

المعلومات الشخصية

الاسم : سلوى سلمان عبد محسن البندي الموسوي

محل الولادة : بغداد

السكن : بغداد / حي العامل / م 815 / ز 19 / د 54

الهاتف : 07712350385

الايميل : salwaalbundi@yahoo.com

الشهادات

- 1- بكالوريوس علوم رياضيات - شعبة الشرف - 1992 / جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم .
- 2- ماجستير بدرجة امتياز في تبولوجيا الفضاء المتجه 1998 / جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة
- 3- دكتوراه بدرجة امتياز في التحليل الدالي – نظرية النقطة الصامدة وتطبيقاتها 2003 / جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة.

الالقاب العلمية وأماكن العمل

- 1- معيية 1992 في قسم الرياضيات / كلية التربية للعلوم الصرفة / جامعة بغداد
- 2- مدرس مساعد 1998 في قسم الرياضيات / كلية التربية للعلوم الصرفة / جامعة بغداد
- 3- مدرس 2002 في قسم الرياضيات / كلية التربية للعلوم الصرفة / جامعة بغداد
- 4- استاذ مساعد 2008 في قسم الرياضيات / كلية التربية للعلوم الصرفة / جامعة بغداد
- 5- رئيس قسم الرياضيات / كلية التربية للعلوم الصرفة / جامعة بغداد للفترة 2012-2014

المواد التي قمت بتدريسها

التفاضل التكامل / مرحلة الثانية /

قسم الرياضيات

مرحلة ثانية / قسم الرياضيات	التفاضل المتقدم
المرحلة الثالثة / قسم الرياضيات	جبر الحلقات
المرحلة الاولى / قسم الحاسوبات	الرياضيات
المرحلة الاولى / كلية الصيدلة	الرياضيات
المرحلة الثالثة / قسم الرياضيات	تحليل الرياضي
ماجيستير / قسم الرياضيات	نظرية القياس
ماجيستير / قسم الرياضيات	تحليل الدالي
ماجيستير / قسم الرياضيات	نظرية النقطة الصامدة
ماجيستير / قسم الرياضيات / كلية التربية/ الجامعة المستنصرية	تحليل الدالي
دكتوراه / قسم الرياضيات	تحليل دالي متقدم
دكتوراه / قسم الرياضيات	تحليل المحدب
دكتوراه / قسم الرياضيات	فضاء هيلبرت
دكتوراه / قسم الرياضيات	طرائق تكرارية

البحوث

- Salwa S.Abed,1992,"Properties of Permutations Group", B.Sc. thesis
College of Education (Ibn Al-Haitham), University of Baghdad.
Supervised by Proff. Mohamad Abd Al Razaiq
- Salwa S.Abed, 1998, " Some Topological Properties on the Endomorphism Set" M.Sc. Thesis ,Baghdad University. Supervised by Proff.Adel M. Ahmed.

- Salwa S. Abed and Adel M. Ahmed , 2002. “Finite Topology on Endomorphism Ring”, Ibn AL-Haitham J.for Pure and Appl.Sci.,vol 15(4) 2002.
- Salwa S. Abed “Some Properties of Minimal and ω -Linearly Independent Sequences” ,Ibn AL-Haitham J.for Pure and Appl.Sci.,vol 15(3) 2002.
- Salwa S.Abed, 2003 “New Methods and Results about Fixed Point Theory”, Ph.D. Thesis ,Baghdad University . Supervised by Proff.s Adel M. Ahmed and Hadi Jabber.
- Hadi Jabber and Salwa S. Abed, 2004“Some Fixed Points Theorems in Complete Lattices with Analytic Aspect”Journal of the College of Education, AL-Mustansiriya Univrsity,vol 4.
- Salwa S. Abed, Adel M. Ahmed,Hadi Jabber,2004 “Sequences of Mappings Converging to a Contraction Mapping” Journal of the College of Education, AL-Mustansiriya Univrsity,vol 4.(original)
- Salwa S. Abed, Adel M. Ahmed,Hadi Jabber ,2004“On Fixed Point in US-spaces”Journal of the College of Education, AL-Mustansiriya Univrsity,vol 6.
- Salwa S. Abed ,2008“A Fixed Point Theorem for L-Contraction in Generalized D-Metric Spaces”Um-Salama Sci.J.,vol5(3).
- Salwa S. Abed ,2009“Some Results on Mappings Satisfying a General Condition of Integral Type”, AL-Mustansiriya J.of Sci.,vol 20(1)

- Salwa S. Abed and Zena H. Mabeed,2009 “Hutchinson-Bransley Operator for Infinite Family of Matkowski’s f-Contraction Mappings Journal of the College of Education, AL-Mustansiriya University,3.
- Salwa S. Abed and Zena H. Mabeed,2009 “The Order Principles and the Theory Hutchinson-Bransley Operator” AL-Mustansiriya J.of Sci.....
- Salwa S. Abed and Emann M.Nemah,2010 “Theorems for Fixed Points, Common Fixed Points, Coincidence Points by Modified Iterative Sequences”Journal of AL-Nahrain University,vol 13(1).
- Salwa S. Abed and Sabah H. Malih “Results on Fixed Points and Invariant Best Approximation”.....
- “Common Fixed Points and Invariant Approximations for Some Types of Contraction Mappings”
- Salwa S. Abed and Emann M.Nemah,2011 ”Common Fixed Points for Non-expansive Mapping by Iteration” , AL-Mustansiriya J.of Sci.,vol 22.(8).(conference)
- Salwa S. Abed and Sabah H. Malih,2011” Results on the Best Approximation for Banach Operator with S-Convex Set in P-Normed Space” AL-Mustansiriya J.of Sci.,vol 22.(6).

- Salwa S. Abed and Shala Abd-Al-Azeaz Khadum ,2011 "The Equivalence Convergence of Iterative Sequences for Multi-valued mappings" AL-Mustansiriya J.of Sci.,vol 22.(9).(conference)
- Salwa S. Abed and Zena H. Mabeed,2013 "Modified Three-Step Iteration Process with Error for Three Local Strongly Pseudo Contractive Operators " AL-Mustansiriya J.of Sci.....
- Salwa S. Abed and Zena H. Mabeed,2013 "Some Generalizations of Mann Iteration Sequence with Error" conference of Karbala University31-3-2013.
- Salwa S. Abed and Alaa Abd-ullah,2013 "Fixed Point Theorem for Commuting mappings" Ibn Al-Haitham J. for Pure and Applied Science, vol.26(1).
- Salwa S. Abed and Alaa Abd-ullah,2012 "Two Fixed Point Theorems in Orbitally complete Generalized Metric Space", Al-Qadisya J.for science, vol.17(4).
- Salwa S. Abed and Zena H. Mabeed,2013 " Modified three-step iteration process with errors for three Local strongly pseudo contractive operators", Bulletin of Society for Mathematical Services and Standards, Vol. 2 No. 2, pp. 18-29.

- Salwa S. Abed and Tamara S. Ahmed, 2012 "Some Generalization of Banach Contraction Principle in an Orbitally Complete Metric spaces" J.of College Of Education.
- Salwa S. Abed,2012 "The Convergence of Ishikawa Iteration with Respect to Some Types of Multi-Valued Mappings",1st scientific National Conference for Women Researchers.
- Alaa Abd-ullah and Salwa S. Abed ,2014"
- Salwa S. Abed and Hadeel H. Luaibi,2015"Fixed Point Theorems For Condensing Mappings in G-metric Spaces" Recent Science,Int.J.of Mathematical Sciences,vol.35(1), 1701-1711.
- Salwa S.Abed* , Noor S. Taresh "Stability and Almost Stability for Modified Ishikawa Scheme with Asymptotically Non-expansive and Successively Strongly Pseudo-Contractive Mapping" to appear.....
- Salwa S.Abed* , Noor S. Taresh "The Equivalent Between Stabiles For Some Iterative Processes" to appear.....
- Salwa S.Abed and Rafah S. Abed Ali,2014 "Fixed point for asymptotically non-expansive mappings in 2-Banach space" Ibn AL-Haitham J.for Pure and Appl.Sci.,
- Salwa S.Abed* , Noor S. Taresh,2014" Stability Results for Ishikawa Iteration Scheme of Successively Contractions" J.of College Of Education....

الاشراف على الرسائل والأطاريح

Mc.S.

- Iman Isho, 2005, results on Differential Equation with Daly... (مشترك)
- Sami Abd Aulla, 2005, Some Results on Multivalued Mappings Concerning Fixed Point Theorem and Ishikawa iteration.
- Nadaa Mraeh, 2006, Some Results About a Best Approximation and Fixed Point Theory.
- Ahmed Hassin, 2007, Some Results About D- Metric Spaces and Fixed Point Theory .
- Ansam Ghazy Naseef, 2007, Some Results on Metric Fixed Point Theory Concerning Banach's Theorem and Caristi's Theorem .
- Emann Mohamed, 2007, Some Results on Fixed Points and Iterates (Mann & Picard) of Nonexpansive Mappings.
- Zena Hussain, 2008, On Hutchinson-Barnsley Operator for Iterated Functions Systems.
- Sabah Hassan, 2009, Results on Best Approximation in P-Normed Spaces ($0 < p \leq 1$) Concerning Fixed Point and Coincidence Point Theory.

- Saba Hussain , 2009, **Some Results About Fixed Point in D-Metric Spaces**
- Shahla Abd-Al-Azeaz , 2010, **On Ishikawa iteration for Multivalued Mappings .**
- Tamara Shehab Ahmed, 2010, **Some Theorems about Fixed Point in Certain Metric.**
- Alaa Abd-ullah, 2012, • **On Fixed Point Theorems in Some Types of Spaces.**
- Rafah Sajid Abed Ali, 2013, **Fixed Points and Best Approximations in 2-Normed Spaces.**
- Noor Saddam, 2013, **On Stability of Ishikawa Iteration for Some Types of Mappings.**
- Hadeel Hussein ,2014, **Fixed Points in G-Metrics and Probabilistic G-Metric Spaces.**
- Hiba A. Jabbar , 2017,**About Coupled Points Via Certain Distances.**
- Rana F. Abass. 2017, **Iterative Fixed Point Theorems For Set-valued Mappings**

- Karrar Abdulsadaa, 2018,invariant best approximations in modular spaces
- Anam Namaa, Huchson- Bansely operator in G-metric space.
- Zahara Mhomood, Approximate common fixed points in Banach Spaces.

Ph.D

* محمد مرید ، اشراف مشترک- 2012 ، المفاهيم التبولوجية عند المطبقين وطلبة الصف الاول متوسط(طائق تدريس الرياضيات).

* مؤيد كاظم ، قيد الاشراف- اشراف مشترك، اثر تصميم تعليمي-تعلم وفقا لانموذج كلوب المعدل وأثره في فاعلية الذات الرياضية والتحصيل عند طلاب الصف الرابع عند صلاب الصف الرابع العلمي

* اشواق طالب، قيد الاشراف- اشراف مشترك، اثر انموذج التعليم الاستراتيжи في تحصيل الطالباتذوات صعوبات تعلم الرياضيات وداعية الانجاز حل المشكلات

* Yusra Jar-aulla, Theorems on Best Approximation and Fixed Points in Certain Spaces, College of Science, AL-Mustansiriya university.

* Zena Hussain, Convergence of proximal point schemes for nonlinear operators, university ofBaghdad

*Sabah Hassan , fixed ponts and applications in random spaces.

*Khalid Jassim, results in geodesic spaces.

النشاطات العلمية الأخرى

مؤتمر الرياضيات الأردني الرابع للجمعية الأردنية للعلوم في 1998

(المؤتمر القطري الأول للرياضيات 2002- جامعة بغداد- كلية العلوم- (بثلاثة بحوث أحدها أصيل

التربية- زنجان- إيران- 2005 (CIMPA) دورة سيمبا.

مؤتمر الرياضيات الثالث لكلية العلوم -جامعة المستنصرية 2012

مؤتمر الرياضيات الرابع لكلية العلوم الجامعة المستنصرية 2013

مؤتمر الرياضيات وتطبيقاتها لكلية الرياضيات وعلوم الحاسوب -جامعة القادسية 2012

مؤتمر الرياضيات لكلية العلوم- جامعة البصرة 2013

المؤتمر العلمي الرابع لكلية التربية – جامعة كربلاء 2013

... الخ

تقييم ومناقشة العديد من الرسائل والاطاريج والبحوث.

عضوية العديد من اللجان العلمية والامتحنية. والتربية

الشهادات التقديرية وكتب الشكر

الشهادات التقديرية 20

كتب الشكر : من وزير (1) من رئيس جامعة (5) من عميد (22)