mailto:aseel.shakir@aliraqia.edu.iq)

## الخبرات

### المهارات

1. خبرة أكاديمية في مجال الاحصاء:
  - ❖ خبرة في التدريس الجامعي لأكثر من 14 سنة.
  - ❖ خبرة في التحليل الاحصائي وحاصل على لقب خبير احصائي.
  - ❖ نشر أبحاث علمية في مجلات محكمة ومشاركة في المؤتمرات الأكاديمية وتقييم مجموعة من البحوث المحلية.
  - ❖ عدد البحوث المنشورة 6
2. خبرة في القيادة والإدارة الأكاديمية:
  - ❖ شغل مناصب إدارية (مسؤول شعبة الدراسات العليا لأكثر من اربع سنوات) .
  - ❖ المشاركة في لجان إدارية على مستوى الكلية والجامعة.

1. المعرفة واتقان المواضيع التي تخص مجال الاحصاء ومتابعة التطورات الحديثة التي تخص المجال.
2. مهارات التدريس واستخدام الاساليب المتنوعة لتعزيز مشاركة فعالة من قبل الطلبة.
3. المهارات المتعلقة باستخدام الاساليب العلمية في حل المشكلات.
4. مهارات البحث العلمي والنشر العالمي والمشاركة في المؤتمرات العلمية والندوات.
5. مهارة القيادة الادارية .
6. مهارات الاسهام في خدمة المجتمع من خلال المشاركة في الاستشارات الاحصائية للباحثين والطلبة.



## Academic title and certificate

Scientific title : teacher

Bachelors degree in Statistic-University of Baghdad 2003

Master of Statistic- University of Baghdad 2007

PhD in Statistic- University of Baghdad 2017



**Aseel Mahmood Shakir**

[aseel.shakir@aliraqia.edu.iq](mailto:aseel.shakir@aliraqia.edu.iq)

## Skills

1. Knowledge and mastery of the topics that define the field of statistics and following up on recent developments related to the field.
2. Teaching skills and the use of various methods to enhance effective participation Students.
3. Skills related to using methods Scientific problem solving.
4. Scientific research and international publishing skills
5. Participation in scientific conferences and seminars.
6. Administrative leadership skill.
7. Skills to contribute to community service by participating in statistical consultations for searchers and students.

## Experience

### 1. Academic experience in the field of statistics:

- Experience in university teaching for more than 14 years.
- Experience in statistical analysis and holds the title of statistician.
- Publishing scientific research in peer-reviewed journals and participating in conferences.
- Academic and evaluation of a range of local research.
- Number of published research: 6.

### 2. Experience in academic leadership and management:

- He held administrative positions (administrator of the Graduate Studies Division for more than four years
- Participation in administrative committees at the college and university levels.