

# **السيرة الذاتية للسيد الدكتور/ مصطفى عبد المنعم أبو العينين**



## **قسم الكيمياء الزراعية كلية الزراعة البيئية والحيوية والتصنيع الغذائي جامعة بنى سويف**

### **أولاً: البيانات العامة :**

- الاسم : مصطفى عبد المنعم مصطفى حسن أبو العينين
- الجنسية : مصرى.
- الديانة : مسلم.
- تاريخ الميلاد ومكانه: 20/7/1986 - محافظة المنيا.
- الحالة الاجتماعية : متزوج.
- الوظيفة الحالية : مدرس الكيمياء الحيوية الزراعية - قسم الكيمياء الحيوية الزراعية - كلية الزراعة البيئية والحيوية والتصنيع الغذائي - جامعة بنى سويف.

### **المؤهلات العلمية :**

- حاصل على بكالوريوس في العلوم الزراعية شعبة عامة 2007 بتقدير عام جيد جدا مع مرتبة الشرف.
- حاصل على درجة الماجستير في العلوم الزراعية تخصص كيمياء حيوية زراعية عام 2012 وذلك تحت عنوان :

### **Biochemical Studies on Some Antinutritional Factors in Some New Egyptian Crops**

- حاصل على دكتوراه فى فلسفة العلوم الزراعية تخصص كيمياء حيوية زراعية عام 2017 وذلك تحت عنوان :

### **Effect of Some Agricultural Treatments on Growth, Yield, Antinutritional Factors and Biochemical Characteristics of Common Bean (*Phaseolus vulgaris L.*)**

## الدرج الوظيفي :

- مدرس مساعد الكيمياء الحيوية بقسم الكيمياء الزراعية – كلية الزراعة البيئية والحيوية والتصنيع الغذائي – جامعة بنى سويف 2015 – 2017.
- مدرس الكيمياء الحيوية الزراعية - قسم الكيمياء الحيوية الزراعية كلية الزراعة البيئية والحيوية والتصنيع الغذائي جامعة بنى سويف 2017 – حتى الآن.

## وسائل التواصل و العناوين

- تليفون محمول: +201067976881 – +201117341336
- البريد الالكتروني : E-mail [moustafa.abdelmoneim@agr.bsu.edu.eg](mailto:moustafa.abdelmoneim@agr.bsu.edu.eg) , [Doctor\\_mostafa\\_zewail@yahoo.com](mailto:Doctor_mostafa_zewail@yahoo.com) , [drmostafazewail@gmail.com](mailto:drmostafazewail@gmail.com)
- الموقع الشخصى على جامعة بنى سويف : <http://www.bsu.edu.eg/homepage.aspx?Pid=1012>
- عنوان العمل : كلية الزراعة البيئية والحيوية والتصنيع الغذائي – جامعة بنى سويف – حرم الـ 300 فدان شرق النيل.
- عنوان السكن : شارع الزهور – متفرع من شارع 6 أكتوبر – المنيا.

## الخبرات و الدورات الحاصل عليها:

- حضور جميع دورات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس بمركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس بجامعة بنى سويف ومن هذه الدورات (دورات أداب وسلوكيات المهنة – دورة نظم الامتحانات – دورات الجانب الماليية – دورات الادارة الجامعية – دورات تنظيم المؤتمرات - ... وغيرها) 12 دوراً خاصة بتقنية قدرات أعضاء هيئة التدريس).
- حضور أكثر من 20 مؤتمرات وندوات وأنشطة علمية بجامعة بنى سويف ولدى شهادات حضور لهذه الأنشطة العلمية من خلال مركز المؤتمرات والندوات بجامعة بنى سويف خلال 1/6/2016 حتى الآن.
- الحصول على الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر ICDL كما إنني أتعامل مع الكمبيوتر وتطبيقاته المختلفة باقتدار كما إنني أجيد التعامل مع الشبكة الدولية للمعلومات Inter-net.
- المشاركة في فعاليات دورات كيفية كتابة السيرة الذاتية بنقابة التنمية البشرية بمحافظة المنيا .
- المشاركة الفعالة في جميع حلقات النقاش ومناقشة الرسائل العلمية والندوات التي تجرى بقسم الكيمياء الزراعية – كلية الزراعة البيئية والحيوية والتصنيع الغذائي – جامعة بنى سويف وكلية الزراعة – جامعة المنيا.

## التدريس :

تدرس المقررات الدراسية الخاصة بطلاب مرحلة البكالوريوس بقسم الكيمياء الزراعية - كلية الزراعة البيئية والحيوية والتصنيع الغذائي - جامعة بنى سويف وهى ( الكيمياء العضوية (1) المستوى الأول - كيمياء حيوية (1) المستوى الأول - الكيمياء التحليلية - الكيمياء العضوية (2) المستوى الثالث تخصص التكنولوجيا الحيوية - الكيمياء الحيوية (2) المستوى الثالث تخصص التكنولوجيا الحيوية - كيمياء المواد الملونة ومضادات الأكسدة المستوى الثالث تخصص التكنولوجيا الحيوية - كيمياء بيولوجيا الجزيئات المستوى الرابع تخصص التكنولوجيا الحيوية - كيمياء التمثيل الغذائي فى النبات المستوى الرابع تخصص التكنولوجيا الحيوية - كيمياء المضافات الغذائية والسموم المستوى الثالث تخصص علوم الأغذية والألبان - كيمياء الأنزيمات المستوى الرابع تخصص الانتاج الحيوانى والداجنى.

تدرس مقررات خاصة بالدراسات العليا مرحلة (الماجستير المهنى) - ومرحلة الماجستير البحثى - ومرحلة الدكتوراه ) وهم: كيمياء المركبات الثانوية فى النبات - كيمياء البيئة (متقدم) - كيمياء حيوية (متقدم) - كيمياء طبيعية (متقدم).

## قائمة الأبحاث المنشورة :

- (1)- Moustafa, A. M. H.; El-Morsi, A. E.; El-Shafei, M.A.; Abdel-Naem G.F. (2013): Chemical Evolution and Levels of Some Antinutritional Factors of Two Verities of Common Bean (*Phaseolus vulgaris*).
- (2)- Moustafa, A. M. H.; Abdel-Naem G.F.; El-Morsi, A. E.; El-Shafei, M.A. (2014): Role of Some Secondary Metabolites from Kidney Bean (*Phaseolus vulgaris*, L) Against Infestation by Cowpea Weevil, *Callosobruchus maculates* (F.).
- (3)- Moustafa, A. M. H.; El-Shafei, M.A.; Amal, A. Salah; Om Hashem, H. Kamel; El-Morsi, A. E.; Abdel-Naem G.F. (2015): Effect of Antimicrobial Peptides and Trypsin Inhibitors Extracted from Kidney Bean Seeds on some Bacterial Species.
- (4)- Moustafa, A. M. H.; El-Molt A. E.; Abdel-Naem G.F.; El-Morsi, A. E.; Abd El-Hakeim W. M. (2015): The Inhibition Activities of Kidney Beans (*Phaseolus vulgaris*, L.) Extracts Against Some Pathogenic Fungi.

- (5)- Moustafa, A. M. H.; El-Molt A. E.; Abdel-Naem G.F.; El-Morsi, A. E.; Abd El-Hakeim W. M. (2016): Accumulation of some Secondary Metabolites During Seed Maturity and Effects of some Treatments on their Levels of Kidney Bean (*Phaseolus vulgaris*, L).
- (6)- Moustafa, A. M. H.; El-Molt A. E.; Abdel-Naem G.F.; El-Morsi, A. E.; Abd El-Hakeim W. M. (2017): Effect of spraying with Amino Acids, Vitamin B Complex and Humic Acids on Chemical Constituents and Raffinose Family Sugars in the Green Pods of Kidney Bean (*Phaseolus vulgaris*, L).
- (7)- Moustafa, A. Aboel-Ainin, Amany, M. Basuny and Shaker, M. Arafat (2019): Healthy Rice Bran Oil Is Suitable Media for Frying Process.

عناوين الرسائل العلمية المشرف عليها:

✓ رسالة ماجستير خاصة بالطالبة / منار هلال شعبان عبده - بعنوان:

#### Biochemical Studies on Bioactive Compounds in Some Plant Waste

✓ رسالة دكتوراه خاصة بالطالبة / إيمان عباس حامد - بعنوان:

#### Biochemical Studies: The Protective Effect of Vital Compounds in Olive Oil on Rats with Alzheimer's disease

الجمعيات العلمية:

- عضو جمعية الكيمياء الزراعية وحماية البيئة المشهرة برقم 978 لسنة 2005 بكلية الزراعة - شبرا الخيمة.
- عضو نقابة المهن الزراعية منذ 2007 وحتى الآن.

#### المشاركة في عضوية اللجان المنظمة للمؤتمرات المحلية والدولية

- شاركت في تنظيم فعاليات المؤتمر الدولي الأول لزراعة الصحراء تحت عنوان " مستقبل زراعة الصحراء المشاكل والحلول " والذي نظمه مركز التجارب والبحوث الزراعية بجامعة المنيا مع مركز بحوث المياه في الفترة من 29-27 مارس 2009.
- ساهمت في لجنة المعرض Exhibition committee للمؤتمر الدولي الثامن للجمعية الأفريقية لعلوم المحاسيل والذي عقد بالمنيا في الفترة من 31-27 أكتوبر 2009.
- شاركت في لجان في مؤتمر المنيا الدولي الثاني والذي عقد في رحاب جامعة المنيا في الفترة من 3-2 مارس 2009 بعنوان البيئة وتنمية المجتمع في دول العالم الثالث.

- عضو لجنة الاستقبال والتسجيل في مؤتمر المنيا الثاني للعلوم الزراعية والبيئية "الزراعة وآفاق التنمية" والذي عقد في الفترة من 22-24 مارس 2010 والذي عقد في رحاب جامعة المنيا.
- عضو لجنة استقبال وتنظيم وسكرتير للمؤتمر العلمي الدولى الأول لكلية الزراعة البيئية والحيوية والتصنيع الغذائى - جامعة بنى سويف بعنوان "البحث العلمى قاطرة التنمية الزراعية فى الفترة من 4-5 نوفمبر 2019 والذي عقد فى رحاب جامعة بنى سويف.