



السيرة العلمية

الاسم : زينة حسين معيب حمد الخفاجي

تاريخ الميلاد : 1981/10/13

التخصص العام : الرياضيات

التخصص الدقيق : رياضيات صرفة/تحليل دالي

التحصيل الدراسي : دكتوراه

اللقب العلمي : مدرس

العنوان الوظيفي : مدرس جامعي

تاريخ الحصول على اللقب العلمي : 2012

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

البريد الإلكتروني : mrs_zena.hussein@yahoo.com

المؤهلات العلمية			
ت	الدرجة العلمية	الجامعة	السنة
1	بكالوريوس	بغداد	2005
2	ماجستير	بغداد	2009
3	دكتوراه	بغداد	2017

البحوث المنشور والمقبولة للنشر في العراق :

الابحاث المقبولة والمنشورة في العراق			
ت	عنوان البحث	المجلة	الملاحظات
1	Fixed point theorems in metric spaces by an ordering principle	JOURNAL OF COLLEGE OF EDUCATION\ AL_MUSTANSIRIYA UNIVERSITY	2011

2011	JOURNAL OF COLLEGE OF BASIC EDUCATION\ AL_MUSTANSIRIYA UNIVERSITY	Some Generalizations of Kannan's Fixed Point Theorem	2
2011	JOURNAL of AL_QADISIYA FOR COMPUTER SCIENCE AND MATHEMATICS	Strong Convergence Theorems of Ishikawa Iteration Process with Errors in Banach Space	3
2010	مجلة كلية العلوم/الجامعة المستنصرية	Coincidence Point of Two Maps in Banach Spaces	4
2009	مجلة كلية التربية/الجامعة المستنصرية	Hutchinson-Barnsley Operator for infinite family of Matkowskis -Contraction Mappings	5
2012	وزارة العلوم والتكنولوجيا	Iterative Processes with Errors for Fixed Point of \square -Inverse Strongly Accretive	6
2012	مجلة كلية العلوم /جامعة الانبار	Some Convergence Theorems for the Fixed Point in Banach Spaces	7
2009	مجلة كلية التربية/الجامعة المستنصرية	The Order Principle and the Theory of Hutchinson-Barnsley Operator	8
2012	مجلة كلية التربية للعلوم الصرفة /جامعة كربلاء	Some Generalizations of Mann Iteration Sequence with Errors	9
2017	مجلة كلية التربية/الجامعة المستنصرية	Weak and Strong Convergence Theorems of Proximal Point Schemes By Resolvent Mapping	10

2017	مجلة كلية التربية للعلوم الصرفة/ جامعة كربلاء	Strong Convergence Theorems For Maximal Monotone Operators By k- strictly pseudo Non-spreading mappings	11
2017	JOURNAL of AL_QADISIYA FOR COMPUTER SCIENCE AND MATHEMATICS	Convergence Theorems for Proximal Point Schemes Via Metric Projection	12
2017	JOURNAL of AL_QADISIYA FOR COMPUTER SCIENCE AND MATHEMATICS	On The(G.n)_ Tupled Fixed Point Theorems In Fuzzy Metric Space	13
2019	Journal of AL- Qadisiyah for computer science and mathematics	The study of new iterations procedure for expansion mappings	14
2019	Ibn Al-Haitham Jour. for Pure & Appl.Sci	Contractive Mappings Having Mixed Finite Monotone Property in Generalized Metric Spaces	15

البحوث المنشورة عالمياً :

الابحاث المقبولة والمنشورة خارج العراق			
الملاحظات	المجلة	عنوان البحث	ت
2017	Journal od advance in mathematics	Convergence Theorems of Iterative Schemes For Non-expansive Mappings	1
2017	International Journal of Science and Research	Convergence Theorems for Maximal Monotone Operators By Family of on-Spreading Mapping	2
2017	International Journal of Science and Research	Asymptotic common fixed point Theorems For Different Types of Proximal Point Schemes	3

2017	Global Journal of Mathematics	Convergence Theorems To Solution of Variational Inequalities	4
2017	International Journal of Advanced Scientific and Technical Research	Some Public Tripled Coincidence Fixed Point Theorems for Continuous Mappings having Public Mixed Monotone Property	5
2017	International Journal of Science and Research	Public Tripled Coincidence Fixed Point Theorems Via Contraction Mappings	6
2012	Bulletion of society for mathematical services and standards	Modified three-step iteration process with errors for three Local strongly pseudo contractive operators	7
2018	International Journal of Science and Research	Public Tripled Coincidence Fixed Point Theorems Via Contraction Mappings	8
2018	IOP Journal	Strong Convergence of Iteration Processes for Infinite Family of General Extended Mappings	9
2019	International Journal of Civil Engineering and Technology	Generalized tupled common fixed point theorems for weakly compatible mappings in fuzzy metric space	10

المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها

- 1 تحليل رياضي/قسم الرياضيات
- 2 جبر خطي/قسم الرياضيات
- 3 نظرية الزمر/قسم الرياضيات
- 4 اسس رياضيات/قسم الرياضيات
- 5 جبر الحلقات/قسم الرياضيات

عدد المؤتمرات التي شارك فيها: 15

- (1) المؤتمر العلمي الوطني النسوي الاول لوزارة العلوم والتكنولوجيا 2012
- (2) المؤتمر العلمي الدولي للحوكمة الالكترونية
- (3) المؤتمر العلمي الدولي لكلية التربية الجامعة المستنصرية 2011
- (4) المؤتمر العلمي الدولي لكلية التربية الجامعة المستنصرية 2017
- (5) المؤتمر العلمي الدولي لكلية العلوم الجامعة المستنصرية 2012
- (6) المؤتمر العلمي الدولي لكلية العلوم والحاسوب/جامعة الديوانية 2012
- (7) المؤتمر العلمي الدولي لكلية العلوم/جامعة النهدين 2017

- (8) المؤتمر العلمي الدولي لكلية التربية ابن الهيثم للعلوم الصرفة 2017
- (9) المؤتمر العلمي الدولي لكلية العلوم والحاسوب/جامعة الديوانية 2017
- (10) المؤتمر العلمي لكلية التربية /جامعة الانبار 2012
- (11) المؤتمر العلمي لكلية التربية /جامعة كربلاء 2013
- (12) المؤتمر العلمي لجمعية الخوارزمي العراقية
- (13) المؤتمر العلمي لكلية التربية /جامعة كربلاء 2017
- (14) المؤتمر العلمي لكلية التربية /جامعة كربلاء 2018
- (15) THEIIR conference

عدد الشهادات التقدير: 15

عدد كتب الشكر: 6

عدد اللجان التي مارسها في قسم الرياضيات :

- (1) لجنة امتحانية 2010
- (2) لجنة تدقيق السجلات
- (3) لجنة امتحانية 2018
- (4) لجنة غيابات 2017
- (5) لجنة غيابات 2018
- (6) لجنة تصويب 2018
- (7) لجنة تقييم الاداء 2018





Name: zena Hussein maibed

Birthday: 13\10\1981

General field of Study :mathematics

Specialization: functional analysis

Scientific Title: ph.D

Institution of Study: University of Baghdad

Position: teaching

Date awarded: 2011

E-Mail: mrs_zena.hussein @yahoo.com

Administrative Position:

Number of Published papers in Iraq: 15

Number of Published papers internationally:10

Number of Conferences Participated: 15

Number of thankful letters and Certificates of Appreciation: 15