CURRICULUM VITAE

Dr: Heba M .Saad El dien: Professor in Department of Histology ,Faculty of Medicine, Assiut University , Assiut, Egypt, Exceutive and Technical director of Tissue culture and Molecular biology lab- Faculty of Medicine, Member Of The Board Of Directors In The Quality Assurance Center -Assiut university Assiut University , Assiut, Egypt, Member In The Management Team Of The Multidisciplinary Research Center -Faculty Of Science - Assiut University

Birth Date : Jan . 25 / 1970

Citizenship : Egyptian

Marital Status : Married

HOME ADDRESS: EL Mashtal towers, Building 3, Dep 12, EL waledeya, Assiut.

HOME PHONE: (088) 2315152

WORK ADDRESS: Department of Histology

Assiut University- Faculty of Medicine

Assiut 25704 – 9388, Egypt

WORK PHONE: 088/2411793

Mob. 01006165499

EMAIL: Heba_saadeldien 2003 @yahoo . Com.

EDUCATION: Assiut University, Faculty of Medicine, Assiut, Egypt

M.B .B.CH., (M.D) . 1993

Assiut University, Faculty of Medicine, Assiut, Egypt

M.S., Histology, 1997

Assiut University – Faculty of Medicine Assiut, Egypt

Ph. D. in Histology, 2002

Academic Appointments And Professional Experience

January /3/ 2013 -now: professor in Department of Histology Faculty of Medicine, AssiutUniversity, Assiut, Egypt

December\30\2007-2012 :Assistant professor in Department of Histology Faculty of Medicine, AssiutUniversity, Assiut, Egypt.

- 2007-now Assistant professor in Department of Histology Faculty of Medicine, AssiutUniversity, Assiut, Egypt
- 2002- 2007 Lecturer in Department of Histology Faculty of Medicine, AssiutUniversity, Assiut, Egypt
- 1998 2002 Assistant Lecturer in Department of Histology, Faculty of Medicine, Assiut University, Assiut, Egypt
- 1995- 1998 Instructor in Department of Histology Faculty of Medicine,
 Assiut University, Assiut, Egypt

General practitioner physician (intern) at Assiut University Hospitals and Ministry of public Health Hospitals, Egypt.

Professional Experience In Quality Assurance Center:

From-To	Institution	Position	description
2010-2011	Faculty of Medicine-Assiut university-Egypt	Internal Reviewer	Reviewer ,monitoring and management of educational effectiveness standards(students and graduates ,academic standards ,program and course specifications ,learning resources,staff members and training unit and postgraduate program specification .
2011-2012	Faculty of Medicine-Assiut university-Egypt		

Extensive description of managerial tasks performed during position:

- **Peer reviewer** in administration projects for continued development and rehabilitation for accreditation of higher education institutions (activities of quality in the Ministry of Higher Education)
- <u>Faculty of medicine Coordinator of AHELO project (Generic Skills</u>) in The pilot that were done in Assiut university two years ago.
- Reviewer ,Monitoring And Management Of Educational Effectiveness Standards In Assiut University
- Students And Graduates; Chairman Of The Association To Support University Students Including Academic, Social, Sporting And Cultural Support Of Outstanding And Defaulters Students.
- Management training workshops on the preparation of courses and program specification. Management training workshops on the preparation of exams. Management workshops to raise awareness of academic standards, academic standards.
- Follow-up and monitoring examinations.
- The adequacy of follow-up and appropriate teaching aids needed and the learning resources,. staff members and training unit and postgraduate program specification.
- Director of Training Unit. Identify training needs for faculty members and their assistants and to prepare a training plan. Chairman of the E-Learning Committee. Trainer of the E learning . Follow-up and measuring the output of the training. Follow-up and improve job satisfaction for faculty members.
- Monitoring and reviewer of the post graduate program specifications.
- Supervisor of undergraduate Exams measurement and evaluation committee. Faculty of medicine
- Official team and the overall assessment of the effectiveness of continuing education
- Manager of tissue culture and Molecular biology Lab for Fulfillment international accredition procedures

✓ AUTHORITIES & responsibilities:

- designs, approves, implements and maintains the quality management system;
- ensures that the necessary human and material resources, as well as the necessary information, are available to enable effective operation and control of the processes of the quality management system;
- delegates tasks to qualified personnel;
- selects suppliers;
- manages contracts;
- ensures adequate training;
- ensures internal and external communication.
- Provide effective leadership of the medical laboratory service, including budget planning and financial management, in accordance with institutional assignment of such responsibilities;
- Relate and function effectively with applicable accrediting and regulatory agencies, appropriate administrative officials, the healthcare community, and the patient population served, and providers of formal agreements, when required;
- Ensure that there are appropriate numbers of staff with the required education, training and competence to provide medical laboratory services that meet the needs and requirements of the users;
- Ensure the implementation of the quality policy
- Implement a safe laboratory environment in compliance with good practice and applicable requirements;
- Serve as a contributing member of the medical staff for those facilities served, if applicable and appropriate;
- Ensure the provision of clinical advice with respect to the choice of examinations, use of the service and interpretation of examination results;
- Select and monitor laboratory suppliers.
- select referral laboratories and monitor the quality of their service
- Provide professional development programmes for laboratory staff and opportunities to participate in scientific and other activities of professional laboratory organizations;
- Define, implement and monitor standards of performance and quality improvement of the medical laboratory service or services;
- monitor all work performed in the laboratory to determine that clinically relevant information is being generated;
- Address any complaint, request or suggestion from staff and/or users of laboratory services
- design and implement a contingency plan to ensure that essential services are available during emergency situations or other conditions when laboratory services are limited or unavailable
- plan and direct research and development, where appropriate

Training courses in the field of:

Quality Management Systems:

- 1. Self-evaluation of institutions of higher education
- 2. Learning outcomes and curriculum maps
- **3.** Quality Management System. Extensive Training in Leadership, Management, Project, Financial and Human resources management
- **4.** ISO 15189 Medical Laboratories Requirements for quality and Competence
- **5.** Health and Safety Management system,
- 6. Communication and presentation skills
- 7. Statistical Process Control
- **8.** Uncertainty of measurements
- **9.** Ethics
- **10.** Risk Management

Technical

- **a.** Training in tissue culture , tissue engineering manipulations and techniques.
- **b.** Training in stem cell isolation, differentiations and applications methods in stem cell therapy& tissue engineering & PCR Lab

Awards And Honors

1- Recipient of Scholarship ((DIES University Leadership and Management Training Course (UNILEAD) at September 2nd to September 21st, 2012 in Oldenburg, Germany (Modules I+II) Project Management and Management of Financial Resources ,February 17th to March 1st, 2013 in Oldenburg, Germany (Module III) Human Resource Management .The scholarship from The German Academic Exchange Service (DAAD) and the Carl von Ossietzky University of Oldenburg, Germany in cooperation with the Nelson Mandela Metropolitan University in Port Elizabeth, South Africa are jointly organizing the 5th DIES UNILEAD Course in Oldenburg, Germany.

The intensive training course is part of the DIES programme (Dialogue on Innovative Higher

The intensive training course is part of the DIES programme (Dialogue on Innovative Higher Education Strategies) which has been jointly coordinated by the DAAD and HRK (German Rectors' Conference) since 2001.

- 2 Executive Director and Technical Project entitled **tissue culture and molecular** biology projects within the competitiveness of the adoption of the International coefficient of institutions of higher education (eighth session) and winning the funding of one million Egyptian pounds from the Project Management Unit at the Ministry of Higher Education.
- 3 Recipient of the innovation award in teaching and learning from management support excellence unit of Project Management at the Ministry of Higher Education for project awards program of continuous development and rehabilitation of the adoption of innovation in solving the problems of teaching and learning after winning form creative title (integrating medical courses across E-Learning approach, from theory to application) Innovation in Teaching and Learning Awards (INTLA)(First session: the academic year 2012/2013)
- 4- Recipient of the Egyptian Government Scholarship to study Medicine and Surgery at Faculty of Medicine, Assiut University Assiut, Egypt, 1987 –1993

Professional Societies

Egyptian Medical Syndicate

Certifications

- 1-Certificates of appreciation from the Quality Assurance Unit, Faculty of Medicine, to participate and contribute effectively in the activities of various quality activities as a deputy director of the unit
- 2 Certificates of appreciation from the Quality Assurance Center at the University of Assiut, and to work in the technical support team and the review of the adoption of the various university colleges (five colleges and the Institute of Egypt south of tumors) and to participate and contribute actively in the activities of various quality center 3 Certificate of Appreciation from the General Union of Doctors Egypt and holds the title of ideal doctor for the academic year 2011-2012
- 4- Certificate of Appreciation from the Egyptian Society of Histology and cytology for organization and training of the workshop entitled (how to achieve the most benefits of E-Learning system for medical students) on March 22. 2014 Guesthouse Ain Shams University Cairo.
- 5- Certificate of Appreciation from the Youth Welfare, Faculty of Medicine Assiut University to participate in the supervision of the student union elections for the academic year 2011/2012
- 6- Certificate of General practitioner **physician from the Ministry of Health**, Cairo, Egypt. 1995.

Teaching

Assiut University - Faculty of Medicine, Assiut, Egypt

Assistant professor in Department of Histology 30/12/2007-now

Lecturer in Department of Histology 2002-29/12/2007

Assistant Lecturer in Department of Histology, 1998-2002

Instructor in the Department of Histology 1995 – 1998

These jobs included teaching mammalian Histology , Neurohistology . (Laboratories) for 1st and 2nd Year Medical Students, and undergraduate students in the Faculty of pharmacy .In addition to teaching mammalian Histology for 1st, 2nd Year Medical Students and 1styear dentistry students at Al Azhar university, Assiut. 2007-2008.

Publications:

- ✓ Hassan L. Fahmy MD1 and Heba M saad Eldien2* New Technique for Nuclear Fragmentation in Phacoemulsification. Accepted 07 October, 2014 in Global Advanced Research Journal of Medicine and Medical Science (ISSN: 2315-5159) Vol. 3(10) pp. XXX-XXX, October 2014 . . impact factor score of 3.353.
 - Available online http://garj.org/garjmms/index.htm
- ✓ Ahmed Y. Nassar1, Ahmed M. Ali2*, Mona A. El-Baz1, Heba M. Saad Eldien3, Yousif S. Mohamed4, Fathy F. Abdel Latif4, Abdel Haleem M. Hussein2 and Muammar Y. Nassar5.Copper (I)-Nicotinate Complex Promoted the Synthesis of Aflatoxin M1 and Q1 More Efficiently than Butylated hydroxytoluene in Afaltoxicosed Rats. Global Advanced Research Journal of Medicine and Medical Science (ISSN: 2315-5159) Vol. 3(10) pp. 298-307, October 2014. impact factor score of 3.353
- ✓ Elwash M. Y. ¹, Abdel Tawab H S ², Gabr H ³, Saad eldien H.M. ⁴. Effects of differentiated versus undifferentiated stem cell therapy in experimentally induced Parkinsonism in rat .Accepted for oral presentation in the 20 International Conference Modern Trends in Zoology: Current and Advanced Practices 18-20 October-2014. Organized

- by Egyptian German Society for Zoology (EGSZ 2014) Marriott Hotel, Zamalek, Cairo, Egypt
- 1- Ibrahim HM, El-Elaimy IA, <u>Saad Eldien HM</u>, Badr BM, Rabah DM, Badr G. Blocking type I interferon signaling rescues lymphocytes from oxidative stress, exhaustion, and apoptosis in a streptozotocin-induced mouse model of type I diabetes. <u>Oxid Med Cell Longev</u>. 2013;2013:148725. doi: 10.1155/2013/148725. E p u b 2 0 1 3 M a r 7. (Impact Factor 3.393)
- 2- Ahmed R. Shatat1,*, <u>Heba M. Saad Eldien2</u> Muammar Y. Nassar4, Amany O. Mohamed3, Abdel Haleem M. Hussein1, Abu-Bakr A. El-Adasy1, Ahmed A. Khames1 and Ahmed Y. Nassar3 .Protective Effects of Copper (I)-Nicotinate Complex Against Aflatoxicosis. <u>The Open Toxicology Journal</u>, 2013, 6, 1-10
- 3-Badr G, Hanan Waly, <u>Heba M. Saad eldien</u>, Hanem Abdel-Tawab, Khadega Hassan, Saleh H. Awasel and Hossam Ebaid. Blocking Type I Interferon (IFN) Signaling Impairs Antigen Responsiveness of Circulating Lymphocytes and Alter Their Homing to Lymphoid organs: Protective Role of Type I IFN. **Manuscript published in <u>Cell Physiol Biochem.</u>** 2010;26(6):1029-40. Epub 2011 Jan.(Impact Factor 3.5).
- 4-Badr G2- <u>Heba Saad</u>, Hanan Waly, Khadega Hassan, Hanem Abdel-Tawab, Ibrahim M Alhazza and Emad A Ahmed. Type I Interferon (IFN α/β) rescue human B –lymphocytes from apoptosis via PI3K δ /Akt, Rho-A and NF κ B. Cell Immunol. 2010;263(1):31-40 (Impact Factor 2.6).
- 5-<u>Saad El-Dien HM</u>, Abdelwahed Hussein MR, El-Oteify MSensory Innervation of the Female Human Umbilical Skin: Morphological Studies. <u>Ultrastructural Pathology</u>, 2011, 1–8, (Impact Factor .98).
- 6-<u>Saadeldien HM</u>, Mohamed AA, Hussein MR.ron-induced Damage in Corpus Striatal Cells of Neonatal Rats: Attenuation by Folic Acid. <u>Ultrastruct Pathol. 2012</u> <u>Apr;36(2):89-101(Impact Factor .98)</u>.
- 7-Moamar A.Y. Nassarl <u>Heba M. Saad Eldien2</u>, Hanem S. Abdel Tawabl Tahia H. Saleem3, Hossam M.Omarl and Ahmed Y Nassar 3 and Mahmoud R. Hussein 4, Time-dependent morphological and biochemical changes following cutaneous thermal burn injury and their modulation by copper nicotinate complex: an animal model. <u>Ultrastruct Patyhology</u>, 2012 Oct.; 36 (5): 343 55. (Impact Factor .98).

8-Blocking type I IFN receptor signaling pathway during IDDM clearly restored the perturbation in the B and T lymphocyte, antigen-presenting cells (APCs) through the pro-inflammatory cytokines (IL- 1α , IL- 1β and TNF α and IL-6)

Heba Mohamed Saad Eldien Abd El ALL¹, Ibrahim Abd elhamid El-Elaimy², Hany Mohammed Ibrahim³, Mohamed Badr³, Gamal Badr⁴

¹ Histology and cell biology department, Faculty of Medicine, Assiut University, Egypt, 2Physiology, 3Immunology, Faculty of Science, Mnoufia University, Egypt; ⁴ Immunology, Faculty of Science, Assiut University, Egypt. <u>Accepted for oral presentation in the 22nd Annual Conference of the German society Of Cytometry, DGfZ, Bonn,10-12\10- 2012 Germany</u>.

9- The protective role of 3-aminothiazolo[3- 2a]benzimadzole-2-carbonitrile against lung and colon injury induced by nitrosomorpholine in adult male albino rat

Hossam El-Din M. Omar1, <u>Heba M. Saad El-Din</u>2, Elham A. Abd-Allah1 and Abdelwareth A. O. Sarhan3, 1Physiology Lab, Zoology Department, Faculty of Science, Assiut University, Egypt, 71516, Egypt. 2Histology Department, Faculty of Medicine, Assiut University, Egypt, 71516, Egypt. 3Chemistry Department, Faculty of Science, Assiut University, Egypt, 71516, Egypt

Journal of Toxicology and Evironmental Health Sciences Vol. x(x), pp.xxx-xxx,2012.

10- The role of 3-aminothiazolo[3- 2a]benzimadzole-2-carbonitrile in the protection of hepatic and renal tissue against nitrosomorpholine toxicity in adult rat Hossam El-Din M. Omar1, <u>Heba M. Saad El-Din</u>2, Elham A. Abd-Allah1 and Abdelwareth A. O. Sarhan3, 1Physiology Lab, Zoology Department, Faculty of Science, Assiut University, Egypt, 71516, Egypt. 2Histology Department, Faculty of Medicine, Assiut University, Egypt, 71516, Egypt. 3Chemistry Department, Faculty of Science, Assiut University, Egypt, 71516, Egypt. Accepted and Published in the Sixth international conference of development and environment in the Arab world March 24-26, 2012.

11-Alpha-Lipoic Acid and N-Acetyl Cysteine Ameliorates Oxidative Stress and Hepatic Injury in Alloxan-Induced Diabetic Rabbits Omar H M1,*, Saad El-dien H. M.2, Saeed M A1, Al-Salahy M. B.1, Abel-Tawab H. S.1. International Journal of Diabetes Research 2012, 1(1): 7-17.

12- Increased level of type I Interferon (IFN) during type I diabetes (T1D) induces apoptosis in spleen-homing T cells Heba M. Saad Eldien1, El-Elaimy IA2, Ibrahim HM2, Badr Mohamed Badr2 and Gamal Badr3,4. African Journal of Pharmacy and Pharmacology Vol. 6(37). pp. 2675-2681, 8 October, 2012

13-Hayam Z Thabet1 <u>Heba M. Saad El-Din</u>2 Forensic Medicine and Clinical Toxicology1, Histology Department 2, Faculty of Medicine, Assiut University, Egypt, 71516, Egypt. Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology, Vol XII, Jan 2009.

14-Postnatal Development Of Vomeronasal Gland In The Female Cats. Histological, Ultrastructural And Morphomertic Studies. Sanaa A. M.El-Gayar, Heba M.Saad El-Dein And Ola A. Hussaen. Histology And Cell Biology Department. *Assiut Faculty of Medicine 2010*

15-The possible protective and therapeutic roles of Fucoidan in cyclosporine-induced histological changes in the bone marrow and spleen in rats

Heba M. Saad Eldien a, Hossam El-Din M. Omar b, Mohammed S. Badary c and Bushra Y. Al-Khatib d

a Department of Histology, b Department of Immunology and Microbiology, Faculty of Medicine, Assiut University, c Department of Zoology, Faculty of Science, Assiut University, Assiut, Egypt and d Department Biology, Faculty of Sciences, Sana'a University, Sana'a, Yemen.

The Egyptian Journal of Histology, 2012, 35.

16- Mahmoud El-Oteifya, <u>Heba M. Saad El-Dien</u> and Wafaa Mubarak. Sensory nerve endings in the human female umbilical skin: light and electron microscopic study **published in the Egyptian journal of histology 2011.**

17-The Effect of Lead Acetate on Testicular Structure and Protective Effect of Vitamin E in Adult Albino Rat

Madiha M. M. Makhlouf \ Heba M. S. Eldien, Dorreia A. M. Zagloul, Eman E.Abu Dief and Nesreen G. Abd ElHaliem.

'Departments of Histology, and Anatomy, Faculty of Medicine, Assiut University. 3Department of Histology, Faculty of Medicine, Sohag University.

Egypt. J. of Histology Vol. 31, No. 2, Dec, 2008: 406 – 418.

18- Effect of Fluoride on Rat Cerebellar Cortex: Light and Electron Microscopic Studies

Heba M. Saad El-Dien1, Dalia A. El Gamal1, Heba A. Mubarak1 and Samira M. Saleh2

1Department of Histology and Forensic Medicine and 2Clinical Toxicology, Faculty of Medicine, Assiut University

Egypt. J. Histol. Vol. 33, No. 2, June, 2010: 245 – 256.

- 19- Comparative bioavailabilty and histological evaluation of a new rectal suppository containing aspirin lysinate (Aspegic) PHARMASCiENCES12 (5) 309-319(2002)
- 20- Histophysiological Studies on the efficacy of Antioxidants: α -Lipoic Acid and N-Acetyl Cysteine in the kidney of diabetic Rabbits (Accepted in the international conference of biological science held at Assiut university in 2008.
- 21-Histological and histochemical study on some reproductive organs in female albino rat under the effect of tamoxifen. Accepted in the 29 th conference of the Egyptian society of histology and cytology held at department of histology, faculty of medicine, ain shams university 29 th December 2005 and published in the Assiut medical Journal, April .2006.
- 22-Aging in the spinal ganglion of guinea pigs (hitological and ultrastructural study.) published in the Assiut medical Journal, April .2007.

- 23-Histological and physiological studies to evaluate the protective effect of Honey on paracetamol induced testicular lesion in adult male rats. published in the Assiut medical Journal, May 2006.
- 24-Aging of the olfactory system of male rats a histological and ultrastructural study. I -olfactory and vomerosensory epithelia. published in the Egyptian journal of histology June 2007.
- 25-Role of dietary supplementation of methionine and folic acid in early atherosclerotic changes in adult male mice. Accepted in the 30 th conference of the Egyptian society of histology and cytology held at department of histology, faculty of medicine, ain shams university 28 th December 2006 and published in the Assiut medical Journal, May 2007.
- 26- Histological Changes Affecting Reproductive Organs On Nicotine Administration And Its Withdrawal In Adult Female Rats: A Possible Role On Reproductive Outcome For Nicotine Exposed Female Rats. . Accepted in the 30 th conference of the Egyptian society of histology and cytology held at department of histology , faculty of medicine, ain shams university 28 th December 2006.
- 27-The possible role of vitamin E on bone marrow cytogenic toxicity of cisplatin in adult male albino rat. published in the Egyptian journal of histology December 2005.
- 28- Apoptosis as the major mechanism of cell death in the gastric ulceration "Sha Rat" model: Role of IL-6 modulation by the cytoprotectant copper-glycinate and nicotinate complexes. published in the Assiut medical Journal ,May 2007.
- 29-Light and ultrastructural study of pituitary testicular axis in adult male albino rat after exposure to lead and the possible role of vitamin E in protection (published in the Egyptian journal of histology December 2008).
- 30- Modulatory effects of black v. green tea aqueous extract on pancreatic and hepatic changes induced by alloxan induced diabetes in rat models. Manuscript submitted to Journal of pathology research and practice

الأنشطة العلمية والتطبيقية

أولاً: شهادات التقدير:

- ١- شهادات تقدير من وحدة ضمان الجودة بكلية الطب وذلك للمشاركة والمساهمة الفعالة
 في أنشطة الجودة المختلفة
- ٢- شهادات تقدير من مركز ضمان الجودة بجامعة أسيوط وذلك للعمل فى فريق الدعم الفنى والمراجعة لاعتماد الكليات المختلفة بالجامعة (خمسة كليات ومعهد جنوب مصر للاورام) و للمشاركة والمساهمة الفعالة فى أنشطة الجودة المختلفة بالمركز
- ٣- شهادة تقدير من الجمعية المصرية لعلم الانسجة والخلايا وذلك للتنظيم والتدريب فى ورشة العمل (كيفية تحقيق الاستفادة القصوى من نظام التعليم الالكترونى لطلاب الطب) بتاريخ ٢٢- مارس ٢٠١٤ بدار الضيافة جامعة عين شمس القاهرة
 - ٤- شهادة تقدير من النقابة العامة لاطباء مصر وحاصلة على لقب الطبيب المثالى للعام الجامعي ٢٠١١-٢٠١٢
- ٥- شهادة تقدير من رعاية الشباب بكلية الطب جامعة أسيوط للمشاركة في الإشراف على ا**نتخابات اتحاد الطلاب** للعام الجامعي ٢٠١٢/٢٠١١

ثانيا: الجوائز والمشروعات المقبولة:

1- المدير التنفيذى والفنى لمشروع معمل زراعة الانسجة والبيولوجيا الجزيئية ضمن المشروعات التنافسية للاعتماد الدولى للمعامل بمؤسسات التعليم العالى (الدورة الثامنة)

- والحاصل على تمويل مبلغ مليون جنيه مصرى مقدمة من وحدة إدارة المشروعات بوزارة التعليم العالى
- ٧- حاصلة على جائزة الابتكار في التعليم والتعلم والمقدمة من ادارة دعم التميزبوحدة ادارة المشروعات بوزارة التعليم العالى لمشروع جوائز برنامج التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد للابتكار في حل مشكلات التعليم والتعلم بعد فوز النموذج الابتكارى بعنوان (دمج المقررات الطبية عبر نهج التعليم الالكتروني من النظرية الى التطبيق)

Innovation in Teaching and Learning Awards (INTLA) (الدورة الأولى: العام الأكاديمي ٢٠١٣/٢٠١٢)

ثالثا: المهام والأنشطة بوحدة ضمان الجودة :-

- 1- مراجع للاقران لانشطة المشروعات الطلابية بكلية الطب بجامعة سوهاج ضمن فريق المراجعة بادارة دعم التميز مشروعات التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد بوزارة التعليم العالى
 - ٢- المشاركة والمساهمة بوحدة ضمان الجودة وعملها كنائب لمدير الوحدة
- ٣- المشاركة والمساهمة بوحدة ضمان الجودة كمسئول عن معيار أعضاء هيئة التدريس .
- المشاركة والمساهمة بوحدة ضمان الجودة كمسئول عن مراجعة محور الفاعلية التعليمية.
 - ٥- المشاركة والمساهمة بوحدة ضمان الجودة وعملها كمقرر لشعبة التدريب.
 - ٦- المشاركة والمساهمة بوحدة ضمان الجودة كمسئول لجنة التعليم الإلكتروني .
- ٧- المشاركة والمساهمة بوحدة ضمان الجودة كعضو في لجنة تقييم أعمال الإمتحانات
- المشاركة والمساهمة بوحدة ضمان الجودة كمسئول مراجعة توصيف برنامج ومقررات البكالوريوس .
- 9- المشاركة والمساهمة بوحدة ضمان الجودة وعملها كمدرب في ورشة عمل متقدمة بعنوان " نظم الإمتحانات وتقييم الطلاب " في الفترة من ٢٠: ٢٦/٩ / ٢٠١٢م.
 - 1 المشاركة والمساهمة بوحدة ضمان الجودة وعملها كمدرب في ورشة عمل متقدمة بعنوان " نظم الإمتحانات وتقييم الطلاب " في الفترة من ١٠/٩ / ١٠/٨ / ٢٠١٢م.

- رابعا: الدورات التدريبية
- حاصلة على المنحة الدراسية: ((القيادة والإدارة الجامعية دورة تدريبية (UNILEAD) في ٢ سبتمبر ٢١ سبتمبر ، ٢٠١٢ في أولدنبورغ، ألمانيا (ال + ١١) لإدارة المشاريع وإدارة الموارد المالية، ١٧ فبراير ١ مارس، ٢٠١٣ في أولدنبورغ، ألمانيا (الوحدة الثالثة) إدارة الموارد البشرية. ومنحة دراسية من الألمانية للتبادل الأكاديمي (DAAD) وكارل فون Ossietzky جامعة أولدنبورغ، ألمانيا بالتعاون مع جامعة متروبوليتان نيلسون مانديلا في بورت إليزابيث، جنوب أفريقيا في تنظيم الدورة الخامسة لل UNILEAD في أولدنبورج، ألمانيا.
- دورة تدريبية بعنوان " دورة نواتج التعلم وخرائط المنهج تعليم عالى " وذلك فى الفترة من ٢يناير ٢٠١١
- دورة تدريبية بعنوان " دورة التقويم الذاتى المؤسسى لمؤسسات التعليم العالى " وذلك في الفترة من ١١ ديسمبر ٢٠١٠ إلى ١٥ ديسمبر
- ورشة العمل بعنوان خلايا المنشأ: تقنيات المختبرات (١٠ ١١) يونيو ٢٠٠٩ القصر العيني
 - حضور المحاضرات العلمية التي تقام بالقسم والكلية.
- حضور الدورات التدريبية الخاصة بمشروع تنمية قدرات ومهارات أعضاء هيئة التدريس والقيادات.
 - دورة إعداد المحاضرات وعرضها بالحاسب الآلى.
- برنامج التدريب (التعليم الإلكتروني) "١٥ ساعة" في الفترة من ٢١ حتى ٢٣ أبريل ٢٠٠٩
- التدريب "تقييم الطلاب" برنامج (١٥ ساعة) في الفترة من ٢٢ حتى ٢٤ نوفمبر ٢٠٠٨
- برنامج التدريب "نظام الساعات المعتمدة" (١٥ ساعة) في الفترة من ٢٧ حتى ٢٩ يونيو ٢٠٠٩.
- برنامج التدریب "إدارة فریق البحثی" (۱۵ ساعة) في الفترة من ۲۰ حتى ۲۲ یونیو
 ۲۰۰۹.
- برنامج التدريب "كيف تكتب مشروعا بحثيا تنافسيا" (١٥ ساعة) في الفترة من ٢١ حتى ٣٢ مارس ٢٠٠٩.
- التدريب "معايير الجودة في التدريس" برنامج (١٥ ساعة) في الفترة من ١٣ حتى ١٥ يونيو ٢٠٠٩

خامسا: ورش العمل والدورات التدريبية التى عقدت بوحدة ضمان الجودة وتم المشاركة فيه كمتدرب:

- ورشة عمل " توصيف برامج ومقررات الدراسات العليا بقسم الهستولوجي"
 - ٢- نُدُوة لمناقشة " وجود دليل الممارسة الجيدة في الجوانب الأخلاقية "
 - ٣- ندوة لمناقشة " دليل الكلية للممارسة الجيدة في التعليم والتعلم "
- ٤- ورشة عمل (مجموعات صغيرة) لمناقشة "كيفية عمل قواعد وإرشادات عن نظام
 التعليم والتعلم في برامج الدراسات العليا "
 - ع- ندوة لمناقشة " تحليل الوضع الداخلي " SWOT Analysis "

- ورشة عمل " التعريف بوضع الكلية الإستراتيجي وسماته المميزة "
- ٧- ورشة عمل (مجموعات صغيرة) "عن برامج الدراسات العليا والتوعية بنظام
 التعليم والتعلم للدراسات العليا "
 - ٨- ورشة عمل "تطوير صفحة القسم بموقع الكلية "
- 9- ورشة عمل "لمناقشة كيفية إنشاء رابطة لخريجي طب أسيوط لتدعيم متابعة الكلية وإرتباطها المستمر بخريجيها "
 - ١٠- ورشة عمل " الإنتحال العلمي والفكري في المنظومة الجامعية "
 - ١١- ورشة عمل لمناقشة " أعمال الريادة العلمية "

سادسا: ورش العمل والدورات التدريبية التي عقدت بوحدة ضمان الجودة وتمت المشاركة فيها كمدرب:

- ١- ورش عمل (مجموعات صغيرة) "لمراجعة إستيفاء مقررات الطلاب بقسم الباثولوجيا"
- ٢- ورش عمل (مجموعات صغيرة) "لمراجعة إستيفاء مقررات الطلاب بقسم التشريح"
- ٣- ورش عمل (مجموعات صغيرة) " لمراجعة إستيفاء مقررات الطلاب بقسم الرمد
- ٤- ورش عمل (مجموعات صغيرة) "لمراجعة إستيفاء مقررات الطلاب بقسم الصحة العامة "
- ورش عمل (مجموعات صغيرة) " لمراجعة إستيفاء مقررات الطلاب بقسم الطب الشرعي "
- ٦- ورش عمل (مجموعات صغيرة) "لمراجعة إستيفاء مقررات الطلاب بقسم الفارماكولوجي "
- ٧- ورش عمل (مجموعات صغيرة) "لمراجعة إستيفاء مقررات الطلاب بقسم الطفيليات"
- ٨- ورش عمل (مجموعات صغيرة) "لمراجعة إستيفاء مقررات الطلاب بقسم الكمياء الحيوية "
- 9- ورش عمل (مجموعات صغيرة) "لمراجعة إستيفاء مقررات الطلاب بقسم الفسيولوجي "
- ٠١- ورش عمل (مجموعات صغيرة) " لمراجعة إستيفاء مقررات الطلاب بقسم أمراض النساء والتوليد "
- ١١- ورش عمل (مجموعات صغيرة) "لمراجعة إستيفاء مقررات الطلاب بقسم طب الأطفال "
 - ١٢- ورشة عمل " لمناقشة التوصيف الوظيفي لأعضاء هيئة التدريس "
- ١٣- ورشة عمل (مجموعات صغيرة) "للتدريب العملى على مهارات التعليم الإلكتروني وكيفية إعداد الإمتحان إلكترونياً لعرضه على الموقع لقسمى طب الأطفال والصحة العامة "

- 1- ورشة عمل (مجموعات صغيرة) " للتدريب العملى على مهارات التعليم الإلكتروني وكيفية إعداد الإمتحان إلكترونيا لعرضه على الموقع لأقسام الطب الطبيعي والروماتيزم والتأهيل والأمراض الباطنة وجراحة التجميل "
- 10- ورشة عمل (مجموعات صغيرة) "للتدريب العملى على مهارات التعليم الإلكتروني وكيفية إعداد الإمتحان إلكترونيا لعرضه على الموقع لأقسام جراحة الأنف والأذن والحنجرة وطب المناطق الحارة والجهاز الهضمى والباثولوجي والطفيليات "
- 17- عدد ٢ ورشة عمل (مجموعات صغيرة) " للتدريب العملى على مهارات التعليم الإلكتروني وكيفية إعداد الإمتحان إلكترونياً لعرضه على الموقع للطلاب بالفرقة الدابعة"
- ١٧- ورشة عمل (مجموعات صغيرة) " للتدريب العملى على مهارات التعليم الإلكتروني وكيفية إعداد الإمتحان إلكترونيا لعرضه على الموقع للطلاب بالفرقة الأولى"
- ۱۸- ورشة عمل (مجموعات صغيرة) "للتدريب العملى على مهارات التعليم الإلكترونى وكيفية إعداد الإمتحان إلكترونياً لعرضه على الموقع لقسم الميكر وبيولوجيا"
- 19- ورشة عمل (مجموعات صغيرة) "للتدريب العملى على مهارات التعليم الإلكتروني وكيفية إعداد الإمتحان إلكترونياً لعرضه على الموقع لقسم الأمراض الجلدية والتناسلية "
- ٢- ورشة عمل (مجموعات صغيرة) " للتدريب العملى على مهارات التعليم الإلكتروني وكيفية إعداد الإمتحان إلكترونيا لعرضه على الموقع لأقسام جراحة المخ والأعصاب والباثولوجي والهستولوجي "
- ٢١- عدد ٢ ورشة عمل متقدمة بعنوان " نظم الإمتحانات وتقييم الطلاب "عدد ٦ ورش عمل " للتدريب العملى على مهارات التعليم الإلكتروني وكيفية إعداد الإمتحان الكترونيا لعرضه على الموقع لأعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم

سابعا الأنشطة العلمية والتطبيقية

- عضو بالجمعية المصرية لعلم الأنسجة والخلايا.
- عضو بالجمعية المصرية لابحاث خلايا المنشأ.
- عضو بلجنة المعامل بكلية طب بجامعة اسيوط
- تدريب المعيدين على طريقة التدريس العلمية وعلى طرق تحضير العينات والصباغة.
- المشاركة فى تنظيم العمل بالقسم فى القيام بالعملية التعليمية لطلاب كليتى الطب والصيدلة بجامعة أسيوط.
 - المشاركة في الإلقاء والحضور والتنسيق للإجتماعات العلمية والعملية التي تتم بالقسم.
- الإشراف على عدد من رسائل الماجستير والدكتوراه بكلية طب وكلية علوم وتربية نوعية بجامعتى اسيوط وسوهاج ومساعدة المعيدين في إختيار الموضوعات ووضع خطط البحث والتطبيق العلمي لها.
- المشاركة في إعداد مذكرات في مادة الهستولوجي لكل من طلاب الفرقة الأولى والثانية لكلية الطب والفرقة الأولى لكلية الصيدلة.
- المشاركة في إعداد أطلس ملون لمادة علم الأنسجة والخلايا للفرقة الأولى والثانية لكلية الطب و الفرقة الأولى لكلبة الصبدلة.

ثامنا: الأنشطة الطلابية

- رئيس مجلس ادارة جمعية صحوة الجامعة لتنمية المجتمع الطلابي واسرهم
 بجامعة اسيوط
 - المشاركة في الإشراف على إنتخابات إتحاد الطلاب.
 - المشاركة في إحياء أنشطة الأسر بالكلية.
- المشاركة في أعمال الكنترول بكلية الطب الفرقة الاولى ابتداء من عام ٢٠٠٤. الى عام ٢٠١٠
 - المشاركة في أعمال الكنترول بكلية الطب الفرقة الخامسة عام ٢٠١٠.

تاسعا:: أنشطة خدمة البيئة

- المشاركة في الإلقاء والحضور والتنسيق للإجتماعات العلمية والعملية التي تتم بالقسم لمناقشة كافة الموضوعات التي تطرح بالقسم.
- القيام ببعض الأبحاث التي تخدم البيئة بطريقة مباشرة مثل أهمية منتجات الطحالب في علاج الآثار الجانبية الناتجة من بعض الادوية المثبطة للجهاز المناعي مثل السيكلوسبورين، وبحثان آخران يوضحا دور حمض الفوليك في تجنب الأضرار الناتجة من العلاج بالحديد اثناء الحمل.

عاشرا: حضور المؤتمرات والندوات

- المؤتمر الدولى الثانى والعشرون للجمعية الالمانية للسيتومترى والمنعقد في الفترة من ١٠١٠/١٠١ بون المانيا
 - المؤتمر العلمي رقم ٣٤ " للجمعية المصرية لعلم الانسجة والخلايا كلية الطب جامعة المنوفية على ٣٠ ديسمبر ٢٠١٠.
- المؤتمر الدولى الأول للعلوم البيولوجية بكلية العلوم جامعة أسيوط (٤-٥ مارس ٢٠٠٩)
- المؤتمر الدولي الثاني للبحوث الخلايا المنشأ والمنعقد في الفترة من (١٢-١٣ يونيو ٢٠٠٩، جامعة القاهرة مركز المؤتمرات)
 - المؤتمر السنوي لقسم علم الأمراض السريرية بالتعاون مع:
 - الجمعية المصرية لأمراض الدم، رابطة نقل الدم الطبية المصرية
- - الجمعية المصرية للطب المختبرات (ESLM) وجمعية المصرية لعلم أورام طب الأطفال.
 - والجمعية المصرية لعلم الأمراض السريرية من صعيد مصر
- "لعرض الجديد في علم الأمراض السريرية" في ١٧-١٨ فبراير ٢٠٠٩، قاعة المؤتمرات الدولية جامعة أسيوط
- المؤتمر الطبي لقسم الكيمياء الحيوية الطبية، كلية الطب جامعة أسيوط، بالتعاون مع الجمعية المصرية للبيولوجيا الجزيئية والكيمياء الحيوية ومدينة مبارك للأبحاث العلمية والتكنولوجيا التكنولوجيا الحيوية يخدم على صحة الإنسان والبيئة (مارس ١٦ ١٧، ٢٠٠٩)

- المشاركة الفعالة في اجتماع الجمعية العلمية المصرية للشعب الهوائية السنوية في الفترة من ٣-٥ ٢٠٠٩١١١.
- مؤتمر الجمعية المصرية لالتهاب الكبد الفيروسي بالتعاون مع اللجنة الوطنية للقضاء على التهاب الكبد الفيروسي وجامعة أسيوط مركز لبحوث البيئة كلية الطب جامعة أسيوط "تقديرا لمشاركته في المؤتمر العلمي السنوي (٣-٤)ديسمبر ، ٢٠٠٨).

ألمؤتمر العلمي رقم ٣٢ " للجمعية المصرية لعلم الانسجة والخلايا " بكلية الطب جامعة الزقازيق (٢٠٠٨ ديسمبر ٢٠٠٨)