

## السيرة الذاتية

للسيد الاستاذ الدكتور/ ابراهيم محمد عبد الجيد محمد

عميد كلية علوم الارض / جامعة بنى سويف



● الاسم : أ.د/ ابراهيم محمد عبد الجيد محمد

● تاريخ الميلاد : ١٩٦٨/٧/٢ م

● الحالة الاجتماعية : متزوج ويعول

● رقم التليفون : ٠١٢٨٠٠٠٠٦٩٨ & ٠١٠٠٣٦٩٨٦٧٧

● البريد الالكتروني: himmamicro2004@yahoo.com

Ibrahim.mohamed@science.bsu.edu.eg

● الوظيفة الحالية : استاذ بقسم جيولوجيا المياه و البيئه وعميد كلية علوم الارض جامعة بنى سويف

● محل الإقامة : ٤٩ شارع ابو طالب- ميدان مولد النبي - محافظة بنى سويف.

### ● التاريخ العلمي:

١- بكالوريوس العلوم شعبة - الجيولوجيا دور مايو ١٩٩٠ بتقدير عام امتياز مع مرتبة الشرف من

كلية العلوم جامعة القاهرة فرع بنى سويف.

٢- ماجستير في العلوم تخصص جيولوجيا (طبقات وحفريات) من كلية العلوم جامعة القاهرة بتاريخ

١٩٩٦/١/٧ م.

٣- دكتوراه في العلوم تخصص جيولوجيا (طبقات وحفريات) من كلية العلوم جامعة القاهرة بتاريخ

٢٠٠٣/٥/٢٩ م.

٤- أستاذ مساعد بقسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة بنى سويف بتاريخ ٢٠٠٩/٦/٣٠ م.

٥- أستاذ بقسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة بنى سويف بتاريخ ٢٠٢١/٥/٢٦ م.

### ● التدرج الوظيفي:

١- معيد بقسم الجيولوجيا بكلية العلوم جامعة القاهرة فرع بنى سويف بتاريخ ١٩٩٠/١٠/٣ م.

٢- مدرس مساعد بقسم الجيولوجيا بكلية العلوم جامعة القاهرة فرع بنى سويف بتاريخ ١٩٩٦/٣/١١ م.

٣- مدرس بقسم الجيولوجيا بكلية العلوم جامعة القاهرة فرع بنى سويف بتاريخ ٢٠٠٣/ ٦/٢٥ م

٤- أستاذ مساعد بقسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة بنى سويف بتاريخ ٢٠٠٩/٦/٣٠ م.

٥- أستاذ بقسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة بنى سويف بتاريخ ٢٠٢١/٥/٢٦ م.

٦- عميد كليه علوم الارض جامعة بنى سويف بتاريخ ٢٠٢٢/٦/٢ م.

٧- أستاذ بقسم جيولوجيا المياه و البيئه كليه علوم الارض جامعة بنى سويف بتاريخ ٢٠٢٢/١٠/١١ م.

## بيان بالأنشطة الخاصة

بالسيد/ ابراهيم محمد عبد الجيد الاستاذ بقسم جيولوجيا المياه والبيئة وعميد كلية علوم الارض جامعة بنى سويف

### أولا - بيان بالأنشطة الجامعية:

#### (١) بالنسبة لقسم الجيولوجيا بكلية العلوم وقسم جيولوجيا المياه والبيئة كلية علوم الارض:

- ١- عضو بمجلس القسم .
- ٢- عضو بلجنة الرحلات بالقسم.
- ٣- عضو بلجنة التدريب بالقسم.
- ٤- مشرف على الرحلات الحقلية (مقرر جيولوجيا حقلية) لطلبة القسم.
- ٥- المشاركة في الإشراف على ابحاث التخرج لطلبة الفرقة الرابعة بالقسم.
- ٦- المشاركة في إعداد الخطة البحثية للقسم.
- ٧- المشاركة في إعداد و توصيف البرامج المقررات الدراسية للقسم.
- ٨- المساهمة في اعداد و تجهيز وترتيب المتحف الجيولوجي للقسم.
- ٩- المشاركة في المعرض الجيولوجي الدائم للقسم.

#### (٢) بالنسبة لكلية:

- ١- رئيس الملتقى التوظيفي الاول لكلية علوم الارض جامعه بنى سويف ١١/١٠/٢٠٢٢م.
- ٢- مستشارا علميا للمشروع البحثي " نحو نظام متكامل لمعالجة مياه الصرف الزراعي" والممول من هيئته تمويل البحوث والتكنولوجيا STDF ضمن مشاريع التغيرات المناخية COP27 بتاريخ ٢٢/١١/٢٠٢٢م
- ٣- المدير التنفيذي لوحدة ضمان الجودة والاعتماد بكلية العلوم (من ١١/١٠/٢٠١٥ حتى ٢/٦/٢٠٢٢م).
- ٤- المدير التنفيذي لمشروع للأيزو بكلية العلوم في المواصفات الأتية: التعليم - الجودة - البيئة والسلامة والصحة المهنية من ٢٠١٩ حتى ٢/٦/٢٠٢٢م
- ٥- رئيس لجنة اعداد وتجميع البيانات الخاصة بملف التميز الحكومي بكلية العلوم ١٣/٩/٢٠٢٠
- ٦- مشرفا على تنظيم الملتقى التوظيفي السنوي الرابع لكلية العلوم (١٦/٤/٢٠١٩).
- ٧- رئيس لجنة الاشراف على دوره التقنيات الحديث للكشف والتنقيب عن البترول (١-٣/١١/٢٠١٨م)
- ٨- مشرفا ومنظما على دوره البتروكيمياويات لطلبة كلية العلوم (١١-١٢/٢/٢٠١٩)
- ٩- رئيس كمنترول ديلومات الدراسات العليا بكلية العلوم في الفترة من ٢٠١٥ حتى ٢٠١٨م.
- ١٠- عضوا بمجلس كلية العلوم من اعتبارا من ٢٠١٥ حتى ٢٠٢٢.
- ١١- عضوا بمجلس شئون خدمه المجتمع وتنميه البيئة كلية العلوم من ٢٠١٨ حتى ٢٠٢٢
- ١٢- عضو مجلس إدارة مركز التحاليل الدقيقة وأبحاث البيئة بكلية العلوم حتى ٢٠٢٢/٦م

- ١٣- رئيس كمنترول الفرقة الرابعة لجميع الشعب بكلية العلوم (٢٠٠٩/٢٠١٠).
- ١٤- رئيس كمنترول التخلقات بجميع الفرق الدراسية بكلية العلوم
- ١٥- عضو باللجنة المنظمة للمؤتمر العلمي السنوي لخريجي كلية العلوم.
- ١٦- مقرر لجنة البيولوجيا بالمؤتمر العلمي الثاني لشباب الباحثين عن العلوم الأساسية والتكنولوجيا (١٨-١٩/٤/٢٠١٢)
- ١٧- أمين ومسئول المتابعة لوحدة الكوارث والأزمات بالكلية (٢٠١٢-٢٠١٣).
- ١٨- نائب رئيس اللجنة الاجتماعية لأعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم بكلية العلوم سابقا.
- ١٩- نائب رئيس لجنة تقييم الأقسام الإدارية بكلية العلوم سابقا.
- ٢٠- عضو بلجنة الشكاوى والتظلمات بكلية العلوم سابقا.
- ٢١- مشرف على انتخابات اتحاد الطلاب لجميع الفرق الدراسية بكلية العلوم.
- ٢٢- مستشار اللجنة الثقافية باتحاد الطلاب بالكلية ومستشار لجنة الجواله بكلية العلوم سابقا.
- ٢٣- عضو اللجنة التنفيذية لبروتوكول التعاون المشترك بين الكلية والمنطقة الصناعية ببني سويف.
- ٢٤- عضو اللجنة التنفيذية لبروتوكول التعاون المشترك بين الكلية ومركز الازمات بمحافظة بني سويف.
- ٢٥- عضو باللجنة العلمية المسئولة عن دراسة جيولوجية غرب و شرق محافظة بني سويف
- ٢٦- عضو بلجنة المنشآت (الأبنية و المعامل) بالكلية (سابقا).
- ٢٧- عضو بلجنة شؤون البيئة و خدمة المجتمع (سابقا).

### (٣) بالنسبة للجامعة:

- عميد كلية علوم الارض جامعة بني سويف بتاريخ ٢٠٢٢/٦/٢م.
- عضوا بلجنة المنشآت الجامعية ٢٠٢٢/٧ حتى الان.
- عضوا بمشروع تطوير نظم تقويم الطلاب و الامتحانات بجامعة بني سويف
- التكليف بالأشراف على حفر البئر الاستكشافي للمياه الجوفية داخل الحرم الجامعي بشرق النيل بقرار مجلس الجامعة رقم ١٦٧ بتاريخ ٢٣/١/٢٠١٩م
- حضور واجتياز برنامج اعضاء لجان السلامة والصحة المهنية (تدريب أساسي) بمركز السلامة والصحة المهنية بالجامعة في الفترة ٢٢-٢٥/١٢/٢٠١٩م
- عضوا مشاركا في المؤتمر العلمي الاول لقطاع شؤون التعليم والطلاب بجامعة بني سويف (٢٠١٦/٤)
- عضوا مشاركا في ندوة المردود الاقتصادي للبحث العلمي من منظور اقتصاد المعرفة (تجربه معهد بحوث البترول المصري) - (١٧/١١/٢٠١٦م
- عضو بنادي أعضاء هيئة التدريس بجامعة بني سويف و جامعة القاهرة.

### (٤) بالنسبة للكليات و الجامعات الأخرى:-

١- محكما لرسائل الماجستير بأقسام البيولوجيا بكلية العلوم جامعه حلوان (٢٠١٩) وكلية العلوم جامعه الفيوم (٢٠٢٢/١١/١٩)

٢- عضو بمجلس كلية علوم الارض بجامعه بنى سويف ٢٠/١٩ و ٢١/٢٠

٣- مشرفا على الرحلات الحقلية لطلبة كلية علوم الارض بالجامعة (٢٠١٩-٢٠٢١م)

٤- انتداب بجامعة الفيوم للتدريس بالفرق المختلفة بكلية العلوم قسم البيولوجيا وكلية التربية بأقسام البيولوجي والبيولوجيا (٢٠١١-٢٠١٢).

٥- التعاقد للتدريس بجامعة عمر المختار / كلية الآداب والعلوم / قسم البيولوجيا / بدولة ليبيا / بدرجة استاذ مساعد في الفترة من ٢٠١٣/٣/٣١ حتى ٢٠١٥/٤/٨م

٦- رئيس كنترول الفرقة الأولى والثانية بكلية التمريض - جامعة بنى سويف (٢٠١١-٢٠١٣م).

#### (٥) بالنسبة لضمان الجودة والاعتماد:

١- مدير وحدة ضمان الجودة والاعتماد بكلية العلوم في الفترة من ٢٠١٥/١٠/١١ حتى ٢٠٢٢/٦/٢.

٢- عضو بالفريق الإداري الذي قام بإعداد وتجهيز وكتابة مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد بوحدة ضمان وتوكيد الجودة والذي حصلت عليه كلية العلوم بتاريخ ٢٠١٠/٣/١م.

٣- عضو بالفريق الإداري الذي قام بتنفيذ ومتابعة مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد لمدة عامان والذي اجتازته كلية العلوم بنجاح بنهاية عام ٢٠١٢م.

٤- عضو بفريق اعداد وتجهيز وتسليم ملف اعتماد الكلية للهيئة القومية لضمان الجودة بالقاهرة في ٢٠١٣/٢/٢٨م والذي من خلاله حصلت كلية العلوم على الاعتماد بتاريخ ٢٠١٥/١/١٩

٥- منسق محور القدرة المؤسسية بوحدة ضمان وتوكيد الجودة بالكلية (سابقا).

٦- منسق معيار التخطيط الاستراتيجي لمشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد(سابقا).

٧- منسق معيار القيادة والحكومة لمشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد (سابقا).

٨- اعداد ملف الانشطة الطلابية الخاص بمعيار الطلاب والخريجين(سابقا).

٩- عضو بلجنة شئون أعضاء هيئة التدريس بوحدة ضمان وتوكيد الجودة بالكلية (سابقا).

١٠- عضوا بلجنه اعداد الخطة الاستراتيجية لكلية العلوم ٢٠١٢-٢٠١٧ و ٢٠٢١-٢٠٢٦م.

١١- المشاركة في وضع نظام لمتابعة شئون أعضاء هيئة التدريس و معاونيهم.

١٢- المشاركة في عمل قاعدة بيانات للسادة أعضاء هيئة التدريس و العاملين بالكلية .

١٣- المشاركة في عمل ورش العمل للسادة أعضاء هيئة التدريس والعاملين بالكلية .

١٤- القاء العديد من المحاضرات التثقيفية عن الجودة وعن كيفية عمل ملفات التقدم للاعتماد

الاكاديمي البرامجي (في الفترة من ٢٠١٥ حتى ٢٠٢١/٨)

١٤-حضور واجتياز دورات عديدة متعلقة بالجودة و تأهيل الكلية للاعتماد مثل:

- توصيف البرامج والمقررات وتقويم نواتج التعليم بكليات ومعاهد التعليم العالي بالهيئة القومية لضمان الجودة (٢٦-٢٨/١٠/٢٠٢٠م)
- تعريف و دراسة المعايير الأكاديمية القومية لأقسام الكلية (٢٠١٠/٧)
- تنمية المهارات الإدارية (٢٠١٠/٩)
- طرق تحليل و توصيف المعلومات (٢٠١٠/٥).
- آليات و أساليب تقويم الطلاب (٢٠١٠/٦)
- إدخال معايير الايزو بالكلية (٢٠١٠/٦)
- إدارة المخاطر (٢٠١٠/٥)
- كيفية التحقق من المخرجات التعليمية للمقررات و البرامج الدراسية (٢٠١١/١).
- وضع خطة لتنمية موارد الكلية الذاتية (٢٠١١/٥).
- تطبيق المعايير الأكاديمية فى كتابه توصيف البرامج الدراسية (٢٠١١/٤).
- الاهداف التعليمية (٢٠١٠/١٢)
- تفعيل وتعريف معايير التقييم لا أعضاء هيئه التدريس ومعاونيهم (٢٠١١/٤)
- التعريف باستراتيجية التعليم والتعلم وبأساليب التعليم والتعلم (٢٠١١/٤)
- وضع وسائل نشر و اعلان الرؤية والرسالة والاهداف الاستراتيجية (٢٠١١/٤)

#### (٦) بالنسبة للمشاركة المجتمعية:

- ١- نقيب العلميين بمحافظة بنى سويف (اعتبارا من فبراير ٢٠٢٠ حتى الان)
- ٢- عضو بمجلس الامناء بمدارس اللغات بمحافظة بنى سويف.
- ٣- عمل لقاءات تليفزيونيه مذاعه على قنوات CBC الفضائية لشرح خريطه توزيع المعادن والخامات الاقتصادية بجمهورية مصر العربية بتاريخ ٢٤/١٠/٢٠٢٢
- ٤- عمل مداخلات تليفزيونيه مرثيه ومذاعه على قنوات CBC الفضائية وتليفزيون اليوم السابع وشمال الصعيد والعديد من وسائل الاعلام الحكومية لشرح خريطته توزيع احزمه الزلازل والكوارث الطبيعية فى العالم ووضع مصر المطمئن بالنسبة لهذه الخريطة ودور الدولة لمواجهه هذه الكوارث خلال شهري فبراير ومارس ٢٠٢٣.
- ٥- عمل مداخلات تليفزيونيه مرثيه ومذاعه على قنوات CBC الفضائية لشرح وتوضيح ظاهره نشوء بحر جديد شرق افريقيا موازى للبحر الاحمر ومدى تأثر مصر بهذه الظاهرة الجيولوجية الجديدة (خلال شهر مارس ٢٠٢٣م)
- ٦- المشاركة فى تحكيم العديد من المشاريع الخاصة بالأفكار والابحاث العلمية بأشراف المركز الاستكشافي للعلوم والتكنولوجيا فرع بنى سويف - وزارة التعليم العالي ( ٢٠١٨ - ٢٠٢٢م)

- ٧- المشاركة والحضور في مؤتمر نهر النيل شريان الحياة في الفترة من ٢٥-٢٦/٣/٢٠١٧م
- ٨- المشاركة والحضور في مؤتمر اعمار افريقيا في فبراير ٢٠٢٠م
- (٧) حضور واجتياز دوره القيادات الجامعية بمركز تنمية الموارد البشرية بجامعة بنى سويف في الفترة من ٢٥ حتى ٢٧/٧/٢٠٢١م

### ثانيا - بيان بالمقررات الدراسية التي يتم تدريسها:

- ١ - كلية العلوم (مرحلة البكالوريوس)  
الفرقة الأولى (جيولوجيا / كيمياء):-  
- جيولوجيا تاريخية (Historical Geology) - جيولوجيا بنائية (Structural Geology)  
- جيولوجيا طبيعية (Physical geology)  
الفرقة الثانية (جيولوجيا / كيمياء):-  
- علم الحفريات الدقيقة (Micropaleontology) - علم الحفريات الكبيرة (Macropaleontology)  
الفرقة الثالثة (جيولوجيا / كيمياء خاص):-  
- علم الطبقات الحيوية (Biostratigraphy) - علم الطبقات الصخرية (Lithostratigraphy)  
الفرقة الثالثة (كيمياء خاص):-  
- علم المعادن و الصخور ( Minerals and Rocks ) - علم البلورات ( Crystallography )  
الفرقة الرابعة (جيولوجيا خاص)  
- جيولوجيا البحار (Oceanography) - بيئات قديمة (Paleoecology)  
- جيولوجيا مصر (Geology of Egypt)
- ٢ - كلية التربية (مرحلة البكالوريوس)  
الفرقة الأولى (كيمياء -فيزياء):- جيولوجيا تركيبية  
الفرقة الثانية (بيولوجي):- جيولوجيا تاريخية - حفريات كبيرة - مواد الارض  
الفرقة الثالثة (تعليم ابتدائي):- جيولوجيا تركيبية - علم الفضاء والمجموعة الشمسية  
الفرقة الثالثة (كيمياء -فيزياء):- علم الصخور و المعادن والبلورات  
الفرقة الثالثة (بيولوجي):- طبقات صخرية و حيوية - جيولوجيا اقتصادية  
الفرقة الرابعة (تعليم ابتدائي):- علم البلورات  
الفرقة الرابعة (بيولوجي):- - جيولوجية مصر - علم الفلك - جيولوجيا بيئية
- ٣ - كلية العلوم ذوى الاحتياجات الخاصة (مرحلة البكالوريوس)  
الفرقة الأولى: مواد الارض و جيولوجيا اقتصادية

الفرقة الثانية : علم الفلك

الفرقة الثالثة: جيولوجيه مصر

الفرقة الرابعة : علم الفضاء والمجموعه الشمسيه .

٤ - كلية علوم الارض (مرحلة البكالوريوس)

الفرقة الاولى جميع الشعب : جيولوجيا عامه

الفرقة الثانية جميع الشعب : علم الحفريات Paleontology

الفرقة الثالثة: علم هيدرولوجيا الكارست Karst hydrology

(مرحلة الدراسات العليا)

Environmental Geology -

Isotopes hydrology -

ثالثا بيان بالنشاط العلمي:

١ - المجالات العلمية:-

- عضو بالجمعية المصرية لعلم الحفريات

- عضو بالجمعية الجيولوجية المصرية

٢ - الأبحاث العلمية قبل الدكتوراه:-

●-إلقاء بحث (من رسالة الماجستير) فى المؤتمر السنوى ٣٣ للجمعية المصرية الجيولوجية (١٩٩٥) عن دراسة الحفريات الدقيقة و النطاقات الحيوية و البيئات القديمة باستخدام الفورامينفرا و الاستراكوندا بتتابع السينومانى بمنطقة جبل الحلال - شمال سيناء - مصر .

**Abdallah. A. M., Aboul Ella. N., M. Sallam and Abd El-Gaied. I. M. (1995):** Foraminiferal and ostracodal biostratigraphy and deposition environment of the Cenomanian rocks of Gebel Halal, north Sinai, Egypt. Thirty third Annual meeting of the Geological Society of Egypt.

●- إلقاء بحث (من رسالة الدكتوراه) فى المؤتمر السنوى الثالث للجمعية المصرية لعلم الحفريات (٢٠٠٣) عن دراسة الحفريات الدقيقة و النطاقات الحيوية و البيئات القديمة باستخدام الفورامينفرا و الاستراكوندا بتتابع الطباشيرى العلوى - الباليوسين بمنطقة التمد - مجمر بوسط سيناء - مصر .

Abu Khadrah. A., Hewaidy. A., Abdel Gawad. G and **Abd El-Gaied. I. M.** (2003): Foraminiferal biostratigraphy of the Upper Cretaceous succession in Themed- Magmer area, central Sinai, Egypt. Third Ann. Meet. Paleontological Soc. Egypt, Abstract, p. 13, March 2003, Cairo.

٣ - الأبحاث العلمية المنشورة بعد الدكتوراه:-

١- بحث مشترك منشور في المؤتمر الدولي الرابع لجيولوجية إفريقيا و المنعقد بجامعة أسيوط عام (٢٠٠٥) عن دراسة الحفريات الدقيقة و النطاقات الحيوية و الزمنية باستخدام الفورامينفرا الهائمة بتتابع الايوسين الاوسط و العلوى بمنطقة جبل حمرة شيبون- شمال شرق بنى سويف - مصر .

**Abd El-Gaied I. M** and Abd El-Aziz. S. M. (2005): Middle and Late Eocene planktonic foraminiferal study of northeast Beni Suef area, Egypt. 4<sup>th</sup> Inter., Conf., Geol., Africa, Assiut Univ., vol. (1): 657-687.

٢- بحث مشترك منشور في المؤتمر الدولي الثامن لجيولوجية العالم العربي (جاو ٨) و المنعقد بجامعة القاهرة عام (٢٠٠٦) عن دراسة الحفريات الدقيقة و النطاقات الحيوية و الزمنية باستخدام الاستراكودا بتتابع الايوسين الاوسط و العلوى بمنطقة شمال شرق بنى سويف - مصر .

Abd El-Aziz. S. M. and **Abd El-Gaied I. M** (2006): Middle and Late Eocene ostracods of northeast Beni Suef area, Egypt. 8<sup>th</sup> Inter., Conf., Geol., Arab World. Cairo University.

٣- بحث مشترك منشور في المؤتمر العلمي الرابع والأربعون للجمعية الجيولوجية المصرية والمنعقد بقاعة المؤتمرات بهيئة الثروة المعدنية بالعباسية عام (٢٠٠٦) عن دراسة الفورامينفرا الهائمة و النطاقات الحيوية و الزمنية لتتابع الالبى- السينومانى بمنطقة شمال سيناء - مصر .

**Abd El-Gaied I. M** and Abd El-Aziz. S. M. (2006): Foraminiferal biostratigraphic study of the Upper Albian and Cenomanian rocks of Wadi El Karm Dam section, Maghara area, north Sinai, Egyptian Journal of Geology, 51: 125-148. Egypt .

٤- بحث مشترك منشور في المؤتمر الدولي الثانى لجيولوجية التيسثس بجامعة القاهرة (٢٠٠٧) عن دراسة الحفريات الدقيقة و النطاقات الحيوية و الزمنية باستخدام الاستراكودا بتتابع الايوسين الاوسط و العلوى بمنطقة وادى النزلة و وادى البطس بشرق و غرب منخفض الفيوم - مصر .

**Abd El-Gaied I. M** and Abd El-Aziz. S. M. (2007): Ostracodes of the Middle and Upper Eocene rocks of Wadi El Nazla and Wadi El Batts sections, Fayoum Depression, Egypt. Second Inter., Conf., Geology of the Tethys. Cairo University. P.277-302

٥- بحث مشترك منشور في المؤتمر العالمي الثاني للثروات الطبيعية في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والمنعقد بجامعة القاهرة عام (٢٠٠٧) عن دراسة الحفريات الدقيقة و النطاقات الحيوية و الزمنية باستخدام الفورامينفرا الهائمة بتتابع الايوسين الاوسط و العلوى بمنطقة وادى النزلة و وادى البطس بشرق و غرب منخفض الفيوم - مصر .

Abd El-Aziz. S. M. and **Abd El-Gaied I. M** (2007): Middle and Late Eocene planktonic foraminiferal study of Wadi El Nazla and Wadi El Batts sections,

Fayoum Depression, Egypt. Second Inter., Conf., Geo-Resources in the Middle East and North Africa. Cairo University.

٦- بحث مشترك منشور في المؤتمر الدولي التاسع لجيولوجية العالم العربي (جاو ٩) والمنعقد بجامعة القاهرة عام (٢٠٠٨) عن دراسة الفورامينفرا القاعية بمنطقة المد ما بين القصير و مرسى علم بساحل البحر الاحمر - مصر.

**Abd El-Gaied I. M.**, El-Sayed M. I., Saber S. G and Ezzat M. M. (2008): Recent benthic foraminiferal study of the intertidal area between Quseir and Marsa Alam, Red Sea coast, Egypt. 9<sup>th</sup> Inter., Conf., Geol., Arab World. Cairo University.

٧- بحث مشترك منشور في المؤتمر الدولي التاسع لجيولوجية العالم العربي (جاو ٩) والمنعقد بجامعة القاهرة عام (٢٠٠٨) عن دراسة الحفريات الدقيقة و النطاقات الحيوية و الزمنية باستخدام الاستراكوذا لتتابع الايوسين الاوسط و العلوى بالمنطقة المحصورة بين وادي النيل و منخفض الفيوم.

Abd El-Aziz S. M and **Abd El-Gaied I. M.** (2008) : Ostracodes study of the Qaser El Sagha Formation at the western area of El Ayiat City, Nile-Fayoum Divide, Egypt. 9<sup>th</sup> Inter., Conf., Geol., Arab World. Cairo University.

٨- بحث فردي منشور في المؤتمر السنوي الثامن للجمعية المصرية لعلم الحفريات (٢٠٠٨) عن دراسة الاستراكوذا و النطاقات الحيوية و البيئات القديمة والجغرافيا الحيوية القديمة لتتابع الالبى - السينومانى بمنطقة شمال سيناء - مصر.

**Abd El-Gaied I. M.** (2008) : Late Albian - Cenomanian ostracodes from Wadi El Karm Dam section, Maghara area, Northern Sinai, Egypt. 9<sup>th</sup> Inter., Conf., Geol., Arab World. Cairo University.

٩- بحث مشترك منشور في العدد ٤٩ لمجلة العلوم التطبيقية للطفلة Applied Clay Science (٢٠١٠) عن التريبت الحرارى المائى للكاولين باستخدام هيدروكسيد الصوديوم و هيدروكسيد البوتاسيوم و مميزاته. Moaz K. Seliem, S. Komarneni, M. Park, H. Katsuki, M.G. Shahien, A.A. Khalil, **I.M. Abd El-Gaied** (2010): Hydrothermal synthesis of Mn-Kaolinite using NaOH or KOH and characterization. Applied Clay Science. 49, 74-79.

١٠- بحث مشترك منشور في العدد 14 رقم 5 لمجلة Materials Research Innovations

(٢٠١٠) : بعنوان

Moaz K. Seliem, S. Komarneni, R. Parette, H. Katsuki, F.S. Cannon, M.G. Shahien, A.A. Khalil, **I.M. Abd El-Gaied** (2010): Composites of MCM-41 silica with rice husk: Hydrothermal synthesis, characterization and application for perchlorate separation. Materials Research Innovations. 14(5), 351-354.

١١- بحث مشترك منشور في المؤتمر السنوي الحادي عشر للجمعية المصرية لعلم الحفريات (٢٠١١) عن دراسة الفورامينفرا القاعية لنتابع الايوسين الاوسط والعلوى بمنطقة وادي بياض العرب - جبل حمرة شيبون بشمال شرق بني سويف- وادي النيل - مصر .

Hatem A. Aly., Sayed. M. Abd El-Aziz., **Ibrahim. M. Abd El-Gaied** (2011): Middle and Upper Eocene Benthic foraminifera from Wadi Bayad El Arab - Gebel Homret Shaibon area, northeastern Beni Suef, Nile Valley , Egypt. Egypt. Jour. Paleontol.,11, 79-131.

١٢- بحث مشترك منشور في العدد ٥٢ لمجلة العلوم التطبيقية للطفلة Applied Clay Science (٢٠١١)

Moaz K. Seliem, S. Komarneni, Y. Cho, T. Lim, M.G. Shahien, A.A. Khalil, **I.M. Abd El-Gaied** (2011): organosilicas and organo-clay minerals as sorbents for toluene. Applied Clay Science 52 (2011) 184-189.

١٣- بحث مشترك منشور في العدد ٥٣ لمجلة العلوم التطبيقية للطفلة 2011 Applied Clay Science Moaz K. Seliem, S. Komarneni, R. Parette, H. Katsuki, F.S. Cannon, M.G. Shahien, A.A. Khalil, **I.M. Abd El-Gaied** (2011): Perchlorate uptake by organosilicas, organo-clay minerals and composites of rice husk with MCM-48. Applied Clay Science.53 (2011)

١٤- بحث مشترك منشور في العدد ٧١ لمجلة العلوم التطبيقية للطفلة Applied Clay Science (٢٠١٣) Moaz K. Seliem, S. Komarneni, T. Byrne, F. S. Cannon, M.G. Shahien, A.A. Khalil, **I.M. Abd El-Gaied** (2013): Removal of perchlorate by synthetic organosilicas and organoclay: Kinetic and isotherm studies. Applied Clay Science 71 (2013) 21-26.

١٥- بحث مشترك منشور في المؤتمر الدولي السادس عشر للبتترول 16<sup>th</sup> International Conference on Petroleum, (٢٠١٣)

Abubakr F. Makky, Mohamed I. El Sayed, Ahmed S. Abu El-Ata, **Ibrahim M. Abd El-Gaied**, Mohamed I. Abdel-Fattah, Zakaria M. Abd-Allah, 2013. Source Rock Evaluation of Some Upper and Lower Cretaceous Sequences, West Beni Suef Concession, Western Desert, Egypt. 16<sup>th</sup> International Conference on Petroleum, Mineral Resources and Development PMRD, Egyptian Petroleum Research Institute (EPRI). (Oral presentation).

١٦- بحث مشترك منشورم ٢٠١٣ في EAGE Conference & Exhibition incorporating SPE EUROPEC, London, UK (2013).

El Sayed, M. I., Abu El-Ata, A. S., Makky, A. F., **Abd El-Gaied, I. M.**, Abdel-Fattah, M. I., Abd-Allah, Z. M., 2013. Basin Modeling and Hydrocarbon Entrapment of Some Cretaceous Sequence, West Beni Suef Concession, Western Desert, Egypt (extend abs). 75<sup>th</sup> EAGE Conference & Exhibition incorporating SPE EUROPEC, London, UK.

١٧ - بحث مشترك منشور في الجمعية المصرية للبترول ٢٠١٤م

Abubakr F. Makky, Mohamed I. El Sayed, Ahmed S. Abu El-Ata, **Ibrahim M. Abd El-Gaied**, Mohamed I. Abdel-Fattah, Zakaria M. Abd-Allah, 2014. Source Rock Evaluation of Some Upper and Lower Cretaceous Sequences, West Beni Suef Concession, Western Desert, Egypt. Egyptian Journal of Petroleum, Elsevier 23 (1), 135-149

١٨ - بحث مشترك منشور في الجمعية المصرية للتطبيقات الجيوفيزيائية ٢٠١٤م

Ahmed S. Abu El-Ata, Abubakr F. Makky, Mohamed I. El Sayed, **Ibrahim M. Abd El-Gaied**, Mohamed I. Abdel-Fattah, **Zakaria M. Abd-Allah**, 2014. Thermal Maturity Levels and Timing of Hydrocarbon Generation of Some Cretaceous Sequence, West Beni Suef Concession, Western Desert, Egypt. Egyptian Journal of Applied Geophysics .

١٩ - بحث مشترك منشور في المؤتمر الدولي لجيولوجيا العالم العربي الحادي عشر ٢٠١٤م

Ahmed S. Abu El-Ata, Abubakr F. Makky, Mohamed I. El Sayed, **Ibrahim M. Abd El-Gaied**, Mohamed I. Abdel-Fattah, Zakaria M. Abd-Allah, 2014. Thermal Maturity Levels and Timing of Hydrocarbon Generation of Some Cretaceous Sequence, West Beni Suef Concession, Western Desert, Egypt (abs). 11<sup>th</sup> international conference on the Geology of the Arab World (GAW 11), Cairo University, Egypt.

٢٠ - بحث مشترك منشور في Journal of African Earth Sciences

**Abd El-Gaied, I. M.**, Salama, Y. F., Saber, S. G., and Sayed, M.M. 2019. Benthic foraminiferal communities of the Eocene platform, north Eastern Desert, Egypt. Journal of African Earth Sciences. 151, 121-135.

٢١ - بحث مشترك منشور في Journal of African Earth Sciences

**Abd El-Gaied, I. M.**, Attia, G. M., Abd El-Aziz, M. A., Abu Baker, S., 2019. Foraminiferal Biostratigraphy and Paleoenvironment of the Middle and Upper Eocene Succession at Cairo - Helwan area, north Eastern Desert, Egypt. Journal of African Earth Sciences 158, 103516.

٢٢ - بحث مشترك منشور في Journal of African Earth Sciences

**Abd El-Gaied, I.M.**, and Abd El-Aziz, S.M. 2020. Stratigraphy and Paleoenvironment of the Lower-Middle Eocene Succession in the Darnah Area, Northeast Libya. *Journal of African earth Science*, (2020), 103774.

٢٣ - بحث مشترك منشور في *Journal of African Earth Sciences*  
Dina M. Sayed, Soheir H. El-Shazly, Yasser F. Salama, Hanan S. Badawy, **Ibrahim, M. Abd El-Gaied**. 2020. Macropaleontological and paleobiogeographical study of the Upper Eocene succession at Beni-Suef-Zaafrana road, north Eastern Desert, Egypt . *Journal of African Earth Sciences*, (2020), 104046.

٢٤ - بحث مشترك منشور في *Journal of African Earth Sciences*  
Yasser F. Salama, Mansour H. Al-Hashim, Michael G. Grammer, Hisham A. Gahlan, Hesham Al-Asmar and **Ibrahim M. Abd El-Gaied**, 2020. Palaeoecology and facies analysis of benthic communities in mid-Cretaceous successions in the Sinai platform, Egypt. *Journal of African Earth Sciences*.

٢٥ - بحث مشترك منشور في مجلة *Paleontologica Electronica*  
Yasser Salama, Mostafa Sayed, Shaban Saber, and **Ibrahim Abd El-Gaied**, 2021. Eocene planktonic foraminifera from the north Eastern Desert, Egypt: Biostratigraphic, paleoenvironmental and sequence stratigraphy implications. *palaeo-electronica.org*. Acceptance: 18 March 2021.

٢٦ - بحث مشترك منشور في مجلة *Journal of Sedimentary Environments*  
Ahmad M. Ramadan, **Ibrahim M. Abd El-Gaied** , Shaban G. Saber, Yasser F. Salama, 2021. Foraminiferal biostratigraphy and paleoenvironment evolution recorded in the Upper Eocene succession in northeastern Desert, Egypt. Published online: 27 May 2021

٢٧ - بحث مشترك منشور في مجلة *Marine Micropaleontology*  
Mostafa M. Sayed , **Ibrahim M. Abd El-Gaied** , Ahmed A. Abdelhady, Sayed M. Abd El-Aziz , Michael Wagreich, 2022 : Ostracods sensitivity to reconstructing water depths and oxygen levels: A case study from the Middle-Late Eocene of the Beni Suef area (Egypt).

٢٨ - بحث مشترك منشور في مجلة *Journal of Molecular Liquids*  
Islam R. Sayed , Amna M. Farhan , Ali A. Al Hammadi , Mohamed I. El-Sayed , **Ibrahim M. Abd El-Gaied** , Ahmed M. El-Sherbeeney , Wail Al Zoubi, Young Gun Ko , Mostafa R. Abukhadra, 2022 : Synthesis of novel nanoporous zinc

phosphate/hydroxyapatite nano rods (ZPh/HPANRs) core/shell for enhanced adsorption of Ni<sup>2+</sup> and Co<sup>2+</sup> ions: Characterization and application

٢٩- بحث مشترك منشور في مجله **Historical Biology**

S. Al Menoufy , **I.M. Abd El-Gaied** and S.M. Abd El-Aziz, 2022

Eocene–Oligocene larger foraminifera from Libya and their palaeoecologic context

٣٠- بحث مشترك منشور في مجله **Journal of African Earth Sciences**

Dina M. Sayed, Soheir H. El-Shazly, Yasser F. Salama, **Ibrahim, M. Abd El-Gaied**, Hanan S. Badawy, 2023: Symbiosis of genus Hydractinia and in situ hermit crab in Kerunia cornuta Mayer-Eymar, 1899 from the Upper Eocene rocks in northwest Qarun Lake, Fayum area, Egypt.

٣١- بحث مشترك منشور في مجله **Diversity**

Mostafa Mohamed Sayed, Petra Heinz, **Ibrahim Mohamed Abd El-Gaied** and Michael Wagreich , 2023: Paleoclimate and Paleoenvironment Reconstructions from Middle Eocene Successions at Beni-Suef, Egypt: Foraminiferal Assemblages and Geochemical Approaches.

٤- الأبحاث العلمية التي جرى اعدادها للنشر :-

١- دراسة النطاقات الحيوية للفورامينفرا الهائمة والبيئة القديمة لتتابع الايوسين الاوسط والعلوى بالجبل الابيض بجنوب شرق بنى سويف ، شمال الصحراء الشرقية - مصر

٢- دراسة الاستراكودا لتتابعات الايوسين بشرق بنى سويف ، شمال الصحراء الشرقية - مصر

٣- دراسة الفورامينفرا والنطاقات الحيوية والبيئات القديمة لتتابعات الاوليغوسين والميوسين بشمال الصحراء الغربية بمصر

٤- دراسة الفورامينفرا والنطاقات الحيوية والبيئية لصخور الالبي العلوى والسينومانى بشمال شرق ليبيا

٥- دراسة النطاقات الحيوية والبيئات القديمة باستخدام الفورامينفرا لتتابعات الكريتاسى العلوى بالمنطقة الساحلية بشمال شرق ليبيا.

٥- دراسة الحفريات الدقيقة , والكبيره والنطاقات الحيوية والبيئات القديمة لتتابعات الايوسين و الميوسين السفلى والاطوسط بشمال شرق ليبيا.

رابعاً: النشاط الخاص بمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات

١- حضور واجتياز دورة القيادات الجامعية في الفترة من ٢٥ الى ٢٧/٧/٢٠٢١م

٢- حضور واجتياز دورة النزاهة والشفافية ومكافحه الفساد في الفترة من ٢٤ إلى ٢٥/١/٢٠٢١م

٣- حضور واجتياز دورة استخدام التكنولوجيا في التعليم في الفترة من ٢ إلى ٣/٢/٢٠٢١م

٤- حضور واجتياز دورة النشر الدولي للبحوث العلمية في الفترة من ٧ إلى ٨/٢/٢٠٢١م

- ٥- حضور واجتياز دورة الجوانب المالية والقانونية في الاعمال الجامعية ٩-١٠/٢/٢٠٢١م
- ٦- حضور واجتياز دورة تنظيم المؤتمرات العلمية في الفترة من ١٤ إلى ١٥/٢/٢٠٢١م
- ٧- حضور واجتياز دورة اعداد المشروعات التنافسية لتمويل البحوث ٦١-١٧-٢/٢٠٢١م
- ٨- حضور واجتياز دورة التخطيط الاستراتيجي (دوره مكثفه - ١١ ساعه - ٢٠/٥/٢٠١٢)
- ٩- حضور واجتياز دورة التقييم الذاتي لمؤسسات التعليم العالي بجامعة بني سويف ٢٠١٠.
- ١٠- حضور واجتياز دورة تقرير المراجعة الخارجية لاعتماد مؤسسات تعليم عالي افتراضية ٢٠١٠.
- ١١- حضور واجتياز دورة نظم الامتحانات وتقييم الطلاب في الفترة من ٧ إلى ٩/٧/٢٠١١.
- ١٢- حضور واجتياز دورة إدارة الفريق البحثي في الفترة من ١٤ إلى ١٦/٦/٢٠١١.
- ١٣- حضور واجتياز دورة نظم الساعات المعتمدة في الفترة من ٤ إلى ٥/٦/٢٠١١.
- ١٤- حضور واجتياز دورة تنظيم المؤتمرات العلمية في الفترة من ٢٦ إلى ٢٨/٧/٢٠١١.
- ١٥- حضور واجتياز دورة توصيف البرامج والمقررات من ٢٦ إلى ٢٨/١٠/٢٠٢٠م.

### خامسا: النشاط الخاص بمشروع التدريب على تكنولوجيا المعلومات - جامعه بني سويف

حضور واجتياز دوره التحول الرقمي الخاصة بالترقية الى درجه استاذ والمعتمدة من المجلس الاعلى للجامعات المصرية وتحتوى على الدورات الآتية:

- 1- Fundamental of IT
- 2- Operating system
- 3- Word Processing
- 4- Presentations
- 5- Spread Sheet
- 6- Mobile Applications
- 7- Introduction to Computer Networks

### سادسا الاشراف على الرسائل العلمية :-

١- مشرف على رسالة الماجستير للسيد/ محمد محمود عزت المعيد بقسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة بني سويف و منحت درجة الماجستير بقرار مجلس الكلية بتاريخ ١٧/٣/٢٠٠٩ و التي بعنوان:

Benthic foraminiferal, sedimentological and ecological assessment of the Intertidal area between Quseir and Marsa Alam, Red Sea Coast, Egypt.

٢- مشرف على رسالة الدكتوراه الخاصة بالسيد/ معاذ قرني سليم المدرس المساعد بقسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة بني سويف ومنحت درجة الدكتوراه سنة ٢٠١٣م والتي بعنوان:

Factors affecting the mineral composition and ceramic properties of some Eocene clays in Fayoum area, Egypt.

٣- مشرف على رسالة الدكتوراة الخاصة بالسيد/ ذكريا محمد عبد الله المدرس المساعد بقسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة بنى سويف ومنحت درجة الدكتوراة سنة ٢٠١٤م والتي بعنوان:  
Petroleum System of the Cretaceous Sequence, East Beni Suef Field, Northern Western Desert, Egypt.

٤- مشرف على رسالة الماجستير للسيد/ احمد محمود محمد رمضان (الشركة العامة للبترول- مصر) بتاريخ ٢٠١٥/٧ والتي بعنوان: دراسة استراتيجرافية لتتابعات الايوسين بمنطقة الكريمات - جنوب حلوان ، شمال الصحراء الشرقية ، مصر .

Stratigraphic study of the Eocene successions at El Korymat – south Helwan area, north Eastern Desert, Egypt.

٥- مشرف على رسالة الماجستير للسيد/ مصطفى سيد محمد (معيد بقسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة بنى سويف) ومنحت درجة الماجستير في ٢٠١٩ و التي بعنوان: دراسة الفورامينفرا لتتابعات الايوسين بمنطقة بنى سويف - الزعفرانة ، شمال الصحراء الشرقية ، مصر .

Foraminiferal study of the Eocene successions at Beni Suef– El Zaafrana District, north Eastern Desert, Egypt.

٦- مشرف على رسالة الماجستير للسيدة/ صفاء أبوبكر على (معيدة بقسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة حلوان) ومنحت في ٢٠١٩/٨ والتي بعنوان: دراسة استراتيجرافية وحيوية لتتابعات الايوسين بمنطقة شرق القاهرة مصر .

Stratigraphical and paleontological study of the Eocene succession at East Cairo, Egypt.

٧- مشرف على رساله الدكتوراه للسيدة/ دينا سيد محمد (مدرس مساعد بقسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة بنى سويف) بتاريخ ٢٠٢٠/٢/٢٣م والتي بعنوان:

Macropaleontology and paleoecology of the Eocene successions in north Nile Valley, Egypt

٨- مشرف على رساله الدكتوراه للسيد/ مصطفى سيد محمد (مدرس مساعد بقسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة بنى سويف) بتاريخ ٢٠٢٠/١٠/٢٠م والتي بعنوان:

Micropaleontology and stratigraphy of some Paleogene successions in north Egypt.

٩- مشرف على رسالة الدكتوراه للسيدة/ صفاء أبوبكر على (مدرس مساعد بقسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة حلوان) ٢٠٢١م والتي بعنوان.

Foraminiferal and ostracodal study of the Middle and Upper Eocene rocks of northern Nile Valley, Egypt.

١٠- مشرف على رساله الماجستير للسيد/ اسلام محمد (معيد بقسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة بنى سويف) بتاريخ ٢٠٢٢/٢م والتي بعنوان: دراسة جيولوجية و جيوكيميائية والأهمية الاقتصادية لصخور دولوميت الايوسين فى منطقه بنى سويف - الزعفرانة شمال الصحراء الشرقية بمصر .

١١- مشرف على رساله الدكتوراه للسيدة/ زينب محمد احمد (استاذ مساعد بقسم الجيولوجيا كلية العلوم جامعة بنى سويف) بتاريخ ٢٠٢٢/٥م والتي بعنوان: التقييم الرسوبى والطبقى والترسيبى لرواسب طفله الايوسين فى منطقه بنى سويف مصر: المصدر المحتمل لبعض التطبيقات الصناعية كحفازات فى اكسده البتروكيمياويات.

#### سابعا المشروعات البحثية :-

- عضو بالفريق البحثى للاشراف على المشروع البحثى الممول من اكايميه البحث العلمى تحت عنوان : النظام البترولى لتتابع الكريتاسى بحقل شرق بنى سويف - شمال الصحراء الغربية - مصر  
Petroleum System of the Cretaceous Sequence , East Beni Suef Field, Northern Western Desert, Egypt (2012).
- مستشارا علميا للفريق البحثى لكليه علوم الارض والفائز بمشروع نحو نظام متكامل لمعالجه مياه الصرف الزراعي ضمن مشاريع التغيرات المناخية COP27 بتاريخ ٢٠٢٢/١١/٢٢م والممول من هيئه تمويل البحوث والتكنولوجيا.