

السيرة الذاتية/CV



- الاسم الرباعي: كمال حامد ياسر حسين الياسري

- محل وتاريخ الولادة: ناصرية- ٢٢-١٢-١٩٦٢

- الديانة: مسلم

- القومية: عربية

- الجنسية: عراقية

- الحالة الاجتماعية: متزوج

- مهنة الزوجة: مدرسة

- عنوان السكن الحالي واقرب نقطة دالة ورقم الهاتف:

- ناصرية/الادارة المحلية/شارع الزيتون/جامع الحاج فالح-٥٦٤٨٠٩٠٥٦٤٨٣٠٩٠٩٤٧٨٣٠٠

- البريد الالكتروني: istathj@yahoo.com

- تاريخ اول تعيين بالوظيفة: ١٩٨٥/١/٣١

- الشهادة: دكتوراه

تاريخ الحصول عليها: ٢٠٠٢-٧-٢

- التخصص العام رياضيات

التخصص الدقيق: معادلات تفاضليه

- اللقب العلمي : استاذ

تاريخ الحصول عليه: ٢٠١٢

- عدد سنوات الخدمة في التعليم العالي: 28 سنة

- عدد سنوات الخدمة خارج التعليم العالي: 7 سنوات

- البريد الالكتروني: istathj@yahoo.com

- الجهة المانحة لشهادة البكالوريوس: جامعة بغداد

تاريخ منح الشهادة: 1984

- الجهة المانحة لشهادة الماجستير: جامعة بغداد

تاريخ منح الشهادة: 1990

- الجهة المانحة لشهادة الدكتوراه: جامعة تشينغوا- الصين

تاريخ منح الشهادة: 2002

- عنوان رسالة الماجستير:

Structural stability of cubic parameterized vector field

- عنوان اطروحة الدكتوراه:

Homogenous vector fields and singular points of DAEs

- الوظائف التي شغلها :

ت	الوظيفة	مكان العمل	الفترة من - الى
1	معيد	قسم الرياضيات كلية العلوم جامعة بغداد	1984-1986
2	مدرس	مديرية تربية ذي قار	1987-1993
3	استاذ جامعي	كلية التربية-جامعة ذي قار	1994-2002
4	عميد	كلية التربية-جامعة ذي قار	2003-2007
5	استاذ جامعي	كلية علوم الحاسوب والرياضيات-جامعة ذي قار	2008-2010
6	عميد	كلية علوم الحاسوب والرياضيات-جامعة ذي قار	2010-2013

- المواضيع الدراسية التي قام بتدريسها:

ت	الجامعة	الكلية	القسم	المادة	السنة الدراسية
1	ذي قار	التربية	الرياضيات	حل المعادلة التفاضلية	2003-2007
2	ذي قار	التربية	الرياضيات	نظرية	2003-2007

	المعادلات التفاضلية				
٢٠١٨-٢٠٠٨	نظرية المعادلات التفاضلية	الرياضيات	علوم الحاسوب والرياضيات	ذي قار	٣
٢٠١٨-٢٠١١	تفاضل وتكامل	الرياضيات	علوم الحاسوب والرياضيات	ذي قار	٤
٢٠٠١- ٢٠١٨	تفاضل وتكامل متقدم	الرياضيات	علوم الحاسوب والرياضيات	ذي قار	٥

-الإشراف على الرسائل والاطاريح:

السنة الدراسية	عنوان الرسالة او الاطروحة	القسم	الكلية	الجامعة	ت
٢٠١٣-٢٠١٢	Bifurcation in DAEs without reduction	الرياضيات	التربية	ذي قار	١
٢٠١٤-٢٠١٣	Regular DAEs	الرياضيات	التربية	ذي قار	٢
٢٠١٥-٢٠١٤	Floquet Theory for DAEs	الرياضيات	التربية	ذي قار	٣
٢٠١٦-2015	Bifurcation in DAEs by Feneshel Theorem	الرياضيات	التربية	ذي قار	٤
٢٠١٧-٢٠١٦	Liaponov Schimdt reduction in DAEs	الرياضيات	علوم الحاسوب والرياضيات	ذي قار	٥
٢٠١٧-٢٠١٦	Singular perturbation ODEs and bifurcation	الرياضيات	علوم الحاسوب والرياضيات	ذي قار	٦
٢٠١٨-٢٠١٧	Bifurcation in DAEs by extended system reduction	الرياضيات	علوم الحاسوب والرياضيات	ذي قار	٧
٢٠١٩-٢٠١٨	Center manifold reduction for DAEs	الرياضيات	علوم الحاسوب والرياضيات	ذي قار	٨

-المؤتمرات والندوات العلمية والورش التي شارك فيها.

ت	العنوان	مكان الانعقاد	نوع المشاركة (بحث- حضور)	السنة
١	مؤتمر علمي	جامعة القادسية	بحث	٢٠٠٧
٢	مؤتمر علمي	جامعة البصرة	حضور	٢٠٠٨
٣	مؤتمر علمي	جامعة برلين للتكنولوجيا	ورقة عمل	٢٠٠٩
٤	ورشة عمل	جامعة برلين للتكنولوجيا	ورقة عمل	٢٠١٠
٥	مؤتمر علمي	جامعة مازندران-ايران	حضور	٢٠١١
٦	مؤتمر علمي	جامعة ذي قار	بحث	٢٠١٢
٧	ندوة علمية	جامعة كربلاء	ورقة عمل	٢٠١٠

- الدورات التي شارك بها:

ت	عنوان الدورة	مكان الانعقاد	السنة
١	دورة تطوير المناهج	جامعة القادسية	٢٠٠٨
٢	دورة تطوير المناهج	جامعة كربلاء	٢٠٠٩
٣	دورة طرائق التدريس	جامعة ذي قار	٢٠٠٦
٤	دورة الحاسوب	جامعة ذي قار	٢٠٠٧
٥	دورة انترنيت	جامعة ذي قار	٢٠٠٩

- اللغات التي يجيدها:
الانكليزية

-استخدام الحاسوب جيد.

-اللجان التي شارك فيها:

١- لجان المناقشة لطلبة الدراسات العليا(١٧) لجنة.

٢-اللجان الامتحانية للاعوام ٢٠٠٣- ٢٠١٥.

٣-رئيس لجنة الترفيات العلمية لكلية علوم الحاسوب والرياضيات ٢٠١٥-٢٠١٨.

- عدد البحوث المنشوره والمقبولة للنشر (٢٣) بحثا.

- التـشكرات: ٤٠ شكر وتقدير.

Research Published

- 1-- Y. Kamal , Y. Tang. Weakly structural stability of cubic homogeneous parameterized Vector field ,J.Math .Anal.2000,250,681-691.
- 2-K.H.Yasir,H.Liao,Y.Tang,Identification of impasse via extended system reduction with application to power systems, Nonlinear Analysis,101,47,4129-4138.
- 3-K.H.Yasir,Y.Tang,Classification of cubic parameterized homogeneous vector field, accepted in Mathematical System and Complexities .
- 4-K.H.Yasir,Y.Tang ,Computation of SIB points via extended system reduction, accepted in Numerical Applied Mathematics.
- 5-K.H.Yasir,Y.Tang,Identification of impasse in the system of implicit differential-algebraic equations ,submitted to J.Math.Anal.App
- 6-K.H.Yasir,D.Y.Du,Y.Tang,Association of SIB points with the non-generate equilibrium points of the extended system ,submitted to Tsinghua science and Technology.
- 7- k.H.Yasir , Asymptotic stability of singular ordinary differential equation established via extended system reduction submitted .
- 8- k.H.Yasir , Riyadh.R. Asymptotic stability of equilibrium points in the implicit differential – algebraic equation , accepted in journal of AL-Qadisiya pure science .
- 9- k.H.Yasir , Ibrahim Hussein , Bifurcation in differential algebraic equation without reduction with application on circuit simulation , accepted in scientific journal of education, college of pure science,Thiqaq University .
- 10- k.H.Yasir , Eman Ajel , Interpreting some phenomena in ordinary differential equations through regular differential algebraic equation accepted in scientific journal of education,college of pure science,Thiqaq University .

11- k.H.Yasir , asymptotic stability of index 2 and 3 Heisenberg differential algebraic equations , accepted in Iraq journal of sciences , university of Baghdad.

12- Riyadh R, k.H.Yasir , An extension of the discretization problem in the stochastic reservoir theory with seasonal Markovian inflows , accepted in AL-Qadisiya journal/ pure sciences.

13- k.H.Yasir, Lyapunov – Schmidt reduction of differential algebraic equation , accepted in J-Basra Researches Vol 33. No-3 34-43 sep.(2007).

14-K.H.yasir, H.Shather, Stability of differential algebraic equation by Floquet theory, Journal of Zankoy, Sulamania University.

15-K.H.Yasir, Z.A.Mutar, Bifurcation of solution by Fenichel Theorem in singular perturbation ODEs, Journal of Zankoy, Sulamania University.

16-K.H.Yasir, H.Kareem, Bifurcation of solution in DAEs by blow up method, accepted in scientific journal of education college of pure science .Thiqar university.

17- K.H.Yasir, H.Kareem, Bifurcation of solution in singular perturbed ODEs by blow up method, accepted in scientific journal of education college of pure science .Thiqar university.

18-K.H.Yasir, A.Muhsin, Two parameters bifurcation on quasilinear DAEs, accepted in Journal of advances in mathematics, India.

19-K.H.Yasir, A.H.Kamil, Bifurcation in DAE by Liapunov-Schmidt reduction method, accepted in Journal of advances in mathematics, India.

20-K.H.Yasir, A.Salam, Bifurcation of solution in singular perturbed ODEs, accepted in scientific journal of education college of pure science .Thiqar university.

