السيرة الذاتية والعلمية

أولاً: المعلومات العامة:

- الاسم: عدي غنى الاسدي.
 - المواليد: بابل 1950.
- الحالة الاجتماعية: متزوج.
 - عدد الأطفال: 3
- السكن: بابل/حلة/حي الاساتذة.

ثانياً: المعلومات العلمية:

- الشهادة: دكتوراه.
- اللقب العلمي: استاذ
- الاختصاص: العلوم التقنية
- الاختصاص الدقيق: تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
 - ـ الدراسة: معهد الاتصالات العالى
 - تاريخ الحصول عليها: 1971.
- الماجستير: جامعة العلوم التقنية والمعلومات /سانت بترسبورد الاتحاد السوفيتي السابق .
 - تاريخ الحصول عليها: 1986 بدرجة امتياز
 - الدكتوراه: جامعة موسكو للمعلومات التقنية.
 - تاريخ الحصول عليها: 1990.
- عنوان رسالة الماجستير: الكلفة الاقتصادية لمشروع ربط مدينة بغداد للاتصالات.
- عنوان أطروحة الدكتوراه: تأثيرات التيارات الكهرومغناطيسية على الاتصالات والإنسان والبيئة المحيطة.
- الدورات التخصصية: دبلوم في علوم الاقتصاد والسياسة /أكاديمية العلوم الاجتماعية /صوفيا.1979.
- دورة لمدة سنة في مجال اقتصاد الشركات وتكنولوجيا المعلومات/ هلسنبوري /السويد
 - دورة لمدة ستة اشهر في مجال الإعلام والإنسان / السويد

ثالثاً: الوظائف التي شغلها:

- عملت مهندس مشاريع الاتصالات في بابل 1972-1979
- . عملت باحث في جامعة موسكو التقنية في مجال المعلومات1986-1990.
- _ عملت محاضراً في السويد / جامعة لوند، الجمعية الثقافية/ مالمو السويد.
- حالياً عضو هيئة تدريسية في جامعة بابل/كلية الإدارة والاقتصاد/الإدارة الصناعية، قسم العلوم المالية والنقدية.
 - شغلت منصب معاون عميد كلية الإدارة والاقتصاد للشؤون الإدارية والمالية

رابعاً: الخبرات:

- المواد التي درسها في المراحل الأولى والثانية والرابعة في كليات الإدارة والاقتصاد: (تكنولوجيا المعلومات، نظم المعلومات الإدارية ، برمجة وحاسوب، الإشراف على بحوث السنة الرابعة في قسم الإدارة الصناعية)
 - مسؤول لجنة الموقع الالكتروني في كلية الإدارة والاقتصاد.
 - عضو اللجنة التحضيرية لاتحاد الاكاديميين في بابل
 - عضو الهيئة الاستشارية لمركز الثقلين للدراسات الاستراتيجية.
 - أتكلم واكتب اللغات التالية العربية، الانكليزية، الروسية، السويدية
- درست مادة تكنولوجيا المعلومات الاستراتيجية لطلاب الدبلوم العالي الدورة الاولى في كلية الادارة والاقتصاد/جامعة بابل
 - -تدریس مادة

البحوث والدراسات:

1- براءة اختراع المرقمة 1490717 والمصادق عليها من لجنة الاكتشافات العلمية في موسكو والموسومة (طريقة لاختيار فحص المعدن الخارجي الذي يغطي اثنان من خطوط الاتصالات). والمصادق عليها من قبل وزارة التخطيط والتعاون الإنمائي- الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية المرقم 967 في 2009/2/16.

2- مقالات متعددة منشورة في اللغة الروسية والسويدية في مجال المعلومات والبيئة في مجلات علمية (راديو موسكو، عالم الاتصالات جنوب السويد، تموز).

3- الاستثمار في تقنيات المعلومات ودوره في التنمية الاقتصادية/العراق نموذجا الدكتور عدي غني الاسدي / المنشورة في مجلة كلية الإدارة والاقتصاد / بابل العدد 1 2011 .

4-الإدارة البيئية السليمة في السويد وإمكانية الإفادة منها لحماية البيئة والاقتصاد في الدكتور عدي غني الاسسدي/ جامعة بابل /كلية الإدارة والاقتصاد.

5- ميناء مبارك الكويتي وتأثيراته الاقتصادية والسياسية والبيئية على العراق/ منشور في الصباح ،طريق الشعب ومواقع الالكترونية ، وقدم البحث في دار الود للثقافة والفنون/ بابل، الجمعية الثقافية في السويد.

6- مقالات متعددة في الصحافة العراقية واللبنانية والسويدية والروسية منذ السبعينات من القرن الماضى في جانب الاقتصاد والسياسة.

7- فاعلية تقنيات تطبيق تقنية المعلومات لجودة الأداء الجامعي /دراسة تطبيقية في جامعة بابل العراقية. اتحاد الجامعات العربية /المؤتمر العربي الدولي لضمان جودة التعليم العالي 2013/03/14

8- الحكومة الالكترونية والنظم الخبيرة وتأثيرها في جودة العمل الرقابي _ دراسة استقصائية في ديوان الرقابة المالية الاتحادي وبعض الوحدات الحكومية الخاضعة لرقابته

9-فاعلية استخدام تطبيقات الحكومة الالكترونية في تحسين أداء الحكومات المحلية دارسة تطبيقية في ديوان محافظة بابل

- -Accounting education and its role in light of contemporary trends in the accounting profession an applied study
- -Challenges to Information Technology for Competitive Advantage Survey at Gulf Business Bank
- -The Role of Information Technology to Develop Strategies to Reduce Administrative and Financial Corruption in Iraq
- -The Electronic Government, Expert Systems and Their Impact on the Quality of Work Supervisory an Applied To Study in the Federal Audit Bureau and Some Government Units under Its Control

CV and scientific

First: General information:

- Name: Uday al-Asadi rich .
- Births : Babylon 1950.
- Marital status: Married .
- Number of children: 3
- Housing: Babylon / suit / district teachers .

Second, the scientific information:

- Certificate: Doctorate.
- Scientific Title: Assistant Professor
- Specialization: Technical Sciences
- The exact competence : information technology.
- Study: Higher Institute of Communications.
- Date acquired: 1971.
- MA: University of Science and Technology Information / St Petrspord the former Soviet Union.
- Date acquired : 1986 cum laude
- Ph.D.: University of Moscow technical information.
- Date acquired: 1990.
- Thesis: the economic cost of the project to link the city of Baghdad Telecom.
- The title of his doctoral thesis: the effects of electromagnetic currents on communication and human and the surrounding environment.
- Specialized courses : Diploma in Economics and Policy / Academy of Social Sciences / Sofia 0.1979 .
- A training course for two years in the field of economy and corporate IT / Hlsnbura / Sweden
- Cycle for six months in the field of media and human / Sweden Third: Positions :
- Worked as an engineer telecommunications projects in Babylon 1972-1979
- Worked as a researcher at the University of Moscow in the field of information technology 1986-1990
- Worked as a lecturer in Sweden / Lund University , Cultural Association / Malmo . Sweden .
- Currently a faculty member at the University of Babylon / College of Management and Economics / Industrial Management, Department of Finance and cash.
- Who served as Associate Dean of the Faculty of Management and Economics of Administrative and Financial Affairs

Fourth: experiences:

- Materials studied in the early stages, second and fourth in the faculties of Management and Economics: (information technology, management information systems, and computer programming, supervision of the fourth year of research in the Department of Industrial Management)
- Commission official Website at the Faculty of Management and Economics .

- Member of the Preparatory Committee of the Federation of academics in Babylon
- Member of the Advisory Board of the Center for Strategic Studies, the two races
- Write and speak these languages Arabic, English, Russian, Swedish

Research and Studies:

- 1 patent numbered 1,490,717 and approved by the Committee of scientific discoveries in Moscow and tagged (screening method for selecting the metal outer covering two of the lines of communication). And approved by the Ministry of Planning and Development Cooperation Central Agency for Standardization and Quality Control No. 967 on 16/2/2009.
- 2 multiple articles published in the Russian language and Swedish in the field of information and the environment in scientific journals (Radio Moscow, the world of communication southern Sweden, July).
- 3 Investment in information technology and its role in economic development / Iraq model, Dr. Uday al-Asadi rich / published in the Journal of the Faculty of Management and Economics / Babylon number 12 011.
- 4 sound environmental management in Sweden and the potential benefit from the protection of the environment and the economy in the rich, Dr. Uday al-Asadi / Babylon University / Faculty of Management and Economics.
- 5 Kuwaiti port of Mubarak and the effects of economic, political and environmental Iraq / publication in the morning, by the people and websites, and research was presented in the court of the friendliness of the Arts and Culture / Babylon, Cultural Association in Sweden.
- 6 multiple articles in the Iraqi press, Lebanese, Swedish, Russian, since the seventies of the last century in the side of the economy and politics.
- 7 effective techniques to apply information technology to the quality of university performance / Empirical Study at the University of Babylon in Iraq. Federation of Arab Universities / International Arab Conference to ensure the quality of higher education 03/14/2013

Lista over publicerade artiklar av Mr.Hamadi ade

- 8.Hamadi A.,Portnov E.L,Method of screening number determination forcables outer metal cover in double cable line./upphovsmannabevis/A.C,U.S.S.RN 1490717,1989,Bul.N24.
- 9. Hamadi A.,Portnov E.L,Determination of mutual inductance between one-wrie circuits in urban conditions,Radio and Communication Radio Day-1988.
- 10. Hamadi A., Portnov E.L, Protection of cable line from high voltage influence, Positive answer to application, n 4387631/24-09,033370,1988.
- 11.Hamadi A.,Portnov E.L Calculation methods for self inductance between one-wire circuits in urban conditions.collected articles:

"Fibre-optical and HF Communication system and devices " Informsvjaz-1989.

12.Hamadi A.,Portnov E.L Determination of selft-inductance between one-wire circuits in urban conditions. ,,Antenna-waveguide technology,, . Inst of telecommunication/ Leningrad.1989.

الاستاذ المساعد الدكتور عدي غنى الاسدي