

السيرة الذاتية



البيانات الشخصية

الاسم محمد يحيى محمد علي

تاريخ ومكان الميلاد 1969/3/12 - العباسة - أبو حماد - الشرقية

العنوان العباسة - أبو حماد - الشرقية

تليفون منزل 0020553414857

محمول 00201202195174

الحالة الاجتماعية متزوج

الموقف التجنيدى أدى الخدمة العسكرية

mhmaya_2008@yahoo.com

البريد الإلكتروني

الوظيفة الحالية دكتور (باحث) بالمعهد القومي لعلوم البحار والمصايد بالقناطر الخيرية

مكان العمل الحالى المعهد القومي لعلوم البحار والمصايد - فرع المياه الداخلية - محطة بحوث القناطر - مصر.

المؤهلات العلمية

• بكالوريوس علوم فى علم الحيوان والكيمياء ، كلية العلوم - جامعة الزقازيق - عام 1992م.

• دبلوم فى علوم البيئة- معهد بحوث البيئة- جامعة عين شمس - عام 2006

• تمهيدى الماجستير فى علوم البيئة- معهد بحوث البيئة- جامعة عين شمس - عام 2007

- ماجستير فى علوم البيئة- معهد بحوث البيئة- جامعة عين شمس - عام 2010
بعنوان: (تأثير الملوثات البيئية على بعض النواحي البيولوجية لسمة البلطي النيلي
اوريوكروميس نيلوتيكس بالمزرعة السمكية في العباسة شرقية)

(Impact of polluted water on some biological aspects of the Nile tilapia, (*Oreochromis Niloticus*) in A Fish Farm At El- Abbassa, Sharkia Governorate)

- دكتوراه علوم البحار (المصايد والاستزراع البحرى). قسم علوم البحار - كلية العلوم بالإسماعيلية - جامعة قناة السويس- عام 2014م. بعنوان: (كيفية خفض نسبة النفوق للأسماك بالمفرخات من اليرقات حتى الأصبعيات وعلاقتها بالملوثات البيئية).

(Decreasing the Natural Mortality of Fishes in the Hatcheries from Hatchling to Fingerling with References to Environmental Pollutant)

الخبرات العملية :

- أخصائى تفريخ اسماك بالمفرخ السمكى بالعباسة-الهيئة العامة لتنمية الثروة السمكية من 2001 إلى 2013
- دكتور بالمعهد القومى لعلوم البحار والمصايد من 2013 الى الان فى مجال التفريغ وتأثير الملوثات البيئية عليها
- تم حضور دورة تدريبية والقاء محاضرة فى تفريغ واستزراع البلطى فى قارة افريقيا تحت عنوان (تحسين الادارة والابتكار التكنولوجى فى مزارع ومفرخات البلطى فى افريقيا

Terms of the site selection of tilapia farms and hatcheries □

Water quality management and its effect on tilapia growth and survival

- الحصول على دورات تدريبية فى مجال التفريغ (مياة عذبة - بحرية)
- العمل فى مجال تفريغ البلطى طبيعيا وصناعيا فى المفرخ السمكى بالعباسة

- العمل فى تفريخ المبروك بأنواعه الثلاث (عادى -حشائش - سيلفر) باستخدام الحث الهرمونى عن طريق استخدام الغدة النخامية
- تم العمل فى إعداد الأحواض الخاصة بتحضين الزريعة من ناحية تصميم الأحواض للتحضين وتسميده بالكميات المناسبة اللازمة للتحضين
- العمل على الأجهزة الخاصة بقياس مواصفات المياه الكيميائية كدلائل لموصفات المياه للتفريخ أو التحضين فى معامل الهيئة والمفرخات التابعة للهيئة
- حضور ورشه عمل فى بيئة ومصايد البحر الاحمر قضية امن قومى

الأبحاث المنشورة

- 1- **Abd El-Halim A. S. El-Sayed F. A. Moh., H. H and Moh., Y. M. (2010):** Impact of certain environmental factors of different water resources on some biological aspects of the Nile Tilapia (*OREOCHROMIS NILOTICUS*) AT EL-Abbassa Fish Farm Sharqia Governorate, Egypt.
- 2- **Yahya M., Rasha M. R., and Eletreby S. (2013):** Case Study on Mass Mortality Problem of *Cyprinus carpio* Eggs in El- Abbassa Fish Hatchery in Egypt. International Journal of Research in Fisheries and Aquaculture 2014; 4(1): 8-13.
- 3- **Waf., E. Yahya, M. Rasha M. R. and Eletreby S.(2014):** Evaluation of prebiotic and probiotic dietary supplementation on growth performance and some blood parameters of *Cyprinus carpio* Frys. Egypt. J. Aquat. Biol. & Fish, Vol. 18, No. 2: 29- 38 (2014) ISSN 1110 – 6131



جامعة قناة السويس - كلية العلوم
إدارة الدراسات العليا والبحوث



شهادة مؤقتة

تشهد كلية العلوم بأن الطالب/ محمد يحيى محمد على

تاريخ وجهة الميلاد: ١٩٦٩/٣/١٢ م الشرقية رقم قومي: ٢٦٩٠٣١٢١٣٠٠٩٥٦

قد حصل على درجة : دكتوراه الفلسفة في العلوم علوم بحار

قسم : علوم البحار تخصص: (المصايد والاستزراع البحري)

موضوع الدراسة : كيفية خفض نسبة النقوق للأسماك بالمفرخات من اليرقات حتى الاصبغيات وعلاقتها
بالملوثات البيئية

تاريخ المنح : موافقة الكلية في : ٢٠١٤/١٢/٢١

موافقة الجامعة في : ٢٠١٤/١٢/٣١

قرار رقم: (٢٨١٣) بتاريخ: ٢٠١٤/١٢/٣١ م

وقد تحررت هذه الشهادة المؤقتة بناءً على الطلب المقدم في هذا الشأن وبعد سداد
الرسوم المقررة دون أدنى مسئولية على الكلية:

مدير الإدارة
ع.أ.

شئون الخريجين
ش.م.



أ.د. / العربي يحيى على

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

أ.د. / فايز محمد محمد صميذة

جامعة

عين شمس

شهادة مُوقَّتة

017396

يشهد معهد الدراسات والبحوث البيئية

أن الطالب: محمد يحيى محمد علي //

المولود في: محافظة الشرقية بتاريخ: ٢٠١٠/٣/١٢ رقم قومي: ٢٦٩٠٣١٢١٣٠٠٩٥٦

قد منح درجة الماجستير في علوم البيئة

اسم: لظوم الأسامية البيئية
في موضوع:

"تأثير الملوثات البيئية على بعض النواحي البيولوجية لسمكة البلطي

أوريوكروميس نيلوتيكس - دراسة حالة للمزرعة السمكية بالعباسة - الشرقية"

وذلك بناء على موافقة مجلس المعهد في ٢٠١٠/١١/٧ وموافقة السيد الأستاذ الدكتور / رئيس الجامعة في ٢٠١٠/١٢/٢٩ بالتفويض على منح الدرجة ولهما يلي بيان بالمقررات التي اجتازها الطالب ضمن متطلبات الحصول على درجة الماجستير:

أولاً: المقررات الإلزامية:

(أ) تطبيقات الحاسب الآلي

٢- طرق إعداد وثيقة البحث العلمي

٣- مناقشات

٤- لغة إنجليزية (مستوى ٤٠٠)

٥- تعليم الأثر البيئي للمشروعات

(ب) العام الجامعي (٢٠٠٧/٢٠٠٦)

١- إلهام حيوية والتعاوية

٢- كيمياء حيوية بيئية

٣- الميوسورولوجيا التطبيقية والاستثمار عن بعد

٤- الثعابين والبيئة

٥- البيئة المائية

٦- الموارد البيولوجية الطبيعية

ثانياً: المقررات الاختيارية (٢٠٠٩/٢٠٠٨)

١- تطبيقات الزراعة

٢- إحصاء ونتيجة

٣- المساهمات الكيميائية والبيئية

٤- كيمياء حيوية بيئية

٥- استخدام الموارد الأرضية والمائية في الزراعة

٦- الثوت البيئية وعلاقتها بالزراعة

الموظف المسئول

المراجع

أمين المعهد

بعتمد...

عميد المعهد

د/احمد مصطفى العتيق





معهد الدراسات والبحوث البيئية
Institute of
Environmental Studies & Research

شهادة مؤقتة

يشهد معهد الدراسات والبحوث البيئية - جامعة عين شمس

أن الطالب: محمد يحيى محمد على //

بتاريخ: ١٢/٣/١٩٦٩

المولود في: محافظة الشرقية

قد منح الدبلوم في علوم البيئة

بتقدير عام: (جيد //)

دور: مايو ٢٠٠٦

قسم: العلوم الأساسية البيئية

وقد اعتمد السيد الأستاذ/ عميد المعهد في ٢٤/٧/٢٠٠٦ بالتفويض من مجلس المعهد

في ١٨/٦/٢٠٠٦ نتيجة الامتحان وموافقة السيد الأستاذ الدكتور/ رئيس الجامعة في

٤/٩/٢٠٠٦ بالتفويض من مجلس الجامعة في ٢٦/٩/٢٠٠٥ علماً بأن مدة الدراسة

للدبلوم عام جامعي واحد.



عميد المعهد

د. أحمد مصطفى العتيق

مراقب شؤون الدارسين أمين المعهد

شؤون الدارسين

ع

ع

٢٠٠٦/٧/٢٤