

Curriculum vitae of Professor Azza I Othman



Personal data

First name: Azza **Surname:** Othman

Nationality: Egyptian

Academic affiliation: Professor
Professor of Physiology

Mailing Address: Azza. I. Othman

Zoology Department

Faculty of Science

Mansoura University

Mansoura 35516

Egypt

Tele: Mobil: +2- 0101213808 Home: +2-050-2213808

Fax: +2-050 –2246781

E.mail: aiothman@mans.edu.eg

azzaiothman@yahoo.com

Research profile

Scopus

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7006811946>

Citation Indices	
Total citation:	1097 total citations by 1038 documents
H-index	19
Co-authors	53

Google scholar

Citation Indices	All	Since 2018
Total citation:	2250	1381
H-index	22	18
i-10 index	30	25

Degrees

BSc. From Mansoura university, Egypt 1976

MSc. From Mansoura university, Egypt **1979**

PhD. From Mansoura University, Egypt **1983**

Academic positions in Faculty of science, Mansoura University, Egypt.

Professor	1998 - now
Associate professor	1990 - 1998
Lecturer	1983 -1990
Assistant lecturer	1979 -1983
Demonstrator	1976 - 1979

POSITIONS:**Administrative Positions:**

2019 – Now: Consultant of international relationship for Mansoura University president.

2016- Now: Director of Mansoura University International Ranking office.

2016 – Now: Director of Technology innovation commercialization office (TICO)

April 2015- Aug. 2017: Dean Faculty of Science, Mansoura University.

November 2014- April 2015: Acting Dean of Faculty of Science, Mansoura University

2015- 2016: Acting Vice president for higher studies and research, Mansoura University

2010-2016: Vice Dean for Research and higher studies, Faculty of Science, Mansoura University.

Academic Position

1998-Now: Professor, Faculty of science, Mansoura University, Egypt.

Previous Positions:

1976/79: Demonstrator, Faculty of science, Mansoura University, Egypt

1979/83: Assistant lecturer, Faculty of science, Mansoura University, Egypt.

1983/90: Lecturer, Faculty of science, Mansoura University, Egypt

1990/98: Associate professor, Faculty of science, Mansoura University, Egypt.

1992/1997: Associate professor, Department of zoology, faculty of Education, Girls Collage, Riyadh, Kingdom Saudi Arabia

Postdoctoral Training, Attended Courses & Workshops:

- TOT1 and TOT2 (NCFLD).

- Peer reviewer training workshops in Quality assurance and accreditation, Ministry of higher Education, Cairo.

- FLDP programs for professors, Mansoura University.

Membership of Scientific societies

Egyptian German Society of Zoology
 Union of Arab Biologist.
 Natural Toxins Society.
 Experimental Biotechnology society.

Field of interest: Role of Free radicals and antioxidants in biology and medicine.
 Oxidative stress as environmental biomarkers.
 Modulation of cancer hazards using natural products .

Experience:

- * **Teaching:** general biology, physiology (different branches) and radiobiology courses at undergraduate and postgraduate levels.
- ***Member of management team in Quality Assurance and Accreditation unit** in Faculty of Science, Mansoura University.
- ***Member of QAAP** 2004-2006 Faculty of Science, Mansoura University.
- ***Member of CIQAP** 2007- now Faculty of Science, Mansoura University.
- * **Coordinator** of Zoology Department, Faculty of Science ,Mansoura University.
- ***Peer reviewer** for National Authority for Quality Assurance and Accreditation of Education.
- * **Peer reviewer** for Quality Assurance and Accreditation in Ministry of Higher Education for Egyptian Universities.
- * **Internal peer reviewer for Quality Assurance and Accreditation Center,** Mansoura University
- ***Trainer in FLDP** university programs.
- * **Supervision** of postgraduate researches leading to MSc and PhD levels.
- * **Principle investigator** of research projects and grants:
 Principle investigator and leading research projects and grants funded by Mansoura University research fund.
 - 1- Amelioration of doxorubicin-induced oxidative cardiotoxicity [funded by Mansoura University]. Published in Life Science 2008 (83), 563-568.
 - 2- Role of nitric oxide in amelioration of oxidative stress in diabetes mellitus and its complications [funded by Mansoura University] published in J Appl Toxicol. 2004;24(2):93-7.

3- Role of nitric oxide nanoparticles in wound healing in diabetic mice.(2011-2013).

4- Nano chemoprevention for cancer treatment

Status: **in progress research**

Scientific Activities:

***Organizer of**

1- 1st &2nd International conference of biological and Environmental Science , Zoology Department, Faculty of Science ,Mansoura University March 2008 & 2010.

2- International conferences on environment and health safety, Department of environmental sciences and community services, Mansoura University, April 2003, 2004 and Oct.2006, Oct 2009.

3- The 7th international congress of Union of Arab Biologist, November 2000, at Mansoura University, Egypt.

***External Examiner for :**

1-MSc and PhD theses in several Egyptian universities.

2-Egyptian Universities Promotion committee (EUPC) for associate professors and professors.

3- Journal of Zoology Egyptian Society.

4- Journal of Zoology German- Egyptian Society.

***Reviewer for**

Egyptian Journal of Basic and applied Science

Journal of Egyptian German society of Zoology ,

Journal of Union of Arab Biologist,

Journal of Egyptian Zoological Society.

***Conferences, Congresses and meetings.** Attended more than 15 national and international conferences and meetings inside and outside Egypt in field of specialization.

Social Activities:

***Head of Culture and Arts party of Student Union,** Faculty of Sciences, 2003-2006

***Head of Student Union** of Faculty of Sciences 2006- 2007.

*** General Coordinator of Student Union`s Activities,** Faculty of Science 2007-now. .

*** Prefect Mother Prize (2008)** in Mansoura University.

Grants:

***Post Doctor Fellowship in England UK** for 3 months (2007)

***Federation European Biochemistry Society (FEBS) international:** Free radicals, nitric oxide and antioxidants in health and disease. Antalya / Turkey. Sept. 18-24 , 1999

Prizes :

- **Scientific Excellency Award, Mansoura University (2007).**

Proficiency in English: Very Good

1- بعض المؤتمرات العلميه فى التخصص

	Conferences/ Workshops/doctoral fellowships	organization	Date	Country/City
	2nd CVOT Summit of the Diabetes & Cardiovascular Disease EASD Study Group 20 - 21 October 2018	European Association for the Study of Diabetes (EASD)	2018	Munich / Germany
	2nd CVOT Summit of the Diabetes & Cardiovascular Disease EASD Study Group 20 - 21 October 2017	European Association for the Study of Diabetes (EASD)	2017	Munich / Germany
	2nd CVOT Summit of the Diabetes & Cardiovascular Disease EASD Study Group 20 - 21 October 2016	European Association for the Study of Diabetes (EASD)	2016	Munich / Germany
1	4th international conference of biological and Environmental sciences,	Mansoura University	2014	Mansoura, Hurgada Egypt.
2	3 rd international conference on biological and Environmental Sciences,	Mansoura University	2012	Mansoura, Hurgada Egypt.
3	2th international conference of biological and Environmental sciences,	Mansoura University	2010	Mansoura, Hurgada Egypt.
4	The 6th Annual Meeting of Diabetes & cardiovascular disease study group was held on 31 Oct - 2 Nov, 2013	European Association for the Study of Diabetes (EASD)	2013	Prague / Czech Republic
5	The 5th Annual Meeting was held on 15-17 Nov., 2012	European Association for the Study of Diabetes (EASD)	2012	Paris / France
6	The 4th Annual Meeting was held on 27-29 Oct.,	European Association for the Study of Diabetes (EASD)	2011	Munich / Germany
7	First UAE international conference on biological and Medical physics, Dubai.	IEEE, EMB UAE university	2005	Dubai, UAE
8	International conference on Free radicals in Biosystem, Kuwait.	Kuwait University	2007	Kuwait
9	Free radicals, Nitric oxide and Antioxidants in	Federation of European	1999	Antalya,

	health and disease. Antalya, Turkey	Biochemical Societies (FEBS) & Society of free radical research (SFRR)		Turkey
10	The 3 rd congress of the Egyptian Society of Pancreatic Islets transplantation Research for Diabetic Patients	Egyptian Society of Pancreatic Islets transplantation Research	2001	Cairo, Egypt
11	9 th international conference of the Union of Arab Biologist	Aleppo University, Lebanon	2002	Aleppo, Lebanon

قائمة الأبحاث العلمية المنشوره

Complete list of publications: Chapters in Edited Books

Melatonin for protection against ionizing radiation. El-Missiry M A, **Othman A I** and AlAbdan M A ."Ionizing Radiation /Book 1", ISBN 979-953-307-345-2. IN TECH d.o.o. Open access Publisher, Rijeka, Croatia. 2012.

List of PUBLICATIONS :

Mostafa D. Mostafa, Magda A ElKomy, **Azza I. Othman**, Maggie E. Amer & Mohamed A. El-Missiry Epigallocatechin-3-gallate Enhances Cognitive and Memory Performance and Protects Against Brain Injury in Methionine-induced Hyperhomocysteinemia Through Interdependent Molecular Pathways. Neurotoxicity Research, 2022. <https://doi.org/10.1007/s12640-022-00605-4>

Maggie E. Amer, Maher A. Amer, **Azza I. Othman**, Doaa A. Elsayed, Mohamed Amr El-Missiry & Omar A. Ammar .Silymarin inhibits the progression of Ehrlich solid tumor via targeting molecular pathways of cell death, proliferation, angiogenesis, and metastasis in (female mice. Molecular Biology Reports volume 49, pages4659–4671 (2022

Maggie E. Amer, **Azza I. Othman**, Hajer Mohammed Abozaid, Mohamed A. El-Missiry. Utility of melatonin in mitigating ionizing radiation-induced testis injury through synergistic interdependence of its biological properties. Biol Res. 2022; 55: 33. Published online 2022 Nov 4. doi: 10.1186/s40659-022-00401-6

Mohamed E. Abdraboh, Mohamed A. El-Missiry, **Azza I. Othman**, Ahmed Nageeb Taha, Dalia S. Abd Elhamed, Maggie E. Amer. Constant light exposure and/or pinealectomy increases susceptibility to trichloroethylene-induced hepatotoxicity and liver cancer in male mice. Environ Sci Pollut Res Int. 2022; 29(40): 60371–60384

Amer MA, **Othman AI**, El-Missiry MA, Farag AA, Amer ME. Proanthocyanidins attenuated liver damage and suppressed fibrosis in CCl4-treated rats. Environ Sci Pollut Res Int. 2022 .Jul 26. doi: 10.1007/s11356-022-22051-7

Omar A Ammar , Mohamed A El-Missiry, **Azza I Othman** , Maggie E Amer. Melatonin is a potential oncostatic agent to inhibit HepG2 cell proliferation through multiple pathways. Heliyon. 2022 Jan 31;8(1):e08837. doi: 10.1016/j.heliyon.2022.e08837

- Abdulwahab, D.A., El-Missiry, M.A., Shabana, S., **Othman, A.I.**, Amer, M.E.. Melatonin protects the heart and pancreas by improving glucose homeostasis, oxidative stress, inflammation and apoptosis in T2DM-induced rats. *Heliyon*, 2021, 7(3), e06474.
- El-Missiry, M.A., Shabana, S., Ghazala, S.J., **Othman, A.I.**, Amer, M.E. Melatonin exerts a neuroprotective effect against γ -radiation-induced brain injury in the rat through the modulation of neurotransmitters, inflammatory cytokines, oxidative stress, and apoptosis. *Environmental Science and Pollution Research*, 2021. doi: 10.1007/s11356-021-12951-5
- Amer, M.E., **Othman, A.I.**, El-Missiry, M.A. Melatonin ameliorates diabetes-induced brain injury in rats. *Acta Histochemica*, 2021, 123(2), 151677
- Mohamed A. El-Missiry, Ahmed Fekri, Lakshmi A. Kesar, **Azza I. Othman**. Polyphenols are potential nutritional adjuvants for targeting COVID-19. *Phytotherapy Research*. 1–11. 2020; DOI: 10.1002/ptr.6992.
- Haitham L. Abdulhadi, Banan R. Dabdoub, Loay H. Ali, **Azza I Othman**, Mohamed A El-Missiry. the function of melatonin hormone in the reorganization of the impact of the oxidative stress induced by bisphenol a in hyperlipidemia along with diabetes in serum of rats. *Annals of Tropical Medicine & Public Health* 23 (4): S481S481, 2020. DOI:<http://doi.org/10.36295/ASRO.2020.23429>.
- El-Missiry MA, El-Missiry ZMA, **Othman AI**. Melatonin is a potential adjuvant to improve clinical outcomes in individuals with obesity and diabetes with coexistence of Covid-19. *Eur J Pharmacol*. 882:173329. **2020**.
- Mohamed A. El-Missiry , **Azza I. Othman** & Maher A. Amer & Mohammed Sedki & Sara M. Ali & Ibrahim M. El-Sherbiny. Nanoformulated ellagic acid ameliorates pentylene tetrazol-induced experimental epileptic seizures by modulating oxidative stress, inflammatory cytokines and apoptosis in the brains of male mice. *Metabolic Brain Disease*. 35(2):385-399. 2020.
- Ali H. Amin, Mohamed A. El-Missiry , **Azza I. Othman**, Doaa A. Ali, Mona S. Gouida, and Ahmed H. Ismail. Ameliorative effects of melatonin against solid Ehrlich carcinoma progression in female mice. *J of pineal research* 2019 ,67(2),e12585.
- El-Metwally, M.E.A., **Othman, A.I.**, El-Moselhy, K.M. Distribution and assessment of heavy metals in the coastal area of the Red Sea, Egypt. *Egyptian Journal of Aquatic Biology and Fisheries*. 23, 2, 2019, 1-13
- Mohamed A El-Missiry,**Azza I Othman**,Mamdouh R El-Sawy &Mohamad F Lebede Neuroprotective effect of epigallocatechin-3-gallate (EGCG) on radiation-induced damage and apoptosis in the rat hippocampus. *International journal of radiation biology*, 94, 2018
- Mohammed A. El-Missiry, Magda A. ElKomy, **Azza I. Othman**, Ali M. AbouEl-ezz. Punicalagin ameliorates the elevation of plasma homocysteine, amyloid- β , TNF- α and apoptosis by advocating antioxidants and modulating apoptotic mediator proteins in brain. *Biomedicine & Pharmacotherapy* 102 (2018) 472–480.
- A.I. Othman**, M R. El-Sawi, **MA. El-Missiry**, M H. Abukhalil. Epigallocatechin-3-gallate protects against diabetic cardiomyopathy through modulating the cardiometabolic risk

factors, oxidative stress, inflammation, cell death and fibrosis in streptozotocin-nicotinamide-induced diabetic rats. *Biomedicine & Pharmacotherapy* 94, 362–373, 2017.

MA El-Missiry, MA Amer, **AI Othman**. Polyphenon-60 ameliorates metabolic risk factors, oxidative stress, and proinflammatory cytokines and modulates apoptotic proteins to protect the heart against streptozotocin-induced apoptosis. *Egyptian Journal of Basic and Applied Sciences* 2, 2015

KM El-Moselhy, **AI Othman**, HA El-Azem, MEA El-Metwally. Bioaccumulation of heavy metals in some tissues of fish in the Red Sea, Egypt. *Egyptian Journal of Basic and Applied Sciences* 1 (2), 97-105.

- **A.I.Othman**, G.Edrees ,M.A.ElMissiry,M.Abo Elnour and B.Dabdob. Melatonin controlled apoptosis and protected testes and sperm quality against Bisphenol –A –induced oxidative toxicity. *Toxicology and Industrial health* (2015) 1-13.

Melatonin ameliorates metabolic risk factors, modulates apoptotic proteins, and protects the rat heart against diabetes-induced apoptosis. Ali H.Amin, Mohamed A. El-Missiry, **Azza I.Othman**. *European Journal of Pharmacology* 747(2015)166–173

Mohamed A. El-Missiry, **Azza I. Othman**, Monera A. Al-Abdan, Aml A. El-Sayed. Melatonin ameliorates oxidative stress, modulates death receptor pathway proteins, and protects the rat cerebrum against bisphenol-A-induced apoptosis. *Journal of the Neurological Sciences* 347 (2014) 251–256.

Mustafa A. Neamatallah , Mohamed A El-Missiry , Muhamad M.A. Said , Mahmoud Elbendary , Azza I. Othman and Omar A. Ammar. TP53 polymorphism as a risk factor for hepatocellular carcinoma in hepatitis C virus-infected Egyptian patients. *EJBAS* (2014) 1,1-7.

- M.A. El-Missiry, **A.I. Othman**, M.A. Amer, E. Mohamed. Ottelione A inhibited proliferation of Ehrlich ascites carcinoma cells in mice. *Chemico-Biological Interactions* 200 (2012) 119–127

- **A I. Othman**, M A. El-Missiry, K.M. Koriem , A. A. El-Sayed. Alfa-Lipoic acid protects testosterone secretion pathway and sperm quality against 4-tert-octylphenol induced reproductive toxicity. *Ecotoxicology and Environmental Safety* 81 (2012) 76–83

-M. A. El-Missiry, **A. I. Othman** and M. A. Alabdan. Melatonin for Protection Against Ionizing Radiation. In: *Current Topics in Ionizing Radiation Research* ,Mitsuru Neno Ed. In Tech pub. ISBN 979-953-307-345-2. 2011

- Settin, A., **Othman, A.**, Abo El-Maged, M., El-Baz, R. and Kazamel, A. Gene polymorphisms of TNF- α ³⁰⁸ (G/A), IL-10⁻¹⁰⁸² (G/A), IL-6⁻¹⁷⁴ (G/C) and IL-1Ra (VNTR) in Egyptian cases with type 1 diabetes mellitus. *Autoimmunity*, January 2009; 42(1): 50–55

- **Othman,A.I** ;ElMissiry,M.A.;Amer,M.A. and Arafa,M..Melatonin Control Oxidative Stress and Modulates Iron , Ferritin,and transferring levels in Adriamycin Treated Rats. *Life Science* 2008 (83), 563-568.

- **Othman AI**, Al Sharawy S, El-Missiry MA. Role of melatonin in ameliorating lead induced haematotoxicity. *Pharmacol Res.* 2004; 50(3):301-7.

- El-Missiry MA, **Othman AI**, Amer MA. L-Arginine ameliorates oxidative stress in alloxan-induced experimental diabetes mellitus. *J Appl Toxicol.* 2004;24(2):93-7.

-Amer M.I; **Othman A.I.** ; Said E.S. and Mohamed N.E. Trace elements and lipid peroxidation in hyperthyroid and diabetic middle aged and elderly men..*ICBS EGYPT* (1) 728-744,2004.

- Othman AI**, El-Missiry MA and Amer MA. The protective action of melatonin on indomethacin-induced gastric and testicular oxidative stress in rats. Redox Report, 6(3) 173-177, 2001.
- El-Missiry MA, El-Sayed IH and **Othman AI**. Protection by metal complexes with SOD-Mimetic activity against oxidative gastric injury induced by indomethacin and ethanol in rats. Annals of Clinical Biochemistry, 38, 2001.
- Abd El- Aziz, M. A.; **Othman, A. I.**; Amer, M. A. and El-Missiry, M. A. The potential protective role of angiotensin-converting enzyme inhibitors, captopril and enalapril against adriamycin-induced acute cardiac and hepatic toxicity in rats. J. Applied Toxicology, 21, 2001
- M.A. El-Missiry **A.I. Othman**, M.A. Amer M.A. Abd El-Aziz. Attenuation of the acute adriamycin-induced cardiac and hepatic oxidative toxicity by N-(2-Mercaptopropionyl) glycine in rats. Free Radical Research, 1-7, 2001.
- Othman, A.I. and Z Al Mohawas**. Ameliorative effect of mercaptopropionyl glycine and selenium against gamma irradiation in adult rats. J Environ Sci. 28, 1-11, 2004.
- Othman, A.I.** and El-Missiry, M.A. Role of Selenium against lead toxicity in male rats. J. Biochem. Molecular Toxicology, 1998; 12(6): 345-349.
- Othman, A.I.** and Moumena, M.A. The role of vitamin C and selenium on the antioxidant capacity of diazoxide- induced hyperglycemia in Guinea pigs. J. Egypt, Ger. Soc. Zool. 1998; 26 (A) :163-177.
- Abdel-Aziz, A.F. and **Othman, A.I.** Toxic effect of Lannate on cellular defence system in erythrocyte of rat. Qatar Univ. Sci. J. 1996 ;16 (1) :51-54 .
- **Othman, A.I.**, El-Missiry, M.A. and El-Desoky, H. Studies on osmotic stability dependence on sulphhydryl groups in erythrocyte membrane. J. Egypt. German Soc. Zool. 1995 16(A): 113-128.
- El-Missiry, M.A., **Othman, A.I** and El-Desoky, H. Maintenance of glutathione by ascorbic acid against sulphhydryl oxidation in erythrocytes of rat. J. Egypt. Ger. Soc. Zool. 1995; 16(A): 303-313.
- El-Missiry, M.A., **Othman, A.I.** and El-Desoky, H. Influence of sulphhydryl and amino reactive reagents on water and ion contents in rat erythrocytes. J. Egypt. German Soc. Zool. 1995; 18(A): 243-256.
- Othman, A. I.** Modification of radiation effect by ascorbic acid. J. Egypt, Ger. Soc. Zool. 1995; 17 (A) :109-120.
- Othman, A.I.**, El-Missiry, M.A., Fayed, Th. and Shahata, G. Effect of vitamin E on mercuric chloride toxicity in rat. J. Egypt. German Soc. Zool. 1994; 13(A): 189-205.
- El-Missiry, M.A. and **Othman, A.I.** Influence of lannate on biochemical and haematological parameters in old rats. J.Egypt. German Soc. Zool. 1993; 11(A): 219-229.
- Othman, A.I.** Relation between haemolysis, ATP and reduced glutathione levels in mercury chloride treated rabbit erythrocytes. J. Egypt, Ger. Soc. Zool. 1993; 10 (A) : 343-354 .
- Othman, A.I.**, El-Missiry, M.A., Amer, T. and Arafa, M. Effect of sulphhydryl compounds on glutathione, water and potassium contents of the Camel red cells. J. Egypt. German Soc. Zool. 1993; 10(A): 327-342.
- Fayed, Th., El-Missiry, M.A., **Othman, A.I.** and Shehata, G. Effect of immediate and delayed treatment with vitamin E on mercury-induced nephrotoxicity in rats. J. Egypt. German Soc. Zool. 1993; 13(A): 207-222.
- Othman, A.I.** and Al-Abdan, M.A. Ameliorative impact of zinc pretreatment on mercury toxicity in rats. J. Egypt, Ger. Soc. Zool. 1993; 12 (A) : 365-376.
- Fayed, Th.A., **Othman, A.I.**, El-Missiry, M.A and Zegheiber, F. Comparative study of different doses of mercuric chloride on cholinesterase, acid and alkaline phosphatase in rats. J. Egypt. German Soc. Zool. 1992; 7(A): 431-440.
- El-Missiry, M.A., **Othman, A.I.**, Fayed, Th.A. and Zegheiber, F. Comparative effect of mercuric chloride toxicity on two cellular defiance agents in rats. J. Egypt. German Soc. Zool. 1992; 7(A): 411-418.
- Othman, A.I.**, El-Missiry, M.A., Fayed, Th.A and Zegheiber, F. Comparative study of different mercuric chloride on ATPase, 5-nucleotidase and cations in rats. J.Egypt. German Soc. Zool. 1992; 7(A): 491-503.
- Othman, A.I.**, Hazzaa, N.I and El-Missiry, M.A. Effect of *in vitro* irradiation on Na²² movement in rabbit erythrocytes in presence of a radioprotector or a sulphhydryl blocking agent. Isotope and Rad. Res. 1992; 24(2): 133-139.

- El-Missiry, M.A., **Othman, A.I**, Amer, T. and Arafa, M. The involvement of membrane sulphhydryl groups in the stability of camel erythrocytes. J. Egypt. German. Soc. Zool. 1992; 7(A): 527-540.
- Hemieda, F.A., El-Missiry, M.A and **Othman, A.I**. Effect of potassium chloride on carbohydrate metabolism in normal rats. J.Egypt. German Soc. Zool. 1991; 6(A): 139-144.
- Abdeen, M.A., **Othman, A.I** and El-Missiry, M.A. Influence of calcitonin administration on intact rats. J. Egypt. German Soc. Zool. 1991; 6(A): 275-282.
- El-Missiry, M.A., **Othman, A.I.**, Amer, T. and Arafa, M. Alkali metal and water regulation through membrane of camel erythrocytes in hypertonic medium. J. Egypt. German Soc. Zool. 1991; 6(A): 263-273.
- El-Missiry, M.A., **Othman, A.I**, Th.A. Fayed and Zegheiber.F. Effect of mercuric chloride on body weight, total lipid and thiol contents of liver and brain of male albino rats. J. Egypt. German Soc. Zool. 1991; 5: 129-135.
- Fayed, Th.A., El-Missiry, M.A., **Othman, A.I** and Zegheiber, F. Effect of mercury on aminotransferase and serum proteins of male albino rats. J. Egypt German Soc. Zool. 1991; 6(A) : 95-106.
- Othman, A.I** and El-Missiry, M.A. Effect of radiation on sodium and water transport in rat erythrocytes and possible repair using olive oil. Isotope and Radiat. Res.1990; 22(1) : 27-29.
- Othman, A.I**, El-Naggar, M.M. and El-Missiry, M.A. Radiation repair of rat liver by olive oil administration through sulphhydryl groups and superoxide dismutase. Isotope and Radiat. Res. 1990; 22(2) : 135-142.
- Othman,A.I**. Injury and recovery of blood proteins and enzymes after exposure to gamma radiation. J.of Environ. Sci, 1990 ; 1 (1) : 111-128 .
- El-Missiry, M.A. and **Othman, A.I**. On stability of water and ion transport through eel erythrocyte membrane. Proc. Zool. Soc. A.R. Egypt 1989; 16 : 63-68.
- El-Missiry, M.A. and **Othman, A.I**. Effect of radiation exposure and mercurial compound on erythrocytes. 1st Int. Conf. On Low Cost. Experiment on Biophys. 1989; 29-33.
- El-Missiry, M.A. and **Othman, A.I**. Radiosensitivity of membrane sulphhydryl groups of nucleated erythrocytes in presence of oxygen. Isotope and Radiat. Res.1989; 21(2): 119-125.
- El-Missiry,M.A, **Othman,A.I** and El-Naggar,M.M. Aluminium nephrotoxicity in rats. Mans. Sci. Bull. 1988; 15(1): 491-501.
- Othman, A.I**, El-Missiry, M.A. and El-Habibi, E.M. Study of the beneficial effect of olive oil administration before and after irradiation on some lipid fractions of rat plasma and liver. 1st Arab Conf. Of Biophysics. 1988; 161-167.
- Othman,A.I** and El-Missiry,M.A. Aluminium intoxication of healthy rats. Proc. Zool. Soc. A.R. Egypt 1987; (14): 145-154.

الخبرة في مجال الجودة و الاعتماد:

- 2005-2009: عضو في الفريق الإداري لوحة ضمان الجودة بكلية العلوم.
- 2009- الآن : عضو مجلس ادارة وحدة ضمان الجودة بكلية العلوم .
- 2005-2007: عضو الفريق التنفيذي لمشروع تقييم الأداء و ضمان الجودة بكلية العلوم.
- 2008-2010: عضو في الفريق الإداري لمشروع التطوير المستمر والتأهيل للأعتماد.
- 2008-2009: المشاركة في وضع الخطة الاستراتيجية لكلية العلوم ، جامعة المنصورة .
- 2008-2010: منسق عام البرامج التعليمية (14 برنامج) بكلية العلوم .
- 2008-2010: منسق عام لبرامج قسم علم الحيوان بالكلية.
- 2009 - حتى الآن : مراجع داخلي في مركز ضمان الجودة بجامعة المنصورة .(المشاركة في المراجعة الداخلية لكلية الطب وكلية العلوم فرع دمياط وكلية الطب البيطري وكلية الطب وكذلك مراجع داخلي للبرامج النوعية بجامعة المنصورة)

- 2009 - حتى الآن : مراجع نظير لدى اللجنة القومية لضمان الجودة بوزارة التعليم العالي (وحدة إدارة المشروعات) المشاركة في زيارات التطوير بالمشاركة للجامعات المصرية المختلفة وكذلك في مراجعة البرامج الجديدة لمشروعات الجودة في QAAP1 و QAAP2 ومراجع لإعتماد المعامل البحثية بالكليات العلمية بالجامعات المصرية (الأيزو) (2010-2007)
- 2010 - الآن : مراجع لدى الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والأعتماد بجمهورية مصر العربية.
- 2009 - حتى الآن : مدرب معتمد من المركز القومي لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس بوزارة التعليم العالي.
- 2009 - حتى الان : مدرب معتمد من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس بجامعة المنصورة (المشاركة في التدريب بالدورات التدريبية بالجامعة) .

أنشطة اكاديميه داخل الجامعه و الكليه

- 1- عضو في الفريق الإداري لمشروع التطوير المستمر وضمان الجودة بكلية العلوم.
- 2- عضو في وحدة ضمان الجودة بكلية العلوم.
- 3- دورات في مجال تطوير التعليم وضمان الجودة.
- 4- العمل كمراجع نظير لدى اللجنة القومية لضمان الجودة بوزارة التعليم العالي.
- 5- المشاركة في المؤتمرات المحلية والدولية .
- 6- المشاركة في المشاريع البحثية الممولة من الجامعة ووزارة التعليم العالي.
- 7- حصلت سيادتها على جائزة الجامعة للتفوق العلمي عام 2007.

النشاط الطلابي

- 1- منسق عام الأنشطة الطلابية عام بكلية العلوم 2008-2009
- 2- رائداتجاء الطلاب بكلية العلوم عام 2007-2008
- 3- رائد اللجنة الفنية لاتحاد الطلاب بكلية العلوم للأعوام 2002-2007
- 4- شاركت سيادتها في لجنة العلاقات العامة لأسبوع شباب الجامعات 2005 ممثله عن كلية العلوم وكذلك في النشاط الفني.
- 5- شاركت في الأحتفالية المئوية لجامعة القاهرة عام 2007-2008 بتمثيل رسمي لوفد كلية العلوم.
- 6- المشاركة التامة لجمع فعاليات النشاط الطلابي والأحتفالات والمعارض بكلية العلوم.
- 7- شاركت في الملتقى الثاني لكليات العلوم بجامعة أسيوط . 2008
- 8- شاركت سيادتها في الأشراف على المعسكرات الصيفية للطلاب خلال الأعوام 2003-2008

المشاركة في اعداد المؤتمرات

- 1- عضو في اللجنة التنظيمية العليا للمؤتمر الدولي الأول للعلوم البيولوجية والبيئية مارس 2008، 2010 ، 2014
- 2- عضو في اللجنة الأشراف العليا للمؤتمر البيئي السنوي الرابع (البيئة والأمان الصحي) بجامعة المنصورة نوفمبر 2009 .
- 3- عضو في اللجنة الأشراف العليا للمؤتمر البيئي السنوي الثالث (البيئة والأمان الصحي) بجامعة المنصورة نوفمبر 2006 .
- 4- عضو في اللجنة التنظيمية للمؤتمر البيئي السنوي الثاني (البيئة والأمان الصحي) بجامعة المنصورة أبريل 2004 .
- 5- عضو في اللجنة التنظيمية للمؤتمر البيئي السنوي الأول (البيئة والأمان الصحي) بجامعة المنصورة أبريل 2003 .

الدورات التدريبية في مجال ضمان الجودة:

- حضور الدورات التدريبية الخاصة بتقييم الأداء وضمن الجودة بوزارة التعليم العالي وإعداد المراجعين
- ورش عمل في التخطيط الاستراتيجي كلية العلوم- جامعة المنصورة 7-2009 -
- حضور دورة المراجعين الخارجيين في مؤسسات التعليم العالي في الفترة من 22-29 فبراير 2009 بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والأعتماد.
- حضور الدورة المتقدمة للمراجعين الخارجيين للتعليم العالي - نماذج المحاكاة في الفترة من 26-29 أبريل 2009 بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والأعتماد.
- لقاء تبادل الخبرات حول مراجعة النظراء في عمليات التطوير بالمشاركة بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والأعتماد 2009
- دورة نواتج التعلم وخرائط المنهج في الفترة من 28 فبراير-3 مارس 2010 بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والأعتماد.
- الدورة المكثفة للمراجعين الخارجيين في الفترة من 10-12 مايو 2010 بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والأعتماد.
- دورة فنيات كتابة التقارير 27 مايو 2010 بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والأعتماد.

بيان تفصيلي عن أنشطة الاستاذ الدكتور / عزه اسماعيل عثمان

2- التميز العلمي و الفكري

a. الأبحاث العلمية

تم نشر عدد 31 بحث في مجلات علمية عالمية ذات معامل تأثير (Impact Factor) عالي في مجال التخصص و عدد 28 بحث في مجلات محليه محكمة (مرفق بيان)

b. المشروعات البحثية

1- Principle investigator Amelioration of doxorubicin-induced oxidative cardiotoxicity [funded by Mansoura University]. Published in Life Science 2008 (83), 563-568.

2- Principle investigator Role of nitric oxide in amelioration of oxidative stress in diabetes mellitus and its complications [funded by Mansoura University] published in J Appl Toxicol. 2004; 24(2):93-7.

3- Principle investigator Role of nitric oxide nanoparticles in wound healing in diabetic mice.(2011-2013).

4- Principle investigator and leading research projects and grants funded by Mansoura University research fund. Nano chemoprevention for cancer treatment Status: in progress research.

c. الجوائز العلمية والتقديرية

i. جائزة الجامعة للتفوق العلمي من جامعة المنصورة في 2007/1/1

ii. جائزة الأم المثاليه عن جامعة المنصوره 2008

d. المهمات العلمية و البعثات

i. مهمه علميه في انجلترا - من 2007/7/7 إلي 2007/8/31

ii. حضور الاجتماع السنوي التاسع واجتماع اللجنة التنفيذييه لمجلس كليات

العلوم في الجامعات العربيه ببلبنان 2012/2/3 إلي 2012/2/9

.iii البعثات الداخلية لدراسه دكتوراة الفلسفه فى العلوم - من
1981/11/30 إلى 1983/5/29 جامعة المنصورة .

3- الكفاءه التنظيميه و المهارات القياديه:

a. المواقع الادارية الاكاديميه

i. التدرج الوظيفى

1976/10/14	معيد
1979/9/18	مدرس مساعد
1983/6/30	مدرس
1990/5/28	أستاذ مساعد
1998/11/30	أستاذ

ii. المواقع الادارية الاكاديميه اخرى

1. استاذ مساعد قسم علم الحيوان كلية التربيه للبنات ورئيس النشاط اللامنهجي- الرياض - المملكة العربية السعودية 1992-1997
2. رئيس اللجنة الفنيه لإتحاد الطلاب
3. المنسق العام للكلية لاتحاد الطلاب
4. عضو الفريق الادارى لوحدۃ ضمان الجوده 2005 وحتى الآن.

b. المناصب الإدارية

قائم بأعمال عميد كلية العلوم من 14/ 11/ 2014 وحتى الان

وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث - من 16/9/2010 وحتى الان

4- خدمة الجامعة خلال الخمس سنوات السابقة:

- a. رئيس لجنة لدراسة التعديلات المقترحة على اتفاقية التعاون العلمى الموقعه بين الجامعة وجامعة صنعاء باليمن .
- b. رئيس لجنة لدراسة زيادة دعم مقابل تحسين الخدمة التعليمية لطلاب الدراسات العليا 2013/2/27
- c. رئيس لجنة للنظر فى تعديل بعض المقررات الدراسية الخاصة باللائحة الداخلية لكلية التربية 2013/2/27
- d. رئيس للجنة لوضع معايير توزيع المبلغ المخصص لبند خدمات ابحاث وتجارب المركزى لقسم التعليم بالمنصورة في 2012/8/14
- e. رئيسا للجنة تنفيذية لدراسة مقترح انشاء برنامج متكامل للدراسات العليا فى الكيمياء الصناعية (دبلوم_ ماجستير- دكتوراة) في 2012/4/29
- f. رئيسا لجنة للنظر فى مشروع البرنامج التنفيذى للتعاون فى مجال التعليم العالى بين جمهورية مصر العربية والجمهورية اليمنية للاعوام 2015/2012 في 2012/4/23
- g. رئيس فريق و عضو فى تنفيذ مشروع التطوير المستمر و التأهيل للاعتماد في كلية العلوم -جامعة المنصورة من 2008/01/01 إلى 2011/01/10
- h. عضو لجنة ابداء الراى فى التعديلات الدستورية المقترحة 2013/9/11
- i. عضو لجنة لدراسة استحداث الدرجات العلمية بكلية الطب (درجة الماجستير و الدكتوراة فى العناية المركزة الجراحية) 2013/8/19
- j. عضو لجنة لدراسة مقترح لائحة الساعات المعتمدة لبرامج للدراسات العليا التطبيقية المميزة (دبلوم - ماجستير) لكلية الحاسبات والمعلومات ، 2013/3/6
- k. عضو لجنة وضع ضوابط لاستثناء الطلاب الحاصلين على درجة الليسانس او البكالوريوس والذين قاموا بنشر ابحاث علمية او متقدمين لبراءات اختراع او لهم تميز بحثى في 2013/2/27
- l. عضو لجنة النظر فى انشاء وحدة لاخلاقيات البحث العلمى بالجامعة ووضع الاليات المطلوبة واللائحة التى تنظم العمل بها في 2013/2/4
- m. عضو لجنة تحديث لائحة الدراسات العليا والبحوث في 2012/12/24
- n. عضوا لجنة وضع ضوابط الشهادات المهنية التخصصية في 2012/12/23

- o. عضو بلجنة دراسة جميع التعديلات الخاصة بلائحة النشر العلمى في
2012/12/2
- p. رئيس لجنة دراسة اللائحة الداخلية للدراسات العليا لكلية العلوم (نظام الساعات
المعتمدة) في 2012/11/4
- q. عضو مجلس ادارة مركز الدراسات والاستشارات العلمية بالكلية من
2012/10/28 حتى الآن
- r. عضو لجنة وضع معايير لتقسيم المبلغ المخصص لبند 5/3 اصدار كتب
ومجلات علمية في 2012/8/16
- s. عضو لجنة تنفيذية لدراسة موضوع انشاء درجة علمية تخصصية بكلية الطب
(الدكتوراة فى جراحة الاوعية الدموية) في 2012/3/21
- t. عضو لجنة تنفيذية لدراسة موضوع انشاء درجة علمية تخصصية بكلية الطب
دكتوراة فى جراحة الاطفال) 2012/3/20
- u. مراجع لدى الهيئه القوميه لجوده التعليم و الاعتماد في مصر 2012/01/01
- v. عضو لجنة وضع تصور للمجالات البحثية للمشروعات التنافسية لعام 2011،
2011/1/22
- w. مراجع نظير فى مجالات جوده التعليم العالى بمركز ضمان الجوده والاعتماد –
جامعة المنصورة.
- x. مدرب مركز تنميه قدرات اعضاء هيئة التدريس و القيادات الجامعيه
بالمنصوره 2007/01/01
- y. عضو مجلس ادارة وحدة ادارة الجودة كلية العلوم - جامعيه المنصوره -
2005/1/1

5- المشاركة فى التخطيط الاستراتيجى

- a. رئيس فريق اعداد الخطه الاستراتيجيه للدراسات العليا و البحوث للجامعة
2019-2014
- b. مراجع نظير خارجى للبرامج الأكاديمية والمؤسسات التعليمية لدى إدارة
المشروعات بوزارة التعليم العالى 2008.

c. عضو فريق وضع الخطه الاستراتيجيه لكلية العلوم من 2009-2014 - 2015-
2019

6- المشاركة فى ادارة التطوير بالكلية و الجامعة :

- a. رئيس لجنة اعداد و مراجعة دليل الدراسات العليا بالجامعة 2014-10-25
- b. رئيس لجنة اعداد و مراجعة اللائحه الاسترشاديه للدراسات العليا بالجامعة
2014-10-25
- c. عضو فريق المراجعة الداخليه لمركز ضمان الجودة بالجامعة للكليات بجامعة المنصوره.
- d. عضو لجنة لدراسة استحداث الدرجات العلمية بكلية الطب جامعة المنصوره (درجة الماجستير و الدكتوراة فى العناية المركزة الجراحية) فى - من
2013/8/19
- e. عضو لجنة لدراسة مقترح لائحة الساعات المعتمدة لبرامج للدراسات العليا التطبيقية المميزة (دبلوم - ماجستير) لكلية الحاسبات والمعلومات جامعة المنصوره 2013/3/6
- f. عضو لجنة وضع تصور للمجالات البحثية للمشروعات التنافسية لعام 2011 .
- g. مراجع نظير خارجى بوحدة ادارة المشروعات بوزارة التعليم العالى.
- h. تطوير المعامل البحثيه بالكلية وتزويدها بالأجهزه البحثيه الحديثه .
- i. صيانه الأجهزه البحثية لتعظيم الأستفادة من الأماكن المتاحة.
- j. استحداث برامج نوعية للدراسات العليا مثل دبلوم الكيمياء الحيويه والتحليل البيولوجيه.
- k. تطوير المكتبه والمجله العلميه بالكلية.

7- القدره على احداث تطوير مؤسسى و المساهمه فى تطوير المؤسسه اكاديميا:

- a. المشاركة الفعاله لتطوير الكليه وحصولها على الأعتماذ من خلال الأشتراك فى مشروع CIQAP ، QAAP1 وتم الأعتماذ بتاريخ 2011/10/27 .
- b. المشاركة فى إعداد الخطه البحثيه للكلية

- c. المشاركة في إعداد الخطه الأستراتيجيه للدراسات العليا بالجامعة.
- d. تعزيز المعامل البحثيه المركزيه بالكليه بالإمكانيات الماديه والأجهزه الحديثه.
- e. رئيس لجنة دراسة اللائحة الداخليه للدراسات العليا لكلية العلوم (نظام الساعات المعتمدة) 2012/11/4
- f. عضو لجنة لتحديث لائحة الدراسات العليا والبحوث بالجامعة 2012/12/24
- g. رئيس اللجنة لوضع معايير توزيع المبلغ المخصص لبند 1/9 خدمات ابحاث وتجارب المركزى بالدراسات العليا بالجامعة في 2012/8/14
- h. رئيسا للجنة تنفيذية لدراسة مقترح انشاء برنامج متكامل للدراسات العليا فى الكيمياء الصناعية (دبلوم-ماجستير - دكتوراة) 2012/4/29
- i. عضوا لجنة للنظر فى انشاء وحدة لاختلاقيات البحث العلمى بالجامعة ووضع الاليات المطلوبة واللائحة التى تنظم العمل بها 2013/2/4
- j. عضوا لجنة لوضع ضوابط الشهادات المهنية التخصصية 2012/12/23
- k. عضو لجنة دراسة جميع التعديلات الخاصة بلائحة النشر العلمى 2012/12/2
- l. عضو لجنة وضع معايير لتقسيم المبلغ المخصص لبند 5/3 اصدار كتب ومجلات علمية 2012/8/16
- m. عضو اللجنة التنفيذية لدراسة انشاء درجة علمية تخصصية بكلية الطب (الدكتوراة فى جراحة الاوعية الدموية) 2012/3/21
- n. عضو للجنة تنفيذية لدراسة موضوع انشاء درجة علمية تخصصية بكلية الطب (دكتوراة فى جراحة الاطفال) 2012/3/20
- o. المشاركة فى مراجعة برنامج التكنولوجيا الحيوية (برنامج نوعى) بالكليه.

8- العلاقات مع منظمات الأعمال و الدولة:

- a. رئيس لجنة لدراسة التعديلات المقترحة على اتفاقية التعاون العلمى الموقعه بين الجامعة وجامعة صنعاء باليمن والعرض على مجلس الدراسات القادم 2013/9/30
- b. رئيس لجنة للنظر فى مشروع البرنامج التنفيذى للتعاون فى مجال التعليم العالى بين جمهورية مصر العربية والجمهورية اليمنية للاعوام 2015/2012 - 2012/4/23

- c. عضو لجنة لبدء الراى فى التعديلات الدستورية المقترحة 2013/9/11
- d. المشاركه فى عقد اتفاقية التعاون بين كلية العلوم جامعة المنصوره و جامعة براوسفيج التكنولوجيه - المانيا .
- e. المشاركه فى عقد اتفاقية التعاون بين قسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة المنصوره و كلية الصيدله و الكيمياء و علم الارض جامعة هوانسبرج – المانيا
- f. المشاركه فى عقد اتفاقية التعاون بين كلية العلوم جامعة المنصوره و المتحف السويدي للتاريخ الطبيعى- السويد.
- g. المشاركه فى عقد بروتوكول تعاون بين كلية العلوم و مركز بحوث الصحراء بالقاهره.
- h. المشاركه فى عقد بروتوكول تعاون بين جامعة المنصوره و المعهد القومى للقياس و المعايير و وزارة التعليم العالى و الدوله للبحث العلمى.

9- المشاركه فى ابتكار الاليات اللازمه لربط الجامعة بالصناعة و قضايا المجتمع المختلفه:

- a. رئيسا اللجنة التنفيذية لدراسة مقترح انشاء برنامج متكامل للدراسات العليا فى الكيمياء الصناعيه (دبلوم- ماجستير- دكتوراه) فى 2012/4/29
- b. عضو مجلس ادارة مركز الدراسات والاستشارات العلميه بالكلية 2012/10/28 - 2014/10/27
- c. المشاركه فى مؤتمر تسويق البحوث الأول عام 2007

10- المشاركه فى توليد موارد ماليه ذاتيه:

- a. الاشراف على تنفيذ دبلومه الدراسات العليا فى الكيمياء الحيوى
- b. الاشراف على تنفيذ دبلومه الدراسات العليا فى التحاليل الطبيه البيولوجيه
- c. تفعيل مقترح زياده رسوم تحسين الخدمة التعليميه للدراسات العليا وتطبيقها.
- d. العمل على جذب الوافدين بالكلية حيث أصبح العدد من 24 عام 2010 إلى 204 هذا العام.

-11 النشاط الطلابي بالكلية و الجامعة:

- a. منسق عام الأنشطة الطلابية عام بكلية العلوم 2008-2009
- b. المشاركه في دورة الصداقة الرابعه لكليات العلوم بجامعة الإسكندريه 2009
بتمثيل رسمي لوفد كلية العلوم.
- c. رائداتحاد الطلاب بكلية العلوم عام 2007-2008
- d. رائد اللجنة الفنية لأتحاد الطلاب بكلية العلوم للأعوام 2002-2007
- e. المشاركة في لجنة العلاقات العامة لأسبوع شباب الجامعات 2005 ممثله عن
كلية العلوم
- f. المشاركه في الأحتفالية المؤبىة لجامعة القاهرة عام 2007-2008 بتمثيل رسمي
لوفد كلية العلوم.
- g. المشاركة التامة لجميع فعاليات النشاط الطلابي والأحتفالات والمعارض بكلية
العلوم.
- h. المشاركة في الملتقى الثاني لكليات العلوم بجامعة أسيوط 2008.
- i. المشاركة في الأشراف على المعسكرات الصيفية للطلاب خلال الأعوام 2003-

2008

-12 عضوية الجمعيات العلميه:**Membership of Scientific societies**

Egyptian German Society of Zoology

Union of Arab Biologist

Natural Toxins Society

Experimental Biotechnology society

-13 عضويه تحرير مجلات علميه عالميه و محليه:

- a. رئيس تحرير المجله العلميه لكلية العلوم
- b. محرر المجله المصريه للعلوم الاساسيه التتطبيقه – دار نشر السفير

14- الإشراف والتحكيم على الرسائل

مرفق بيان برسائل الماجستير و الدكتوراه المشاركة في تحكيم رسائل الماجستير والدكتوراه بالجامعات المصريه المختلفه في مجال التخصص.

15- تحكيم المشاريع البحثيه و المقرارات الدراسيه

- a. تحكيم مقرر الكترونى بعنوان الغدد الصماء و الهرمونات - كلية العلوم - جامعة القاهرة
- b. تحكيم مشروعات بحثيه بجمهورية مصر العربيه و المملكه العربيه السعوديه
- c. المشاركه فى عضويه لجان فحص وتقييم المشروعات البحثيه التنافسيه و المموله من وحدة بحوث جامعة المنصوره
- d. المشاركه فى عضويه لجان فحص وتقييم جوائز جامعة المنصوره المموله من وحدة بحوث جامعة المنصوره
- e. المشاركه فى تحكيم الأبحاث العلميه فى مجال التخصص فى المجالات العلميه المحليه والدوليه.

-16

حضور الدورات التدريبية في مجال ضمان الجودة

- a. دورات التدريبية الخاصة بتقييم الأداء وضمان الجودة بوزارة التعليم العالي وإعداد المراجعين
- b. ورش عمل في التخطيط الاستراتيجي كلية العلوم- جامعة المنصورة 7-2009 -
- c. دورة المراجعين الخارجيين في مؤسسات التعليم العالي في الفترة من 22-29 فبراير 2009 بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والأعتماد.
- d. الدورة المتقدمة للمراجعين الخارجيين للتعليم العالي – نماذج المحاكاة في الفترة من 26-29 أبريل 2009 بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والأعتماد.
- e. لقاء تبادل الخبرات حول مراجعة النظراء في عمليات التطوير بالمشاركة بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والأعتماد 2009
- f. دورة نواتج التعلم وخرائط المنهج في الفترة من 28 فبراير-3 مارس 2010 بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والأعتماد.
- g. الدورة المكثفة للمراجعين الخارجيين في الفترة من 10-12 مايو 2010 بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والأعتماد.
- h. دورة فنيات كتابة التقارير 27 مايو 2010 بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والأعتماد.

-17

حضور الدورات التدريبية في المجال العلمي

- a. = تطبيقات النظائر المشعة والامان النووى 1988/8/24
- b. = دورة تدريبية ومدرسة صيفية لمرضى السكر والقلب والمنعقدة بمدينةميونخ بألمانيا فى الفترة من 27-29/10/2011 - من إلي 27/10/2011

-18

حضور دورات تدريبية في المجالات العامة:

- a. المهارات الإداريه 2015/5/8-2005/5/11
- b. اتخاذ القرارات وحل المشكلات 2005/6/8-2005/6/5
- c. إدارة الناس 2005/8/3-2005/7/31
- d. التدريس بالتقنية 2005/8/10 – 2005/8/7

- e. الإدارة الفعاله للإجتماعات 2007/4/24 -2007/4/22
- f. الجوانب الماليه بالجامعات 2007/5/20 – 2007/5/22
- g. الجوانب القانونية بالجامعات 2007/6/10 -2007/6/12
- h. دوره في TOT 1 تدريب المدربين الدورة التمهيديه مايو 2008
- i. دوره في TOT 2 تدريب المدربين الدورة التكميليه اغسطس 2008.

-19 المشاركة في اعداد المؤتمرات

- a. عضو اللجنة التنظيمية العليا للمؤتمر الدولي للعلوم البيولوجية والبيئية مارس للاعوام 2008، 2010 ، 2012,2014.
- b. عضو لجنة الأشراف العليا للمؤتمر البيئي السنوي الأول ،الثاني،الثالث، الرابع (البيئة والأمان الصحي) بجامعة المنصورة .

نموذج السيرة الذاتية
للمشاركة ضمن فريق المراجعين
في مجالات جودة التعليم العالي
بوحة إدارة مشروعات تطوير التعليم العالي – وزارة التعليم العالي



نموذج السيرة الذاتية
للمشاركة ضمن فريق المراجعين في مجالات جودة التعليم العالي
بوحة إدارة مشروعات تطوير التعليم العالي – وزارة التعليم العالي
(بحد أقصى صفحتين)

أولاً: بيانات عامة:

- الاسم ربايعي: عزه اسماعيل عثمان اسماعيل
- الوظيفة الحالية: أستاذ ووكيل كلية العلوم للدراسات العليا والبحوث
- كلية/ معهد: العلوم جامعة المنصورة
- تاريخ الميلاد: ١٩٥٦/٨/١٨
- العنوان: المشايه السفليه – برج جزيره الورد شقه ١٥ المنصوره
- رقم التليفون : ٠٥٠ - ٢٢١٣٨٠٨ رقم المحمول: ٠١٠٠١٢١٣٨٠٨
- البريد الإلكتروني: azzaiothman@yahoo.com

ثانياً: الدرجات العلمية والتدرج الوظيفي الأكاديمي:

الدرجة العلمية	سنة الحصول على الدرجة العلمية	الجامعة / المؤسسة التعليمية المتاحة للدرجة
١- البكالوريوس / الليسانس	١٩٧٦	جامعة المنصورة
٢- الماجستير	١٩٧٩	جامعة المنصورة
٣- الدكتوراه	١٩٨٣	جامعة المنصورة
الوظيفة	سنة الالتحاق بالوظيفة	الجامعة / المؤسسة التعليمية
معيد	١٩٧٦	جامعة المنصورة
مدرس مساعد	١٩٧٩	جامعة المنصورة
مدرس	١٩٨٣	جامعة المنصورة
أستاذ مساعد	١٩٩٠	جامعة المنصورة
أستاذ مساعد	١٩٩٧-١٩٩٢	كلية التربية - بنات - الرياض - المملكة العربية السعودية
أستاذ علم وظائف الأعضاء قسم علم الحيوان	١٩٩٨	جامعة المنصورة

ثالثاً: الدورات التدريبية التي شارك بها كمدرّب في مجالات جودة التعليم العالي:

اسم الدورة التدريبية	تاريخ الحصول على الدورة التدريبية	الجهة التي قامت بالتدريب
المراجعون الخارجيين لمؤسسات التعليم العالي	٢٠٠٩/٢/٢٦-٢٢	الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد
الدورة المتقدمة للمراجعين الخارجيين - نماذج محاكاة	٢٠٠٩/٤/٢٩-٢٦	الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد
دورة نواتج التعلم وخرائط المنهج	٢٠١٠/٣/٣ - ٢/٢٨	الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد
الدورة المكثفة للمراجعين الخارجيين	٢٠١٠/٥/١٢-١٠	الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد
دورة فنيات كتابة التقارير	٢٠١٠/٥/٢٧	الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد
دورة تنشيطية للمراجعة الخارجية	٢٠١٢/٤	الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد
ورشة عمل للمراجعين الخارجيين	٢٠١٣/١١	الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد
ورشة عمل في التخطيط الاستراتيجي	٢٠٠٩/٧	كلية العلوم - جامعة المنصورة

بوحة إدارة مشروعات تطوير التعليم العالي: ٩٦ ش أحمد عرابي- المهندسين- الجيزة - الدور الحادي عشر

ت : ٣٣٤٥٨٦١٠ (داخلي: ٢١٢ - ١٥٩ - ١١٠) - محمول: ٠١٠٠١٨٦٥١٦٣

فاكس: ٣٣٠٤٧٨١١ - ٠٢ - بريد إلكتروني: qam.tr.2013@gmail.com الموقع الإلكتروني: www.heep.edu.eg

نموذج السيرة الذاتية
للمشاركة ضمن فريق المراجعين
في مجالات جودة التعليم العالي
بوحدة إدارة مشروعات تطوير التعليم العالي - وزارة التعليم العالي



رابعاً: الدورات التدريبية التي شارك بها كمدرّب في مجالات جودة التعليم العالي (خلال الخمس سنوات الأخيرة):

اسم الدورة التدريبية	تاريخ تنفيذ الدورة	مدة الدورة بالأيام	الجهة التي تم بها التدريب
معايير جودة العملية التدريسية	٢٠٠٩ - حتى الآن	٣ أيام	مركز تطوير الأداء الجامعي - جامعة المنصورة
دورة تدريبية في فنيات كتابة توصيف وتقدير البرامج والمقررات	٢٠٠٨ - حتى الآن	يوم واحد	كلية العلوم - جامعة المنصورة

خامساً: الأنشطة المختلفة في مجالات جودة التعليم العالي / مشروعات تطوير التعليم العالي:
محلياً:

- عضو في الفريق الإداري لوحدة ضمان الجودة بكلية العلوم - جامعة المنصورة.
 - عضو في الفريق الإداري لمشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد - كلية العلوم - جامعة المنصورة.
 - المشاركة في وضع الخطة الاستراتيجية لكلية العلوم ، جامعة المنصورة ٨-٢٠٠٩
 - منسق عام البرامج التعليمية (١٤) بكلية العلوم
 - منسق عام لبرامج قسم علم الحيوان بالكلية.
 - مراجع داخلي في مركز ضمان الجودة بجامعة المنصورة .(المشاركة في المراجعة الداخلية لكلية الطب وكلية العلوم فرع دمياط وكلية الطب البيطري - كلية الطب)
 - مراجع نظير لدى اللجنة القومية لضمان الجودة بوزارة التعليم العالي (المشاركة في زيارات التطوير بالمشاركة وكذلك في مراجعة البرامج الجديدة لمشروعات الجودة في QAAP1 & QAAP2 الجامعات المصرية ٢٠٠٥-٢٠١٢)
 - مدرب معتمد من المركز القومي لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس.
 - مدرب معتمد من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس بجامعة المنصورة (المشاركة في التدريب بالدورات التدريبية بالجامعة)
 - مراجع خارجي بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.
- إقليمياً (إن وجد):
- مراجع خارجي بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد
عالمياً (إن وجد):

سادساً : أهم خمس أنشطة أخرى تتعلق بجودة العملية التعليمية (خلال الخمس سنوات الأخيرة):

- المشاركة الفعالة لحصول كلية العلوم - جامعة المنصورة على الاعتماد الأكاديمي من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد
- المشاركة في المراجعة الداخلية لكلية جامعة المنصورة
- المشاركة في المراجعة الخارجية للهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد
- المشاركة في المراجعة الخارجية لوحدة ادارة المشروعات بوزارة التعليم العالي
- تطوير لائحة كلية العلوم - جامعة المنصورة لنظام الساعات المعتمدة لمرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا

بمعدّد،
أ.د/ مدير مركز ضمان الجودة بالجامعة
أ.د. أسماء عبد المنعم مصطفى
التوقيع:
CIRLICIV

وحدة إدارة مشروعات تطوير التعليم العالي: ٩٦ ش أحمد عرابي- المهندسين- الجيزة - الدور الحادي عشر
ت : ٣٣٤٥٨٦١٠ (داخلي: ٢١٢-١٥٩ - ١١٠) - محمول: ٠١٠٠١٨٦٥١٦٣

فاكس: ٣٣٠٤٧٨١١ - ٠٢ بريد إلكتروني: gam.tr.2013@gmail.com الموقع الإلكتروني: www.heep.edu.eg

نموذج السيرة الذاتية
للمشاركة ضمن فريق المدربين
بوحدّة إدارة مشروعات تطوير التعليم العالى – وزارة التعليم العالى



**نموذج السيرة الذاتية
للمشاركة ضمن فريق المدربين
بوحدّة إدارة مشروعات تطوير التعليم العالى – وزارة التعليم العالى**
(بحد أقصى ثلاث صفحات)

أولاً: بيانات عامة:

- الاسم رباعي: عزه اسماعيل عثمان اسماعيل
- الوظيفة الحالية: أستاذ ووكيل كلية العلوم للدراسات العليا والبحوث
- كلية/ معهد: العلوم جامعة المنصورة
- تاريخ الميلاد: ١٩٥٦/٨/١٨
- العنوان: المشايه السفليه – برج جزيره الورد شقه ١٥ المنصوره
- رقم التليفون : ٠٥٠-٢٢١٣٨٠٨-٢٢١٣٨٠٨ رقم المحمول: ٠١٠٠١٢١٣٨٠٨

البريد الإلكتروني: azzaiothman@yahoo.com

ثانياً: الدرجات العلمية والتدرج الوظيفي الأكاديمي:

الدرجة العلمية	سنة الحصول على الدرجة العلمية	الجامعة / المؤسسة التعليمية المانحة للدرجة
١- البكالوريوس / الليسانس	١٩٧٦	جامعة المنصورة
٢- الماجستير	١٩٧٩	جامعة المنصورة
٣- الدكتوراه	١٩٨٣	جامعة المنصورة
الوظيفة	سنة الالتحاق بالوظيفة	الجامعة / المؤسسة التعليمية
معيد	١٩٧٦	جامعة المنصورة
مدرس مساعد	١٩٧٩	جامعة المنصورة
مدرس	١٩٨٣	جامعة المنصورة
أستاذ مساعد	١٩٩٠	جامعة المنصورة
أستاذ مساعد	١٩٩٧-١٩٩٢	كلية التربية - بنات - الرياض - المملكة العربية السعودية
أستاذ علم وظائف الأعضاء قسم علم الحيوان	١٩٩٨	جامعة المنصورة

ثالثاً: الشهادات التدريبية التي حصل عليها (محلي / اقليمي / دولي):

مسمى الشهادة	نوع الشهادة		الهيئة / الجهة المانحة للشهادة	الجهة التي قامت بالتدريب	تاريخ الحصول على الدورة	اسم الدورة التدريبية	المجال التدريبي
	امتحان	حضور					
TOT1	حضور وامتحان		مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية بالقاهرة	مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية بالقاهرة	٢٠٠٦	TOT1	تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس
TOT2	حضور وامتحان		مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية بالقاهرة	مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية بالقاهرة	٢٠٠٧	TOT2	دورة تشييطية في التدريب على برنامج معايير جودة العملية التدريسية
	حضور		مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية بالقاهرة	مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية بالقاهرة	٢٠١٣	دورة تشييطية في التدريب على برنامج معايير جودة العملية التدريسية	دورة تشييطية في التدريب على برنامج معايير جودة العملية التدريسية

وحدّة إدارة مشروعات تطوير التعليم العالى: ٩٦ شاحمدعرايى-المهندسين-الجيزة- الدور الحادي عشر

ت : ٢٣٤٥٨٦١٠ (داخلي: ٢١٢-١٥٩-١١٠) - محمول: ٠١٠٠١٨٢٥١٦٣

فاكس: ٣٣٠٤٧٨١١ - ٢٠٢ بريد إلكتروني: gam.tr.2013@gmail.com الموقع الإلكتروني: www.heep.edu.eg

نموذج السيرة الذاتية
للمشاركة ضمن فريق المدربين
بوحدة إدارة مشروعات تطوير التعليم العالي - وزارة التعليم العالي



رابعاً: المشاركة كمدرّب في الدورات التدريبية بمؤسسات التعليم العالي (خلال الخمس سنوات الأخيرة):

المجال التدريبي	اسم الدورة التدريبية	الفئات التي تم تدريبها	تاريخ تنفيذ الدورة	مدة الدورة بالأيام	الجهة التي تم بها التدريب
تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس	معايير جودة العملية التدريسية	أعضاء هيئة التدريس	٢٠٠٩ - حتى الآن	٣ أيام	مركز تطوير الأداء الجامعي - جامعة المنصورة
توصيف وتقرير المقررات والبرامج	دورة تدريبية في فنيات كتابة توصيف وتقرير البرامج والمقررات	أعضاء هيئة التدريس	٢٠٠٨ - حتى الآن	يوم واحد	كلية العلوم - جامعة المنصورة

خامساً: الوظائف التدريبية التي شغلها (مدير مركز تدريب / مدير وحدة تدريبية / مسئول لجنة التدريب /): - إن وجد - :

الوظيفة	التوصيف الوظيفي	جهة العمل	تاريخ البدء	تاريخ الانتهاء

سادساً: الاشتراك في عضوية هيئات / مراكز تدريبية - إن وجد - (يرفق صورة من مستند العضوية):

اسم جهة العضوية	طبيعة جهة العضوية (محلي / اقليمي / دولي)	طبيعة الاشتراك بها	تاريخ بدء الاشتراك	تاريخ نهاية الاشتراك	المردود
مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس	محلي	مدرّب مساعد	٢٠٠٧	حتى الآن	

سابعاً: المشاركة في المراجعة الداخلية / الخارجية للأنشطة التدريبية أو دراسات لقياس مردود وأثر الأنشطة التدريبية بمؤسسات التعليم العالي (دولي / اقليمي / محلي) - إن وجد - :

نوع المشاركة	الجهة الموقّدة	المؤسسة التعليمية التي تمّ بها المراجعة/ الدراسة	تاريخ التنفيذ	الاطراف المشاركة (إن وجد)	نوع المخرج

ثامناً: مؤشرات أخرى للتميز في المجالات التدريبية - إن وجد - :
ترفق صور: لشهادات تقديرية عن التدريب / منح تقديرية للتدريب.....الخ

يعتمد،،،،،

أ.د. عبد العزيز فتوح عبد العزيز

مدير مركز تنمية القدرات والقيادات بالجامعة

التوقيع:

وحدة إدارة مشروعات تطوير التعليم العالي: ٩٦ شاحمدرابي- المهندسين-الجيزة- الدور الحادي عشر

ت : ٣٣٤٥٨٦١٠ (داخلي: ٢١٢-١٥٩-١١٠) - محمول: ٠١٠٠١٨٦٥١٦٣

فاكس: ٣٣٠٤٧٨١١ - ٠٢ بريد إلكتروني: qam.tr.2013@gmail.com الموقع الإلكتروني: www.heep.edu.eg



مشروع المركز القومى للمقياس والتقييم

Egyptian National Center for Measurement & Assessment Project



إفـادة

يفيد مشروع المركز القومى للمقياس والتقييم بالتعليم العالى بوحدة إدارة مشروعات التطوير – وزارة التعليم العالى بأن الأستاذة الدكتورة / عزة إسماعيل عثمان الأستاذ بقسم علم الحيوان بكلية العلوم – جامعة المنصورة ضمن فرق المراجعين النظراء للبرامج الأكاديمية والمؤسسات التعليمية منذ يناير عام ٢٠٠٨ وحتى الآن.

وقد أظهرت سيادتها خبرة كبيرة فى هذا المجال كما تتمتع بمهارات العمل الجماعى والقيادة.

وتفضلوا بقبول وافر التحية والتقدير،،،،

أ.د/ إبراهيم سعد شحاته

مدير مشروع
المركز القومى للمقياس والتقييم بالتعليم العالى
والمدير الوطنى لمشروع
تقييم مخرجات التعلم بالتعليم العالى (أهيلو)

تحريراً فى ٢٠١٣/٣/٦