



السيرة العلمية

الاسم الكامل: د. الهام جبار فارس

تاريخ اول تعيين ومكانه: 1989 وزارة التربية

الديانة: مسلمة

التخصص العام: الرياضيات، التخصص الدقيق: طرائق تدريس الرياضيات

عنوان العمل: قسم الرياضيات/ كلية التربية للعلوم الصرفة – ابن الهيثم/ جامعة بغداد

الهاتف النقال: 07901630233

البريد الالكتروني: ilhamfaris2017@gmail.com

Google scholar ilhamfaris

اولاً: المؤهلات العلمية:

الدرجة العلمية	الكلية	الجامعة	التاريخ	الاختصاص
بكالوريوس	التربية/ ابن الهيثم	بغداد	1989	الرياضيات
الماجستير	التربية/ ابن الهيثم	بغداد	1995	طرائق تدريس الرياضيات
الدكتوراه	التربية/ ابن الهيثم	بغداد	2003	طرائق تدريس الرياضيات

ثانياً: التدرج الوظيفي:

اللقب	الجهة	الفترة من - الى
مدرسة	وزارة التربية	1996-1989
مدرس مساعد	قسم التربية / كلية التربية/ابن الهيثم/ جامعة بغداد	2002-1996
مدرس	قسم التربية/ كلية التربية/ابن الهيثم/ جامعة بغداد	2010-2002
أستاذ مساعد	قسم التربية / كلية التربية/ابن الهيثم/ جامعة بغداد	2017 -2010
استاذ مساعد	قسم الرياضيات/كلية التربية/ابن الهيثم/ جامعة بغداد	-2017

ثالثاً: التدريس الجامعي:

الفترة من -الى	الجامعة	الجهة (الكلية)
2018-1996	بغداد	التربية/ ابن الهيثم

رابعاً: المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها:

ت	القسم	المادة	السنة
1	الرياضيات	المناهج الدراسية وطرائق تدريس الرياضيات ماجستير ودكتوراه في الاختصاص العام	2018-1996
2	الرياضيات	التربية العملية للدراسات الاولية	2018-1996
3	الرياضيات	طرائق تدريس الرياضيات /الماجستير والدكتوراه	2018 -2013
4	التربية	الاحصاء والقياس والتقويم / الماجستير طرائق تدريس (الرياضيات والعلوم)	2012
5	التربية	مناهج وطرائق تدريس الرياضيات ماجستير ودكتوراه في الاختصاص الدقيق	2018-2015
6	التربية	الحلقة الدراسية السمينار ماجستير ودكتوراه في الاختصاص الدقيق	2017-2010

خامساً: (الاطاريح، الرسائل) التي أشرفت عليها:

السنة	القسم	الجامعة	ماجستير دكتوراه	العنوان
2011	التربية	بغداد	ماجستير	الاصالة الرياضية وعلاقتها بتقويم الحجج وكشف المغالطات لدى طلبة اقسام الرياضيات في جامعة بغداد
2014	التربية	بغداد	ماجستير	تحليل كتاب الرياضيات للصف الثالث المتوسط على وفق تصنيف وليم عبيد
2014	التربية	بغداد	ماجستير	تحليل محتوى كتب الرياضيات للمرحلة الابتدائية على وفق مكونات المعرفة الرياضية
2015	التربية	بغداد	ماجستير	أثر استراتيجية سوم (SWOM) في تحصيل طلاب الصف الثالث المتوسط لمادة الرياضيات والتفكير عالي الرتبة لديهم
2015	التربية	بغداد	ماجستير	اثر استخدام استراتيجية جيكيسو في تعديل الفهم الخاطيء لمادة الرياضيات لطلاب الصف الخامس العلمي وذكائهم الاجتماعي
2015	التربية	بغداد	دكتوراه	تصميم تعليمي - تعليمي وفقاً لأنموذج كولب المعدل واثره في فاعلية الذات الرياضية والتحصيل عند طلاب الرابع العلمي
2015	التربية	بغداد	دكتوراه	اثر أنموذج التعليم الاستراتيجي في تحصيل الطالبات ذوات صعوبات تعلم الرياضيات ودافعية الانجاز وحل المشكلات

				لديهن
2015	التربية	بغداد	دكتوراه	أثر انموذجي المنشور القائم لأساليب الفهم والتعليم التوليدي في الحساب الذهني وتحصيل مادة الرياضيات عند طالبات الأول المتوسط
2018	التربية	بغداد	ماجستير	البراعة الرياضية لدى طلبة قسم الرياضيات في كليات التربية
2018	التربية	بغداد	ماجستير	أثر أنموذج ستيانز المعدل في التحصيل والتفكير المنظوم لدى طلاب الصف الأول المتوسط في مادة الرياضيات

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شاركت فيها:

العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
ندوات متعددة في مجال الاختصاص	2018-2012	كلية التربية ابن الهيثم/ قسم التربية	القاء محاضرات
مؤتمر جمعية تربويات الرياضيات	2005	جامعة عين شمس/جمعية تربويات الرياضيات	حضور
مؤتمر الجامعة الامريكية	2007	الجامعة الامريكية - بيروت	حضور
المؤتمر الدولي الاول للكلية	2013	جامعة بابل - كلية التربية الاساسية	مشاركة ببحث
المؤتمر الدولي عن العلوم والطب والاتصالات والتعليم	2017	جامعة بايدن	حضور
مؤتمرات دولية ومحلية متخصصة بمجال التعليم	2018-2012	الجامعات العراقية المختلفة	حضور

دراسة الاطفال خارج المدرسة	2013	ورشة عمل (الامم المتحدة)	حضور ومشاركة
مؤسسات المجتمع المدني المختلفة	2018-2015	ورش عمل	حضور

سابعاً: الأنشطة العلمية الأخرى:

- اشراف على طلبة الدراسات العليا (12)
- اشراف على طلبة المرحلة الرابعة في قسم الرياضيات لبحوث التخرج (عدد 3)
- عضو مناقش لرسائل واطاريج طلبة الدراسات العليا : 25 رسالة ماجستير و13 اطروحة دكتوراه
- مقيم علمي لمجلة مركز البحوث التربوية / وزارة التربية (20 بحث).
- مقيم تعضيد لمركز البحوث التربوية / وزارة التربية (10)
- مقيم علمي لرسائل الماجستير في الاختصاص للجامعة المستنصرية كلية التربية الاساسيه (15) رسالة ولكلية التربية (4)
- محكم علمي لمنصة اريد
- محكم علمي وخبرة علمية لبحوث الماجستير والدكتوراه في الاختصاص للجامعات العراقية والعربية (60)
- مقيم علمي لبحوث الترقيات العلمية (6)

ثامناً: المشاريع البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع او تطوير التعليم: الخبير الوطني لمشروع ودراسة الاطفال خارج المدرسة في الشرق الاوسط ... دراسة احصائية موسعه شملت الدول العربية كافة 2013-2014

تاسعاً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية: لا يوجد

عاشرا: الدورات التي اجتازها:

- دورة طرائق التدريس/ وحدة تطوير طرائق التدريس جامعة بغداد / 1996

حادي عشر: كتب الشكر والشهادات التقديرية:

التاريخ	الجهة المانحة	كتاب شكر معالشهادات التقديرية
2015 /6/14	وزارة التربية / وكيل الوزير	اعداد دراسة الاطفال خارج المدرسة مع الامم المتحدة
2017/6/5	قائمقامية الاعظمية	المؤتمر العلمي الاول لبحوث الطلبة
2017 /6 /11	مديرية تربية الرصافة الاولى	المؤتمر العلمي الاول لبحوث الطلبة
2018-2015	عميد كلية التربية ابن الهيثم	كتب شكر لأقامة الندوات وورش العمل والعمل مع اللجان الدائمة والمؤقتة المهمة
2018-2005	عمداء الكليات ورؤساء المؤسسات	كتب شكر وشهادات تقديرية لحضور الندوات والمؤتمرات في الجامعات العراقية ومنظمات المجتمع المدني

CURRICULUM VITAE



I) PERSONAL DATA

Full Name : Ilham Jabbar Faris
Present Address : Department of Mathematics,
Ibn-Al-Haitham college of Education
University of Baghdad, Iraq.

E-Mail : ilhamfaris2017@gmail.com
Ilham46j@yahoo.com

II) ACADEMIC QUALIFICATIONS

Educational Background

Degree	University	Country	Year	Field of Specialization
Ph.D.	University of Baghdad	Iraq	2003	Teaching methods
M.Sc.	University of Baghdad	Iraq	1995	Teaching methods
B.Sc.	University of Baghdad	Iraq	1989	Mathematics

Ph.D. Thesis Title: The impact of the use of methods of understanding mathematics in the achievement of students in middle school and their ability to solve problems

Languages/Special Skills:

Arabic	Speaking	Reading	Writing
English	Speaking	Reading	Writing
Computer Skills	Print, Word, Excel, PowerPoint		

III) PROFESSIONAL EXPERIENCE**A) TEACHING EXPERIENCE****Academic Positions**

Title	From - To	University	Country
Assistant Professor	2017- Present.	Department of Mathematics University of Baghdad	Iraq
Assistant Professor	2010-2017	Department of Education And Psychology University of Baghdad	Iraq
Lecturer	2002-2010	Department of Education And Psychology University of Baghdad	
Assistant Lecturer	2002-1996	Department of Education And Psychology University of Baghdad	Iraq
Teacher	1989-1996	Ministry of education	

B) ADMINISTRATIVE EXPERIENCE

Name	Academic Year	Position
School Implementation Committee	1996-	Member
Different committees in the Department of Education and Psychology	1996-	Member
Examinations Committee	2012-2013	Member
Discussion committees of student in the Department of Education and Psychology	2014-	Member

IV) TEACHING AND ADVISING ACTIVITIES

A) COURSES TAUGHT (undergraduate/graduate)

Courses taught at Department of Mathematics

1. Curricula and methods of teaching mathematics(1996-)
2. Practical Education Program Ordinary Differential Equations ((1996-

Courses taught at Department of Education and Psychology

1. Statistic For Masters students.
2. Measurement and Evaluation For Masters students
3. methods of teaching mathematics For Masters students
4. Comparative studies For doctoral students

B) SUPERVISING UNDERGRADUATE and POSTGRADUATE STUDENTS:

- I have been a supervisor for 7 M.Sc. student and 5 ph.d
- I have supervised 3 B.Sc. students (graduation project).

V) CONFERENCES

1. Conference of the Mathematics Education Association 2005 EGYPT
2. American University Conference 2007 BYROT
3. First International Conference of the Basic science College Babel - Iraq2013
4. International Conference on Science, Medicine, Communication and Education, University of Biden , Turkey, 2017
5. Study of children outside school with UNESEF, 2013-2014
6. International and local conferences , Iraq, 2012-2019
- 7.

LIST OF SOME PUBLICATIONS

A) PAPERS PUBLISHED (OR ACCEPTED FOR PUBLICATION) IN JOURNALS.

1. Instructional design - according to the modified Colp model and its effect In athletic self-efficacy and achievement at fourth students.
2. Effect of the model of strategic education in the achievement of students with difficulties learning mathematics and motivation to achieve and solve problems
3. Mathematical originality and its relationship to the evaluation of arguments and detection Fallacies in the students of the departments of mathematics at the University of Baghdad
4. Analysis of the content of primary mathematics textbooks according to the components of mathematical knowledge
5. Impact of Som Strategy (SWOM) on student achievement For the third intermediate grade of mathematics and high Rank thinking .
6. Mathematics proficiency in mathematics students in Colleges of Education.