



السيرة الذاتية الخاصة

بالسيد الأستاذ الدكتور / محمد محمد السيد ابراهيم

قسم الجيولوجيا – كلية العلوم – جامعة دمنهور

عميد كلية العلوم – جامعة دمنهور (سابقا)

نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم و الطلاب - جامعة دمنهور (سابقا)

السيرة الذاتية الخاصة
بالسيد الأستاذ الدكتور / محمد محمد السيد ابراهيم
قسم الجيولوجيا – كلية العلوم - جامعة دمنهور



البيانات الشخصية

- الأسم: ا.د. محمد محمد السيد ابراهيم أسماعيل
- تاريخ الميلاد: 1961/4/29
- محل الميلاد: الأسكندرية – جمهورية مصر العربية
- الجنسية: مصرى
- عنوان الإقامة: 7 شارع احمد فؤاد درويش – بولكلي – الأسكندرية – مصر
- هاتف المنزل: 5452994 (203)
- المحمول: 0123928874
- الوظيفة الحالية: استاذ بقسم الجيولوجيا – كلية العلوم – جامعة دمنهور
- التخصص العام: الجيولوجيا
- التخصص الدقيق: جيوكيمياء الصخور الصلبة
- عنوان العمل: قسم الجيولوجيا – كلية العلوم - جامعة دمنهور – مصر
- هاتف العمل: 3358367 (045) - 3373281 (045)
- فاكس: 3358367 (045)
- بريد الكترونى: mmelsayed_2016@yahoo.com
- mmelsayed_2000@yahoo.com
- الحالة الاجتماعية: أرمل

بيان بالتاريخ العلمى والوظيفى

التاريخ العلمى:

- حصل سيادته على بكالوريوس علوم فى الجيولوجيا من جامعة الاسكندرية - مايو 1983.
- حصل سيادته على ماجستير العلوم فى الجيولوجيا من جامعة الاسكندرية - ديسمبر 1988.
- حصل سيادته على دكتوراة الفلسفة فى العلوم فى الجيولوجيا من جامعة الاسكندرية – ديسمبر 1994

التاريخ الوظيفى:

- عين سيادته فى وظيفة معيد بقسم الجيولوجيا - كلية العلوم – جامعة الاسكندرية اعتباراً من 1983/10/11.
- عين سيادته فى وظيفة مدرس مساعد بقسم الجيولوجيا - كلية العلوم – جامعة الاسكندرية اعتباراً من 1989/1/19.
- عين سيادته فى وظيفة مدرس بقسم الجيولوجيا - كلية العلوم – جامعة الاسكندرية اعتباراً من 1995/1/31.
- عين سيادته فى وظيفة استاذ مساعد بقسم الجيولوجيا- كلية العلوم- جامعة الاسكندرية اعتباراً من 2000/2/22
- عين سيادته فى وظيفة استاذ بقسم الجيولوجيا- كلية العلوم- جامعة الاسكندرية اعتباراً من 2005/3/29
- نقل سيادته فى وظيفة استاذ بقسم الجيولوجيا بكلية العلوم بدمنهور- جامعة الاسكندرية اعتباراً من 2007/7/30

- عين سيادته عميدا لكلية العلوم بدمنهوور - جامعة الاسكندرية اعتبارا من 1/8/2007 حتى 2010/10/25
- عين سيادته عميدا لكلية العلوم - جامعة دمنهور اعتبارا من 26/10/2010 حتى 10/1/2012
- عين سيادته رئيس قسم الفيزياء بكلية العلوم فرع دمنهور - جامعة الاسكندرية اعتبارا من 18/11/2007 حتى 13/4/2008
- عين سيادته قائم بعمل رئيس جامعة دمنهور اعتبارا من 1/10/2011 حتى 1/11/2011 (أثناء اجراء انتخابات رئاسة جامعة دمنهور)
- قائم بعمل عميد لكلية العلوم جامعة دمنهور من 4/8/2014 حتى 22/10/2014 (لحين اصدار قرار رئيس الجمهورية بتعيين عميد لكلية العلوم - جامعة دمنهور)
- عين سيادته نائب رئيس جامعة دمنهور لشئون التعليم و الطلاب - جامعة دمنهور من 5/1/2012 حتى 5/1/2016
- قائم بعمل رئيس جامعة دمنهور اعتبارا من 1/8/2015 حتى 31/12/2015

الجوائز العلمية و شهادات التقدير

- حصل سيادته على جائزة جامعة الاسكندرية للتشجيع العلمى لعام 2001
- شهادة تقدير من ادارة غرب التعليمية - توجيهه الجيولوجيا و علوم البيئة (محافظة الاسكندرية)
- شهادة تقدير من ادارة التربية العسكرية بجامعة دمنهور
- شهادة تقدير من مديرية الزراعة بمحافظة البحيرة - ادارة التدريب
- شهادة تقدير من لجنة التنمية و التعاون الدولي بجامعة دمنهور
- شهادة تقدير من جمعية خريجي كلية العلوم بجامعة الاسكندرية بالتعاون مع الشركة المصرية للاستشارات الصناعية و البيئية (أيجيكو)
- شهادة تقدير من كلية الاداب - جامعة دمنهور
- شهادة تقدير من جمعية حماة المستقبل
- شهادة تقدير من نقابة المهن العلمية بالاسكندرية
- شهادة تقدير من وزارة الصحة و السكان بمحافظة البحيرة
- شهادة تقدير من طلاب كلية العلوم - جامعة دمنهور
- شهادة تقدير من الجمعية الجيولوجية بكلية العلوم - جامعة الاسكندرية
- شهادة تقدير من جامعة الاسكندرية - فرع دمنهور للتميز في الانشطة الطلابية
- شهادات تقدير من مؤتمر الجيوكيمياء الدولي الثالث والرابع و الخامس و السادس - كلية العلوم - جامعة الاسكندرية
- درع تقدير من وحدة التوعية للوقاية من فيروس سي - جامعة دمنهور - للجهود الداعمة لحملات الوحدة لمكافحة انتشار فيروس سي بين المواطنين
- درع تقدير من مؤتمر "دور المرأة في عملية التنمية" و الذي نظمه قطاع شئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة - جامعة دمنهور
- درع تقدير من كلية الصيدلة - جامعة دمنهور
- درع تقدير من قائد قوات الدفاع الجوي - وزارة الدفاع - لزيارة طلاب برلمان جامعة دمنهور لمركز قيادة قوات الدفاع الجوي بالمقطم 20/12/2014
- درع التميز من كلية التمريض - جامعة دمنهور للجهود و الدعم لتطوير الكلية (فبراير 2015)
- شهادة تقدير من جامعة قناة السويس للمشاركة الايجابية في فاعليات اسبوع شباب الجامعات العاشر خلال شهر سبتمبر 2015
- درع تقدير من نقابة المهن العلمية 2016

البعثات

- سافر سيادته فى بعثة اشراف مشترك الى جامعة برجن - النرويج - فى الفترة من 5/9/1992 الى 3/9/1994 لأجراء ابحاث الجزء الخارجى من رسالة الدكتوراه الخاصة بسيادته.

بيان بالانشطة العلمية والتطبيقية

أولاً : الأشراف على الرسائل العلمية:

(I) رسائل درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم في الجيولوجيا

مرفق بيان معتمد يوضح ان سيادته يقوم بالأشراف على رسائل دكتوراه

(1) أسم الطالب: هشام على حسن حسنى

عنوان الرسالة: جيوكيمياء و أصل مظاهر التمعدن لبعض الصخور بمنطقة وادى حمد بشمال الصحراء الشرقية - مصر

المشرفون: أ.د/ أحمد أسماعيل أرسلان

أ.د / محمد محمد السيد ابراهيم

أ.د / عبد القادر محمد مغازى

تاريخ و مكان التسجيل: 1998/5/18 كلية العلوم - جامعة الأسكندرية

تاريخ منح الدرجة: تم منح الدرجة في 2008/11/30

(2) أسم الطالبة: هدى محمد ابراهيم محمد الديب

عنوان الرسالة: دراسات جيولوجية و جيوكيميائية لبعض مناطق الذهب - الصحراء الشرقية - مصر

المشرفون: أ.د/ صبحى عثمان خليل

أ.د/ أحمد أسماعيل أرسلان

أ.د/ محمد محمد السيد ابراهيم

أ.د/ خليل أسحق خليل

تاريخ و مكان التسجيل: 1999 /7/15 كلية العلوم - جامعة الأسكندرية

تاريخ منح الدرجة: (تم منح الدرجة في اكتوبر 2016)

(II) رسائل درجة الماجستير في العلوم في الجيولوجيا

مرفق بيان معتمد يوضح ان سيادته يقوم بالأشراف على رسالة الماجستير

(1) أسم الطالبة: أيمن ابراهيم محمد ابراهيم

عنوان الرسالة: دراسة جيولوجية و معدنية و الاستكشاف الجيوكيميائي في منطقة منجم ذهب كردمان - وسط الصحراء الشرقية بمصر

المشرفون: أ.د/ محمد محمد السيد ابراهيم

د/ خليل أسحق خليل

د/ احمد محمد المكي

تاريخ و مكان التسجيل: 2007 /9/15 كلية العلوم - جامعة الأسكندرية

تاريخ منح الدرجة: (تم منح الدرجة عام 2012)

(2) أسم الطالبة: هند أحمد ابراهيم

عنوان الرسالة: دراسة جيولوجية و جيوتقنية لرواسب الحقب الرباعي الضحلة بمحافظة الاسكندرية - مصر

المشرفون: أ.د/ محمد محمد السيد ابراهيم

أ.د/ محمد أحمد راشد

أ.د/ قدرى ناصر صديق

د./ أشرف كمال نظير

تاريخ و مكان التسجيل: 2007 /10/30 كلية العلوم - جامعة الأسكندرية

تاريخ منح الدرجة: (تم منح الدرجة عام 2012)

(3) أسم الطالبة: نهى السيد علي بغدادى سلام

عنوان الرسالة: دراسة جيولوجية و تركيبية و جيوكيميائية لمنطقة منجم ذهب أم كولا - الصحراء الشرقية - مصر

المشرفون: أ.د/ محمد محمد السيد ابراهيم

أ.د/ محمود هاني شلبي

أ.د/ خليل اسحاق خليل

تاريخ و مكان التسجيل: 2013 /4/14 كلية العلوم – جامعة دمنهور

تاريخ منح الدرجة: (تم منح الدرجة في يونية 2017)

(4) أسم الطالب: هاني محمود محمود الجمل

عنوان الرسالة: تقييم الصخور الطينية المصدرية و خزان الغاز في المنطقة الشرقية البحرية لدلتا النيل -

مصر

المشرفون: أ.د/ محمد محمد السيد ابراهيم

أ.د/ الهامي علي ترابيس

د/ محمد علاء محمد

تاريخ و مكان التسجيل: 2014 /9/27 كلية العلوم – جامعة دمنهور

تاريخ منح الدرجة: (تم منح الدرجة في مارس 2018)

(5) أسم الطالبة: أسماء عادل خليفة حنفي

عنوان الرسالة: الوضع التركيبي لرواسب الحمادات في اواخر مرحلة ما قبل الكامبري في جبل ام طواط

– شمال الصحراء الشرقية - مصر

المشرفون: أ.د/ محمد محمد السيد ابراهيم

أ.د/ محمود هاني شلبي

د/ حسام انور خميس

تاريخ و مكان التسجيل: يناير 2015 كلية العلوم – جامعة دمنهور

تاريخ منح الدرجة: (تم منح الدرجة في يناير 2019)

(6) أسم الطالبة: هند ابراهيم عبد المجيد علي حسن

عنوان الرسالة: تفسير بيانات الطرق الحقلية لاستكشاف المعادن تحت السطحية الموجودة علي طريق

القصير – سفاجا , الصحراء الشرقية - مصر

المشرفون: أ.د/ محمد محمد السيد ابراهيم

أ.د/ الهامي علي ترابيس

د/ أحمد بكر خليل

تاريخ و مكان التسجيل: فبراير 2015 كلية العلوم – جامعة دمنهور

تاريخ منح الدرجة: (لم تمنح الدرجة بعد)

(7) أسم الطالبة: أسماء ابراهيم حسين ابراهيم زنيط

عنوان الرسالة: التقييم الجيوبيئي للمياه الجوفية في ابو المطامير و ما حولها , محافظة البحيرة - مصر

المشرفون: أ.د/ محمد محمد السيد ابراهيم

أ.د/ أنور عبد العزيز الفقي

د/ عثمان محمد بدران

تاريخ و مكان التسجيل: يناير 2016 كلية العلوم – جامعة دمنهور

تاريخ منح الدرجة: (لم تمنح الدرجة بعد)

(8) أسم الطالبة: نورا جمال عبد الونيس

عنوان الرسالة: الدراسات المعدنية, التركيبية, الجيوكيميائية و أصل صخور الجرانيت الحاملة للمعادن

النادرة بمنطقة ابو خريف , شمال الصحراء الشرقية - مصر

المشرفون: أ.د/ محمد محمد السيد ابراهيم

أ.د/ خليل اسحق خليل

د/ حسام انور خميس

تاريخ و مكان التسجيل: فبراير 2016 كلية العلوم – جامعة دمنهور

تاريخ منح الدرجة: (لم تمنح الدرجة بعد)

(9) أسم الطالب: السيد سليمان الوكيل

عنوان الرسالة: الدراسة الصخرية و التحليل التركيبي لصخور القاعدة في أواخر ما قبل الكمبري في منطقة وادي فالق السهل و وادي فالق الوعر , شمال الصحراء الشرقية - مصر

المشرفون: أ.د/ محمد محمد السيد ابراهيم

أ.د/ محمود هاني شلبي

د/ حسن اسماعيل الصندولي

تاريخ و مكان التسجيل: سبتمبر 2018 كلية العلوم – جامعة دمنهور

تاريخ منح الدرجة: (لم تمنح الدرجة بعد)

ثانياً : تطوير و تقييم البرامج الدراسية:

- المشاركة في المؤتمر العلمي السنوى الذى عقد بقسم الجيولوجيا – جامعة الاسكندرية فى 2002/9/22 لمناقشة تطوير المناهج الدراسيه لطلبة القسم والقيام بالرحلات العلميه الجيولوجيه لطلبة القسم. وناقش المؤتمر سبل تطوير المقررات الدراسيه للفرق المختلفه لطلبة القسم.
- المشاركة فى المؤتمر العلمي السنوى الذى عقد بقسم الجيولوجيا – جامعة الاسكندرية فى 2004/6/14 لمناقشة تطوير المناهج الدراسيه لطلبة القسم .
- المشاركة بالرأى والتحليل فى كيفية تطبيق استراتيجيه تطوير التعليم العالى والذى أقرها المؤتمر القومى للتعليم العالى.
- المساهمة و المشاركة فى تطوير مقرر الجيولوجيا الحقلية لطلبة القسم (2004) و ذلك ضمن صندوق مشروع تطوير التعليم العالى HEEPF
- عضو لجنة بالقسم لتطوير المقررات الدراسية و لوضع لائحة الساعات المعتمدة لطلبة مرحلة البكالوريوس (2005)
- رئيس لجنة تطوير المقررات الدراسية و وضع لائحة الساعات المعتمدة لطلبة مرحلة البكالوريوس (2007) لطلاب كلية العلوم بدمنهور
- رئيس لجنة لوضع المقررات الدراسية طبقا لنظام الساعات المعتمدة لبرنامج خاص فى كلية العلوم بدمنهور باسم "جيولوجيا الاثار و المياه الجوفية"
- عضو لجنة مراجعة و تقييم اللائحة الداخلية لكلية العلوم – جامعة اسيوط بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة البكالوريوس (2008)
- عضو لجنة مراجعة و تقييم اللائحة الداخلية لكلية العلوم – جامعة الفيوم بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة البكالوريوس (2008)
- عضو لجنة مراجعة و تقييم اللائحة الداخلية لكلية العلوم – جامعة كفر الشيخ بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة البكالوريوس (2008)
- عضو لجنة مراجعة و تقييم المقررات الدراسية التي يتم تدريسها بشعبة الجيوفيزياء و توصيفها لكلية العلوم – جامعة الاسكندرية بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة البكالوريوس (2008)
- عضو لجنة مراجعة و تقييم اللائحة الداخلية لكلية العلوم – جامعة الزقازيق بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة البكالوريوس (2008)
- عضو لجنة مراجعة و تقييم اللائحة الداخلية لكلية العلوم – جامعة الفيوم بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة الدراسات العليا (2008)
- عضو لجنة مراجعة و تقييم اللائحة الداخلية لكلية العلوم بالاسماعيلية – جامعة قناة السويس بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة الدراسات العليا (2009)
- عضو لجنة مراجعة و تقييم برنامج جيوفيزياء البترول لكلية العلوم – جامعة عين شمس بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة البكالوريوس (2009)
- عضو لجنة مراجعة و تقييم برنامج علوم البترول و المياه لكلية العلوم – جامعة اسيوط بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة البكالوريوس (2009)
- عضو لجنة مراجعة و تقييم برنامج جيولوجيا البترول لكلية العلوم بالاسماعيلية – جامعة قناة السويس بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة البكالوريوس (2009)

- عضو لجنة مراجعة و تقييم اللائحة الداخلية لكلية العلوم – جامعة المنيا بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة الدراسات العليا (2009)
- عضو لجنة مراجعة و تقييم اللائحة الداخلية لكلية العلوم – جامعة طنطا بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة البكالوريوس (2009)
- عضو لجنة مراجعة و تقييم اللائحة الداخلية لكلية العلوم – جامعة بني سويف بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة الدراسات العليا (2010)
- عضو لجنة مراجعة و تقييم اللائحة الداخلية لكلية العلوم – جامعة حلوان بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة البكالوريوس (2010)
- عضو لجنة مراجعة و تقييم اللائحة الداخلية لكلية العلوم – جامعة الاسكندرية بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة الدراسات العليا (2011)
- المشاركة في اعداد برنامج جيولوجيا الاثار – نظام الساعات المعتمدة (تعليم مفتوح) – كلية العلوم – جامعة دمنهور (2014)
- مراجعة اللائحة الاسترشادية الموحدة بنظام الساعات المعتمدة لمرحلة البكالوريوس لكليات جامعة دمنهور (2014)

ثالثاً : العضوية فى الجمعيات العلمية:

- عضو الجمعية الجيولوجية المصرية
- عضو جمعية المعادن المصرية
- عضو فى دورية كلية العلوم – جامعة الاسكندرية
- تم اختيار سيادته كعضو فى الجمعية الأمريكية لتطوير العلوم لعام 2003 American Association for the Advancement of Science (AAAS)
- عضو نقابة المهن العلمية
- عضو مجلس إدارة الجمعية الجيوكيميائية العربية
- عضو فى الاتحاد العربي لعلوم الارض (Arabian Geosciences Union)

رابعاً: بيان بالمقررات الدراسية التى قام بتدريسها

قام سيادته بأداء محاضرات المقررات الدراسية الأتية و الأشراف على دروسها العملية كما يقوم بالأشراف و التطوير للمقررات و المناهج الدراسية.

(أ) مقررات لطلبة الدراسات العليا (تمهيدى الماجستير و الدكتوراه)

- جيولوجية مصر
- الجيولوجيا التركيبية و التكتونية
- الجيوكيمياء المتقدمة
- استكشاف جيوكيميائي متقدم
- الصخور النارية و المتحولة المتقدمة
- مقررات خاصة
- مقرر علم الصخور لطلاب الدراسات العليا بقسم الجغرافيا بكلية الاداب – جامعة دمنهور
- مقرر الجيولوجيا المنجمية المتقدمة
- مقرر جيولوجيا النظائر
- مقرر الجيولوجيا الهندسية المتقدمة

(ب) مقررات لطلبة مرحلة البكالوريوس:

- تدريس مقرر الجيوكيمياء لطلبة الفرقة الرابعة (شعبة كيمياء - جيولوجيا)
- تدريس مقرر الجيوكيمياء لطلبة الفرقة الرابعة (الشعبة الخاصة)
- تدريس مقرر الصفائح التكتونية لطلبة الفرقة الثالثة (شعبة الجيوفيزياء)

- تدريس مقرر جيولوجية مصر لطلبة الفرقة الرابعة (شعبة كيمياء - جيولوجيا)
- تدريس مقرر بتروجرافية الصخور النارية و المتحولة لطلبة الفرقة الثانية (شعبة كيمياء - جيولوجيا)
- تدريس مقرر الصخور النارية لطلبة الفرقة الثالثة (شعبة كيمياء - جيولوجيا)
- تدريس مقرر الصخور النارية لطلبة الفرقة الثالثة (الشعبة الخاصة)
- تدريس مقرر الصخور المتحولة لطلبة الفرقة الثالثة (شعبة كيمياء - جيولوجيا)
- تدريس مقرر الصخور المتحولة لطلبة الفرقة الثالثة (الشعبة الخاصة)
- تدريس مقرر بللورات و بصريات المعادن لطلبة الفرقة الثانية (شعبة كيمياء - جيولوجيا)
- تدريس مقرر علم البللورات لطلبة الفرقة الأولى- شعبة العلوم الجيولوجية - (نظام الساعات المعتمدة)
- تدريس مقرر علم الصخور لطلبة الفرقة الأولى - شعبة العلوم الجيولوجية - (نظام الساعات المعتمدة)
- تدريس مقرر الجيولوجيا التركيبية لطلبة الفرقة الأولى- شعبة العلوم الجيولوجية - (نظام الساعات المعتمدة)
- الأشراف على المقالة و البحث لطلبة الفرقة الرابعة بالقسم (شعبة كيمياء - جيولوجيا)
- مقرر الجيولوجيا المنجمية و الهندسية لطلبة الفرقة الرابعة بالقسم (شعبة كيمياء - جيولوجيا)

خامساً: بيان بالنشاط الجامعي على مستوى القسم و الكلية و الجامعة.

- (أ) بيان بالأشراف على الرحلات العلمية الخاصة بالطلبة
- زيارة ميدانية مع طلبة الفرقة الرابعة (شعبة كيمياء - جيولوجيا) الى شركة النصر للملاحات بالمكس وذلك لمشاهدة ودراسة طرق صناعة الملح
 - رحلة جيولوجية تعليمية مع طلبة الفرقة الأولى والثانية الى منطقة برج العرب والساحل الشمالى لمدينة الاسكندرية لدراسة التلال الساحلية بالمنطقة Coastal ridges وكذلك تم زيارة ملاحات برج العرب التابعة لشركة النصر للملاحات
 - زيارة الى شركة سيدبك بسيدى كرير مع طلبة الفرقة الرابعة للاطلاع على دراسة البتروكيماويات بالشركة
 - زيارة ميدانية مع طلبة الفرقة الرابعة (شعبة كيمياء - جيولوجيا) الى مصنع ليسيكو لصناعة السيراميك وذلك لمشاهدة صناعة السيراميك وكيفية استخدام المواد الخام فى صناعة السيراميك.
 - القيام والأشراف العلمى على رحلة البكالوريوس لطلبة الفرقة الثالثة والرابعة الى سيناء والسويس والصحراء الشرقية فى الفترة من 2001/3/21 الى 2001/3/29 .
 - المشاركة والأشراف العلمى على رحلة البكالوريوس لطلبة الفرقة الثالثة والرابعة (شعبة كيمياء - جيولوجيا) الى منطقة السويس والصحراء الشرقية فى الفترة من 19-26 مارس 2002 .
 - رحلة علمية ميدانية لطلبة الفرقة الرابعة (الشعبة الخاصة) الى شركتى ويسترن جيكو Western Geco و شركة جيوبترول Geopetrol بمنطقة رأس غارب فى الفترة 27-29 ديسمبر 2002 و ذلك للتعرف على أحدث الطرق و الأجهزة المستخدمة فى الجيوفيزياء و المستخدمة فى دراسة التراكيب الجيولوجية
 - المساهمة و المشاركة فى الرحلة الميدانية لطلبة الفرقة الرابعة بالقسم (شعبة كيمياء - جيولوجيا) الى شركة بترول الصحراء الغربية وبيكو (WEPCO) فى 2002/4/26 فى منطقة العلمين غرب الاسكندرية و ذلك لمشاهدة حقول انتاج الزيت
 - رحلة علمية ميدانية مع طلبة الفرقة الثالثة و الرابعة بالقسم فى 2003/4/23 الى منطقة شرق الدلتا بالتعاون مع شركة INA NAFTAPLIN لمشاهدة الطرق الجيوفيزيائية للبحث و التنقيب عن البترول
 - المشاركة و الأشراف العلمى على رحلة البكالوريوس بالقسم لطلبة الفرقة الثالثة و الرابعة الى منطقة خليج السويس و جبل الزيت فى الفترة 24-31 مارس 2004

- القيام برحلة جيولوجية لمنطقة غرب الإسكندرية لطلبة الفرقة الثالثة
- القيام برحلة جيولوجية لمنطقة أبو رواش لطلبة الفرقة الأولى
- القيام برحلة جيولوجية تدريبية بمنطقة جنوب سيناء و البحر الأحمر لطلبة الفرقة الثالثة والرابعة
- زيارة حقول الغازات الطبيعية بمنطقة أبى قير التابعة لشركة بترول الصحراء الغربية (وبيكو) لطلبة الفرقة الثالثة
- القيام برحلة علمية إلى منطقة رشيد لزيارة حاجز الأمواج و الرمال السوداء لطلبة الفرقة الرابعة
- المشاركة برحلات جيولوجية لطلاب قسم الجيولوجيا – كلية العلوم – جامعة دمنهور لمناطق الفواخير و اسوان و وادي النظرون لزيارة المحاجر و المناجم بتلك المناطق

(ب) بيان بالأنشطة الأخرى

- عضو لجنة الوظائف الادارية العليا و الادارة التنفيذية بجامعة الاسكندرية 2015
- المشاركة في اعداد لائحة البرلمان الطلابي لجامعة دمنهور 2014
- رئيس مجلس ادارة وحدة ضمان الجودة بكلية العلوم بدمنهور من 2008 حتي 2011
- مدير مشروع انشاء وحدة ضمان الجودة بكلية العلوم بدمنهور – جامعة الاسكندرية منذ مارس 2008 حتي سبتمبر 2011
- ساهم وشارك فى برنامج التدريب الصيفى لطلبة الفرقة الاولى بكلية علوم دمنهور عام 2010
- ساهم وشارك فى برنامج التدريب الصيفى لطلبة الفرقة الاولى بكلية علوم دمنهور عام 2008
- القاء محاضرة بعنوان " دور الجامعة في ارساء مفهوم الوعي البيئي " ضمن برنامج الندوة و المسابقة الثقافية البيئية المنعقدة بكلية العلوم بدمنهور في مجال الوعي البيئي بتاريخ 2008/10/23
- المشرف علي مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس و القيادات بجامعة الاسكندرية – فرع دمنهور منذ نوفمبر 2007
- ساهم وشارك فى برنامج التدريب الصيفى لطلبة الفرقة الثالثة بالقسم اعوام 2001 - 2006.
- امين مجلس قسم الجيولوجيا منذ ابريل عام 2006 الي مايو 2007
- ساهم فى تنفيذ التدريب الخاص بمدرسى العلوم فى البيئة و الجيولوجيا والمستوى الرفيع والذي تقيمه ادارة العامرية التعليمية بألقاء محاضرات فى أنواع الصخور و حركة القارات ونظرية الألواح التكتونية وذلك فى عام 1997 و فى الفترة 2- 5 مارس 2002 .
- ساهم وشارك فى اليوم الرياضى- الثقافى والذي أقيم لطلبة القسم فى أعوام 2000 , 2001 , 2002 .
- عضو لجنة جرد مخزن القسم 1995- 2003 .
- ساهم فى اعداد و تجهيز معمل للدراسة الميكروسكوبية بالقسم.
- المشاركة و المساهمة فى فعاليات يوم الخريجين والذي أقيم بكلية اعوام 1998 , 2000 , 2002 و 2003
- المساهمة و المشاركة فى أعمال مؤتمر الجيوكيمياء الخامس والذي أقيم بالأسكندرية فى الفترة 12- 13 سبتمبر 2001 و القيام بعمل كتيب المؤتمر للصخور النارية.
- عضو اللجنة الرياضية بكلية خلال العام الجامعى 2001 /2000 .
- المساهمة و المشاركة مع طلبة الكلية فى القيام الى زيارة الجامعة الأمريكية للمشاركة الرياضية وذلك فى 2000/2/23 .
- عضو لجنة تطوير و تحديث المعامل بالقسم.
- عضو لجنة اختيار الطالب المثالى و الطالبة المثالية بالقسم للعام الجامعى 2003/2002
- المساهمة و المشاركة فى حلقات الندوات بالقسم و تم دعوة السيد أ.د/ على الدين خالد الشاذلى – رئيس قسم الجيولوجيا بجامعة تينيسى بالولايات المتحدة الأمريكية حيث القى سيادته محاضرة عن الصخور المتحولة فى عمان فى 2002/12/18
- مشرف على المتحف الجيولوجى بالقسم

- حضور الاحتفال بعيد العلم و الذى اقامته جامعة الإسكندرية فى مركز المؤتمرات للجامعة فى 2003/7/26 و قد تم تكريم السادة أعضاء هيئة التدريس الحاصلين على جوائز الدولة و جوائز الجامعة
- حضور الاحتفال بيوم البيئة و الذى أقيم بكلية العلوم – جامعة الإسكندرية فى 2004/4/15
- المساهمة والمشاركة فى أعمال مؤتمر الجيوكيمياء السادس والذى أقيم بالإسكندرية فى الفترة 15-16 سبتمبر 2004.
- المشاركة فى بعض اللجان التى أسندت إليه من القسم مثل لجنة تنظيم المتحف الجيولوجى بالقسم وكذلك لجنة المخازن و المشتريات
- يواظب و يشارك فى حضور و ألقاء محاضرات فى الندوات العلمية التى تعقد بالقسم فى الفترة من 1995-2007
- عضو فى اللجنة المنظمة و لجنة المطبوعات و النشر فى مؤتمر الجيوكيمياء الثالث و الذى عقد بالقسم عام 1997
- عضو لجنة السكرتارية و لجنة المطبوعات و النشر فى مؤتمر الجيوكيمياء الرابع و الذى عقد بالقسم عام 1999
- المشاركة فى الأشراف على النادى الصيفى الذى أقامته الكلية عام 1996
- القيام برحلة جيولوجية تدريبية بمنطقة جنوب سيناء و البحر الأحمر لطلبة الفرقة الثالثة والرابعة 2006/5/8-7

سادساً: بيان بحضور المؤتمرات و الندوات العلمية

(أ) المؤتمرات و الندوات العلمية المحلية

1. حضور الندوة الدولية بالقاهرة تحت عنوان " نظم القبول بالجامعات" خلال الفترة من 9-10 يونيو 2015 بفندق كونراد بالقاهرة و ذلك بالتعاون مع شعبة التعليم العالى و التربية بمنظمة اليونسكو بباريس و مكتب اليونسكو الاقليمي بالقاهرة و اللجنة الوطنية المصرية لليونسكو و بمشاركة خبراء من كندا - الصين - البرازيل - فرنسا - النرويج - كوريا الجنوبية - الولايات المتحدة الامريكية.
2. حضور مؤتمر و احتفالية قطاع التعليم العالى بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم و الاعتماد بعنوان " نحو نقلة نوعية فى التعليم العالى " بقاعة الاحتفالات الكبرى - جامعة القاهرة فى 25 مايو 2015
3. حضور المؤتمر العلمى الدولى السادس للجمعية الطبية البيطرية المصرية لعلم الطفيليات بعنوان "نحو مصر خالية من الطفيليات" و الذى عقد بكلية الطب البيطري بجامعة دمنهور فى 2014/12/15
4. حضور مؤتمر بعنوان " دور المرأة فى عملية التنمية" و الذى نظمته جامعة دمنهور بالمجمع الثقافي بدمنهور فى 2014/12/11 و القاء كلمة جامعة دمنهور و بحضور السفيرة/ ميرفت التلاوي رئيس المجلس القومي للمرأة و حضور السيد/ محافظ البحيرة
5. حضور المؤتمر العلمى الاول لكلية التمريض - جامعة دمنهور بتاريخ 2014/11/12 بعنوان "القوي و التحديات فى ادارة التمريض"
6. حضور المؤتمر العلمى الاول لكلية الصيدلة - جامعة دمنهور بتاريخ 2014/9/9
7. حضور الملتقى الدولى الاول للمياه المنعقد بمجمع مبارك بدمنهور بتاريخ 2010/5/25-24 و تم القاء بحث بعنوان " دراسات جيولوجية و جيوفيزيائية للمياه الجوفية بمنطقة الضبعة شمال الصحراء الغربية - مصر"

Trabees, I, Tharwat, A, El-Sayed, M. M., Esam, K., and Manal, M. (2010): Geological and geophysical investigations for development of west El-Dabaa area, North Western Desert, Egypt. First International Conference on Water, Damanhour University, Egypt, 61-69.

8. حضور الملتقى المصري-الامريكي المنعقد بكلية العلوم بدمنهور بتاريخ 2009/12/31-29

9. حضور الملتقى المصري-الفرنسي المنعقد بكلية العلوم بدمنهور بتاريخ 2009/12/12 و القي السيد الاستاذ الدكتور/ مارك لاندرى – جامعة بوردو 2 محاضرة بعنوان:
- Regulation of GABA-B activation by associated proteins in the spinal cord of neuropathic rats**
10. القاء محاضرة بعنوان " دور الجامعة في ارساء مفهوم الوعي البيئي " ضمن برنامج الندوة و المسابقة الثقافية البيئية المنعقدة بكلية العلوم بدمنهور في مجال الوعي البيئي بتاريخ 2008/10/23
11. حضور مؤتمر الجيوكيمياء الدولي الثامن والذي أقيم بقسم الجيولوجيا – كلية العلوم – جامعة الاسكندرية فى الفترة 26- 28 اغسطس 2008
12. حضور المؤتمر الدولي الاول في الجودة بعنوان " الجودة: مطلب قومي " والذي أقيم بأدارة فرع جامعة الاسكندرية بدمنهور فى الفترة 6-7 مايو 2008 (رئيس جلسة)
13. حضور مؤتمر الجيوكيمياء الدولي السابع والذي أقيم بالاسكندرية فى الفترة 6- 7 سبتمبر 2006
14. حضور ندوة الجيولوجيا و التنمية الرابعة و التي عقدت في 2005/12/26 بقسم الجيولوجيا – كلية العلوم جامعة المنوفية – شبين الكوم
15. حضور المؤتمر الدولي الرابع لجيولوجية أفريقيا والذي أقيم بجامعة أسيوط فى الفترة 15-16 نوفمبر 2005
16. حضور المؤتمر الدولي الأول لجيولوجية تيسس (First International Conference on the Geology of the Tethys, Cairo University, Egypt) والذي أقيم بجامعة القاهرة فى الفترة 11-14 نوفمبر 2005
17. حضور مؤتمر الجيوكيمياء الدولي السادس والذي أقيم بالاسكندرية فى الفترة 15- 16 سبتمبر 2004 وتم القاء بحثان:
- 1- El-Sayed, M. M., Moghazi, A. M., Arslan, A. I. and Hosny, H. (2004): Petrological and geochemical constraints on the tectonomagmatic evolution of the late Neoproterozoic Hammad Dokhan volcanics, northern Eastern Desert, Egypt.
- 2- Moghazi, A. M., El-Sayed, M. M., Arslan, A. I. and Hosny, H. (2004): Geochemistry and petrogenesis of the late Neoproterozoic granitoids at Wadi Hammad, northern Eastern Desert, Egypt.
18. حضور المؤتمر الدولي السابع لجيولوجية العالم العربى (GAW-7) و الذى اقيم بجامعة القاهرة فى الفترة 16-19 فبراير 2004 و تم القاء بحث بعنوان
- Mohamed, F. H. and El-Sayed, M. M. (2004): Neoproterozoic post-orogenic and anorogenic A-type fluorite-bearing younger granitoids, Eastern Desert, Egypt: petrogenetic and geotectonic implications.
19. حضور المؤتمر الدولي الثانى لجيولوجية أفريقيا والذي أقيم بجامعة أسيوط فى الفترة 28-30 أكتوبر 2001 وتم القاء بحث بعنوان:

Arslan, A. I., Khalil, S. O., El-Sayed, M. M., Mohamed, F. H. and El-Deeb, H. M. (2001): Some geochemical features of bedrocks associating the hydrothermal gold mineralization at the El-Eradiya gold mine area, Central Eastern Desert, Egypt.

20. حضور مؤتمر الجيوكيمياء الدولي الخامس والذي أقيم بالاسكندرية فى الفترة 12- 13 سبتمبر 2001 وتم القاء ثلاث بحوث :

- 1- El- Nisr, S. A. and El-Sayed, M. M. (2001): The role of fractional crystallization and hybridization in the evolution of the zoned Mukhattata pluton, Eastern Desert, Egypt.
- 2- Arslan, A. I., Khalil, S. O., El-Sayed, M. M., Mohamed, F. H. and El-Deeb, H. M. (2001): Contribution to the geochemistry of bedrocks and wallrock alteration, El Eradiya gold mine area, Central Eastern Desert, Egypt
- 3- Mohamed, F. H., El-Sayed, M. M., Furnes, H. and Kanisawa, S. (2001): Geochemistry and petrogenetic aspects of the Neoproterozoic plutonic rocks suites in the Umm Gheig province, Central Eastern Desert, Egypt: special emphasis on the granitoid suites.

21. حضور اجتماع جمعية المعادن الثالث عشر (18 نوفمبر 2000) وتم القاء بحث بعنوان:
Arslan, A. I., Khalil, S. O., El-Sayed, M. M., Mohamed, F. H. and El-Deeb, H. M. (2000): Contribution to the geochemistry of bedrocks and wallrock alteration, El Eradiya gold mine area, Central Eastern Desert, Egypt.

- 22.** حضور مؤتمر الجيوكيمياء الرابع و الذى عقد فى الأسكندرية عام 1999 و تم ألقاء بحثان بعنوان :
- 1- El-Sayed, M. M., Hassanen, M. A., Moghazi, A.M., and Mohamed, F. H. (1999): Geochemistry and tectonogenetic evolution of late- to post-orogenic shirm younger granitoids, Central Eastern Desert, Egypt.
 - 2- Moghazi, A. M., Mohamed, F. H., El-Sayed, M. M. and Kanisawa, S. (1999): Geochemistry and petrogenesis of late Proterozoic plutonic rock suites in the Homrit Waggat and El-Yatima areas, Eastern Egypt.

23. حضور مؤتمر الجيوكيمياء الثالث و الذى عقد فى الأسكندرية عام 1997 و تم ألقاء بحث بعنوان :
El-Sayed, M. M. (1997): Geochemistry and petrogenesis of the Pan-African plutonic and volcanic magmatism in the Zabara district, Central Eastern Desert, Egypt: window into evolution of the Egyptian shield.

24. ألقاء بحث فى المؤتمر الثالث لجيولوجيا العالم العربى و المنعقد فى القاهرة عام 1996 و تم ألقاء بحث بعنوان :

El-Sayed, M. M., Hassanen, M. A. and Obeid, M. A. (1996): Geochemistry and Petrogenesis of Late Precambrian tonalite-granodiorite - syenogranite series at Umm Shaddad district, Egypt.

25. حضور المؤتمر العالمى الثالث و الرابع لجيولوجيا العالم العربى و المنعقد فى القاهرة فى عامى 1996 و 1998

26. ألقاء بحث في الأجتماع الثامن للجمعية المصرية للمعادن عام 1995 بعنوان:
El-Sayed, M. M. and El-Nisr, S. A. (1995): Dineibit El-Qulieb older leucogranite, South Eastern Desert, Egypt: its tectonic setting and petrogenesis.

27. حضور أجتتماعات الجمعية الجيولوجية المصرية و التي عقدت بالقاهرة فى الفترة من 1995- 2012

28. حضور أجتتماعات الجمعية المصرية للمعادن و التي عقدت بالقاهرة فى الفترة من 1995- 2012
(ب) المؤتمرات العلمية العالمية

1. حضور الجمعية العامة الثامنة لمؤتمر رؤساء الجامعات الفرانكفونية في منطقة الشرق الاوسط و الذي اقيم في جامعة باريس السوربون – ابو ظبي بدولة الامارات العربية في الفترة 1-3 نوفمبر 2015

2. حضور المؤتمر الدولي الاوروبي السابع لعلوم الارض والخرائط و نظم المعلومات
7th European Congress on Regional Geoscientific Cartography & Information Systems و الذي أقيم فى مدينة بولونيا بايطاليا فى الفترة 12-15 يونيو 2012 وتم القاء بحث بعنوان:

El-Sayed, M. M., Mohamed, F. H. and Furnes, H. (2012): Petrological and geochemical constraints on the evolution of late Pan-African Bakriya post-orogenic ring complex, Central Eastern Desert, Egypt.

3. حضور المؤتمر الدولي لعلوم الجيولوجيا و الهندسة ICGSE 2010 و الذي أقيم فى مدينة فينيسيا بايطاليا فى الفترة 24-26 نوفمبر 2010 وتم القاء بحث بعنوان:

Khalil A. Khalil, Mohamed M. El-Sayed, Harald Furnes (2010): Mineralogy and implication of wall rock alteration in the Sabahia gold mine area, Eastern Desert, Egypt

4. حضور المؤتمر الدولي NECAM 2006 و الذي أقيم فى جزيرة ميلوس باليونان فى الفترة 11-13 سبتمبر 2006 وتم القاء بحث بعنوان:

El-Sayed, M. M. (2006): Geochemistry and petrogenesis of late Neoproterozoic peraluminous anorogenic leucogranite, Zabara area, Central Eastern Desert, Egypt.

5. نشر ملخص بحث فى كتيب مؤتمر الأتحاد الأوروبى لعلوم الأرض (EGU2006) و الذي عقد فى فيينا – النمسا عام 2006 بعنوان :

El-Sayed, M. M. (2006): Petrological and geochemical characteristics of the Shadli metavolcanics, Zabara area, Eastern Desert, Egypt: EGU2006, 16-24 February 2006, Vienna, Austria.

6. نشر ملخص بحث فى كتيب المؤتمر الدولي للجيولوجيا و الذي عقد فى مدينة فلورنس – ايطاليا عام 2004 بعنوان :

El-Sayed, M. M. (2004): Geochemistry and petrogenesis of the post-orogenic bimodal dyke swarms in NW Sinai, Egypt: constraints on the magmatic-tectonic processes during the late Precambrian. 32rd International geological congress, Florence, Italy, 20-28 August, 2004 (printed only)

7. المشاركة في الاجتماع السنوى العاشر للجمعية الجيولوجية البولندية للمعادن و الذى اقيم فى بولندا فى الفترة 16- 19 اكتوبر 2003 و تم القاء بحث بعنوان

El-Nisr, S. A., El-Sayed, M. M. and Saleh, G. M. (2003): Geochemistry and petrogenesis of Pan-African late- to post-orogenic younger granitoids at Shalatin-Halaib, south Eastern Desert, Egypt.

8. حضور الاجتماع السنوى للجمعية الجيولوجية الأمريكية GSA و الذى أقيم فى مدينة سياتل بولاية واشنطن بالولايات المتحدة الأمريكية فى الفترة 2- 5 نوفمبر 2003 و تم القاء بحث بعنوان:

El-Sayed, M. M. (2003): The Neoproterozoic Dubr intrusives, Central Eastern Desert, Egypt: petrological and geochemical constraints on the evolution of a mafic-felsic suite.

9. حضور الاجتماع السنوى للجمعية الجيولوجية الأمريكية GSA و الذى أقيم فى ولاية بوسطن بالولايات المتحدة الأمريكية فى الفترة 5- 8 نوفمبر 2001 و تم القاء بحث بعنوان:

El-Sayed, M. M. (2001): Neoproterozoic magmatism in the NW Sinai, Egypt: magma source and evolution of collision-related intracrustal anatexis leucogranite.

10. حضور الاجتماع السنوى للجمعية الجيولوجية الأمريكية GSA و الذى أقيم فى ولاية كولورادو- مدينة دنفر- بالولايات المتحدة الأمريكية فى الفترة 25- 28 أكتوبر 1999 و تم القاء بحث بعنوان:

El-Sayed, M. M., Furnes, H., Hassanen, M. A. and Khalil, S. O. (1999): Crustal evolution of the Egyptian Shield: A proposed new geotectonic model.

11. نشر ملخص بحث فى كتيب مؤتمر الأتحاد الأوروبى لعلوم الأرض و الذى عقد فى أستراسبورج – فرنسا عام 1999 بعنوان :

El-Sayed, M. M., Furnes, H. and Mohamed, F. H. (1999): Geochemical constraints on the tectonomagmatic evolution of the Late Precambrian Fawakhir ophiolite, Central Eastern Desert, Egypt.

سابعاً: المشاركة فى الاعمال الأثنائية:

- ساهم فى إنشاء وتطوير معمل الوسائل التعليمية بقسم الجيولوجيا من حيث أدوات العرض والأيضاح.
- ساهم وأشرف على إعداد وحدة الحاسب الآلى بقسم الجيولوجيا – كلية العلوم – جامعة الاسكندرية وذلك فى الفترة من 1995-1999.
- المشاركة فى إعداد وتجهيز معامل الجيولوجيا – كلية العلوم – جامعة الاسكندرية.
- الاشراف على تجديد و تطوير المعامل المركزية للعلوم الاساسية بكلية العلوم بدمنهور
- الاشراف على انشاء مكتبة كلية العلوم بدمنهور
- الاشراف على تجهيز المعامل الطلابية بكلية العلوم بدمنهور
- الاشراف على تجهيز المعامل البحثية و الدراسات العليا بكلية العلوم بدمنهور
- الاشراف على تجهيز مبني كلية طب الاسنان – جامعة دمنهور 2013-2014
- المشاركة فى دعم مشروع معمل تكنولوجيا المياه والبيئة بكلية العلوم وذلك من خلال تجهيز البنية الأساسية للمعمل مع الإدارة الهندسية

ثامنا: التعاون فى مجال الأبحاث العلمية

التعاون فى إجراء الأبحاث العلمية المشتركة مع السادة أعضاء هيئة التدريس بالقسم و كليات جامعة الإسكندرية و الجامعات الأجنبية و كذلك الهيئات العلمية المختلفة

1- الجامعات المصرية:

جامعة الاسكندرية (كلية العلوم – قسم الجيولوجيا):

أجرى أبحاث مشتركة مع كل من:-

أ.د. محمد عبد السميع حسنين
أ.د. فتحى حسن حسن محمد
أ.د. سمير محمود الشاذلى
أ.د. سعيد عبد الرازق النسر
أ.د. احمد اسماعيل أرسلان
أ.د. عبد القادر محمد مغازى
أ.د. حسام احمد حلبة
أ.د. خليل اسحق خليل

جامعة الفيوم (كلية العلوم – قسم الجيولوجيا):

أ.د. محمد عبد الفتاح عبيد

2- الجامعات الأجنبية:

قسم علوم الأرض - جامعة برجن - النرويج:

أ.د. هارلد فيورنس

معهد علم المعادن والصخور والجيولوجيا الاقتصادية - جامعة توهوكو - اليابان:

أ.د. ساتوشى كانيساوا

3- هيئة المواد النووية بالقاهرة:

أ.د. محمود هانى شلبى
د. جهاد محمد صالح
د. حسام انور خميس
د. حسن اسماعيل الصندولى

4- معهد علوم البحار بالاسكندرية

أ.د. السيدة محمد السيد ابو شجر

5- شركة هالبرتون للبترول – مصر

د. محمد علاء محمد

تاسعا: الدورات التدريبية و ورش العمل و مجال ضمان الجودة
حضور و اجتياز سيادته عدة دورات تدريبية و الخاصة بالسادة اعضاء هيئة التدريس و التابعة
لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس و القيادات بجامعة الاسكندرية (FLDP)

- أخلاقيات و آداب المهنة (2004/11/6-9)
- المهارات الإدارية (2004/11/20-23)
- مهارات العرض الفعال (2004/11/27-30)

- إدارة الوقت و ضغوط العمل (14-11/6/2005)
- أتخاذ القرار و حل المشكلات (21-18/6/2005)
- الأتجاهات الحديثة فى التدريس (28-25/6/2005)
- الجوانب المالية بالجامعات (11-9/7/2005)
- الجوانب القانونية بالجامعات (18-16/7/2005)
- القوى المحركة لمجموعات العمل (27-24/9/2005)
- ادارة الأفراد (11-8/10/2005)
- الساعات المعتمدة (22-21/12/2005)
- تدريب المشرفين التنفيذيين (TOT) (5/3/2006)
- الإدارة الفعالة للازمات (12-11/3/2006)
- تصميم المقرر (28-27/5/2006)
- التدريس باستخدام التكنولوجيا (28-30/10/2006)
- مهارات التفكير (25-23/12/2006)
- حضور و أجتياز دورة تدريب المدربين (TOT) و التي عقدت بجامعة القاهرة (21-2007/4/24)
- حضور و أجتياز التدريب علي الحاسب الالى و تكنولوجيا الاتصالات (ICTP)
 - ❖ المفاهيم الاساسية لتكنولوجيا المعلومات (30-16/4/2007)
 - ❖ استخدام الحاسوب و التعامل مع الملفات (30/4/2007 - 21/5/2007)
 - ❖ معالجة النصوص Word (21/5/2007 – 9/7/2007)
 - ❖ معالجة جداول البيانات Excel (9/7/2007 – 9/8/2007)
 - ❖ قواعد البيانات Access (9/8/2007 – 6/9/2007)
 - ❖ العروض التقديمية Power Point (6/9/2007 – 4/10/2007)
 - ❖ المعلومات و تكنولوجيا الاتصالات (4/10/2007 – 29/10/2007)
 - ❖ مقدمة عن حماية و صيانة الحاسوب الشخصي (29/10/2007 – 5/11/2007)
- حضور و اجتياز ورشة عمل لتدريب المراجعين النظراء (Peer reviewers) و التابعة لوحدة ادارة المشروعات بوزارة التعليم العالي و التي عقدت بقاعة المؤتمرات بجامعة الاسكندرية (24-2008/12/25)
- حضور ورشة عمل بعنوان "مبادرة اليونسكو عن تعليم علوم الارض في افريقيا" Earth Science Education Initiative In Africa و التي عقدت في قسم الجيولوجيا – كلية العلوم – جامعة اسيوط (29-28 اكتوبر 2009)
- حضور دورة و ورشة عمل عن التخطيط الاستراتيجي و التي اقيمت بجامعة دمنهور في مارس و ابريل 2013
- حضور و اجتياز ورشة عمل بعنوان "اعداد المقومين الخارجيين و الزيارة الميدانية لاعتماد البرنامج الاكاديمي" و التي نظمها اتحاد الجامعات العربية بالتعاون مع جامعة الزيتونة – عمان الاردن خلال الفترة (4-2 نوفمبر 2013) في رحاب جامعة الزيتونة الاردنية/عمان - الاردن
- حضور و اجتياز دورة تدريبية بعنوان "التقويم الذاتي لمؤسسات التعليم العالي" و التي نظمتها الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بالتعاون مع جامعة دمنهور خلال الفترة (30 نوفمبر 2013 الي 1 ديسمبر 2013) في رحاب جامعة دمنهور- مصر
- حضور و اجتياز دورة تدريبية بعنوان "توصيف البرامج و خرائط المنهج لمؤسسات التعليم العالي" و التي نظمتها الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بالتعاون مع جامعة دمنهور خلال الفترة (3-2 ديسمبر 2013) في رحاب جامعة دمنهور- مصر
- حضور و اجتياز دورة تدريبية بعنوان "المراجعة الخارجية لمؤسسات التعليم العالي" و التي نظمتها الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بالتعاون مع جامعة دمنهور خلال الفترة (4-5 ديسمبر 2013) في رحاب جامعة دمنهور- مصر

- حضور و اجتياز ورشة عمل بعنوان "الادارة الاستراتيجية في التعليم العالي" و التي نظمها اتحاد الجامعات العربية بالتعاون مع الاكاديمية البريطانية UK – عمان – الاردن خلال الفترة (17-19 يونيو 2014)
- مدير وحدة ضمان الجودة بكلية العلوم – جامعة دمنهور منذ مارس 2008 و حتي يناير 2012
- عضو مجلس ادارة مركز ضمان الجودة بجامعة دمنهور من يناير 2012 حتي 2015
- عضو مجلس ادارة مركز التقويم و القياس بجامعة دمنهور من سبتمبر 2013 حتي 2015
- عضو فريق المراجعين النظراء لمتابعة كلية التربية بالاسماعيلية – جامعة قناة السويس (7-9 ابريل 2009) و التابعة لوحدة ادارة المشروعات بوزارة التعليم العالي
- مقيم خارجي لبرامج الجيولوجيا بالجامعات المصرية
- مدرب اساسي معتمد في المركز القومي لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس و القيادات (NCFLD)

كما قام سيادته بالأشراف التنفيذي (مشرف تنفيذي) على عدة دورات تدريبية و التابعة لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس و القيادات بجامعة الاسكندرية (FLDP)

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| ▪ تصميم المقرر | ▪ الأتجاهات الحديثة في التدريس |
| ▪ التدريس باستخدام التكنولوجيا | ▪ الجوانب المالية بالجامعات |
| ▪ الساعات المعتمدة | ▪ الجوانب القانونية بالجامعات |
| ▪ اتخاذ القرار و حل المشكلات | ▪ مهارات التفكير |
| ▪ الإدارة الفعالة للازمات | ▪ التطوير التنظيمي |
| ▪ الإدارة الفعالة للاجتماعات | ▪ مهارات العرض الفعال |
| ▪ توكيد الجودة و الاعتماد | ▪ اساليب البحث العلمي |
| | ▪ إدارة الوقت و ضغوط العمل |

كما قام سيادته بالتدريب في عدة دورات تدريبية في مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس و القيادات بجامعة الاسكندرية وجامعة دمنهور منذ مايو 2007 حتي الان مثل:

- برنامج اساليب البحث العلمي
- برنامج اعداد و كتابة البحوث العلمية و نشرها دوليا
- برنامج اعداد المشروعات البحثية التنافسية
- برنامج الساعات المعتمدة
- برنامج أخلاقيات المهنة
- برنامج أخلاقيات البحث العلمي
- برنامج ادارة جودة العملية التعليمية لمؤسسات التعليم العالي
- برنامج ادارة الفريق البحثي
- برنامج الادارة الجامعية

عاشرا: الاستشارات العلمية و المشروعات و الاتفاقيات

- عضو في فريق الإدارة لمشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس و القيادات بجامعة الاسكندرية و جامعة دمنهور (FLDP) منذ ابريل 2006 حتي 2015
- المشرف علي مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس و القيادات بجامعة الاسكندرية – فرع دمنهور منذ نوفمبر 2007
- مدير مشروع انشاء وحدة ضمان الجودة بكلية العلوم بدمنهور – جامعة الاسكندرية منذ مارس 2008 و لمدة ثلاث سنوات و المشروع ممول من وحدة المشروعات التابعة لوزارة التعليم العالي و جامعة الاسكندرية بمبلغ 340000 جنيه مصري (ثلاثمائة و اربعون الف جنيه مصري) بواقع 170000 لكل طرف

- مشارك في مشروع مشترك مع جامعة ميزوري رولا و جامعة اوكلاهوما بالولايات المتحدة الامريكية و كلية العلوم بسوهاج بعنوان " اعادة كتابة التاريخ الجيولوجي للنيل المصري" منذ 2008 و لمدة ثلاث سنوات. و المشروع ممول من مؤسسة العلوم الدولية الامريكية NSF بمبلغ 150000 (مائة و خمسون الف) دولار أمريكي
- مشارك في مشروع مع جامعة الاسكندرية " دراسة جيولوجية و جيوفيزيكية لتنمية منطقة غرب الضبعة شمال الصحراء الغربية- مصر" 2009 و لمدة سنتين و المشروع ممول من جامعة الاسكندرية بمبلغ 180000 جنيه مصري (مائة و ثمانون الف جنيه مصري)
- مشارك في مشروع مع محافظة البحيرة " دراسة جيولوجية و جيوفيزيكية و جيوكيميائية لتنمية الملاحات و المحاجر بمحافظة البحيرة" 2009. تم تقديم تقرير فني عن ملاحه أم ريشة بوادي النطرون – محافظة البحيرة و ملاحه الطرانة بحوش عيسى- محافظة البحيرة الي إدارة مشروع المحاجر و مواد البناء بدمنهوور.
- دراسة هيدروجيولوجية لأبار سحب و صرف محطة تحليه مياه رأس سدر - رأس المطارمة و المملوكة لشركة ريدجود إيجيبت
- بروتوكول تعاون بين كلية العلوم - جامعة دمنهور و شركة ريجوا للمياه الجوفية.
- مشارك في اتفاقية تعاون بين كلية العلوم بدمنهوور و جامعة أورال الجنوبية – تشيليانبسك بروسيا 2009
- مشارك في اتفاقية تعاون بين كلية العلوم بدمنهوور و معهد بحوث البترول – وزارة البحث العلمي و التكنولوجيا 2009
- مشارك في اتفاقية تعاون بين كلية العلوم بدمنهوور و مديرية الزراعة بمحافظة البحيرة 2008
- مشارك في مشروع مع جامعة الاسكندرية- فرع دمنهور " تقييم نظم الامتحانات و الطلاب" 2010 و لمدة سنتين و المشروع ممول من جامعة الاسكندرية و وزارة التعليم العالي بمبلغ 2400000 جنيه مصري (مليونين و اربعمئة الف جنيهها فقط لاغير)
- مشارك في مشروع مشترك مع جامعة هاملتون و جامعة ميزوري رولا بالولايات المتحدة الامريكية " نشأة و تطور القباب و الاحواض بالرصيف الثابت في مصر" منذ 2011 و لمدة ثلاث سنوات. و المشروع ممول من مؤسسة العلوم الدولية الامريكية NSF بمبلغ 150000 (مائة و خمسون الف) دولار أمريكي
- شارك في توقيع مذكرات التفاهم بين جامعة دمنهور و كل من جامعة موسكو و جامعة تشيليانبسكي بروسيا
- شارك في توقيع مذكرات التفاهم بين جامعة دمنهور و جامعة الفاتح بتركيا
- شارك في مذكرات التفاهم بين جامعة دمنهور و الاكاديمية الكندية للعلوم و التكنولوجيا في مجال التعلم الالكتروني
- شارك في التعاون بين جامعة دمنهور و جامعة سنجور بالاسكندرية و التابعة للوكالة الفرانكفونية لعقد دورات تدريبية للسادة اعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونة في التعلم الالكتروني و استخدام المنصة التعليمية تمهيدا لتحويل المقررات الدراسية الي مقررات الكترونية
- شارك في كتابة و عضو الفريق التنفيذي و ممثل الادارة العليا لجامعة دمنهور لمشروع تطوير النظام الاداري بالجامعات و التأهيل للحصول علي شهادة الجودة ISO 9001: 2008 و الممول من وحدة ادارة المشروعات بوزارة التعليم العالي و جامعة دمنهور بمبلغ 400000 جنيه مصري (اربعمئة الف جنيه مصري). و تم الحصول علي شهادة الايزو ISO 9001: 2008 من شركة TUV Nord الالمانية في 2015/10/25
- منسق جامعة دمنهور في مشروع " جامعة ابن سينا الافتراضية في الجامعات العربية" بالتعاون مع اتحاد الجامعات العربية و منظمة اليونسكو و الذي يهدف الي نشر ثقافة التعلم الالكتروني في الجامعات العربية

الحادي عشر: الاشراف علي مقالات الطلاب

اشرف سيادته علي العديد من المقالات الدراسية لطلاب الفرقة الرابعة بقسم الجيولوجيا – كلية العلوم – جامعة الاسكندرية و جامعة دمهور

1. Mohamed Gebriel Mohamed (2013/2014): “ Gold In Egypt”
2. Mohamed Shawky Khedr (2013/2014): “ Ophiolite”
3. Asmaa K. (2012/2013): “ Plate Tectonic”
4. Ibrahim M. (2012/2013) “Pegmatites with reference to Egypt”
5. Asmaa F. (2012/2013): “ Volcanoes”
6. El-Serafy, A.H.A (2005/2006): “ Volcanoes”
7. Abd Al-Satar, A.R. (2005/2006): “ Plate Tectonic”
8. Khadr, A.R. (2005/2006): “Radioactive Isotopes”
9. Abu AlEneen, M. K. (2004/2005): ” Petrogenesis of igneous rocks”
10. Mohamed, R. (2004/2005): “Isotope geochemistry”
11. Waleed, I. (2003/2004): “Metamorphic core complexes in Eastern Egypt”
12. Enas, A. (2003/2004): “Hammamat sediments”
13. Rasha, D. (2003/2004): “Ophiolites in the Eastern Desert of Egypt”
14. Heba E. Abdel Fattah (2003/2004): “Egyptian older and younger granitoids: A comparative study”
15. Ahmed Ba mehriz (2002/2003): “Diamond and its genesis”
16. Mahmoud M. Salah (2002/2003): “Mafic and ultramafic magmatism”
17. Ismaeil M. Khairy (2001/2002): “Rare metal bearing granitoids: origin and their economic importance”
18. Khudhry M. Salah (2000/2001): “Classification of the Egyptian younger granites”
19. Nermeen Shams El-Dine (1998/1999): “Pegmatites with reference to Egypt”
20. Abdel Lattif M. El-Said (1997/1998): “Radioactive gas, Radon in earthquake prediction”
21. Abdel Halim, M. (1996/1997): “A review of the basement rocks of Egypt”
22. Abdel Moneem, K. Mohamed (1995/1996): “The Egyptian granitoid rocks”

الثاني عشر: تحكيم الابحاث و الرسائل العلمية و المشروعات البحثية

تم مراجعة و تحكيم بعض الابحاث و الرسائل العلمية و المشروعات البحثية

1. عضو لجنة المحكمين باللجان العلمية الدائمة للترقية لاعضاء هيئة التدريس في تخصص الجيولوجيا منذ ديسمبر 2008
2. محكم للبروتوكولات المقدمة من اعضاء هيئة التدريس بالجامعات المصرية الي الادارة المركزية للبعثات التابعة لوزارة التعليم العالي بجمهورية مصر العربية
3. Geological and Structural Evolution of the Late Precambrian Hammamat Sediments at Gebel Um Tawat, North Eastern Desert, Egypt. (M.Sc. thesis, Asmaa Adel Khalifa, Geology Department, Faculty of Science, Damanshour University, 2018)
4. Shale source rock and reservoir evolution in the eastern Offshore Nile Delta, Egypt. (M.Sc. thesis, Hany Mahmoud El-Gaml, Geology Department, Faculty of Science, Damanshour University, 2018)
5. Discrimination of Banded Iron Formation (BIF) Using Remote Sensing Data at Some Localities of the Central Easter Desert in Egypt. (M.Sc. thesis, Nehal Salah Khafaga, Geology Department, Faculty of Science, Alexandria University, 2018)

6. Geological, structural and geochemical studies of gold mineralization at the Um Kola mine area, Eastern Desert, Egypt. (M.Sc. thesis, Noha El-Sayed Aly Boghdady, Geology Department, Faculty of Science, Damanshour University, 2017)
7. Mineralogy and geochemistry of molybdenite mineralization and their hosting rocks at Gabal Qattar, Eastern Desert, Egypt. (M.Sc. thesis, Eman Fathy Mohamed Saber, Geology Department, Faculty of Science, Tanta University, 2016)
8. Geochemistry, paragenesis and wall-rock alteration of Qatrueh iron deposits, SW Iran: implications for a hydrothermal-metasomatic genetic model (By: Sina Asadi and Mohammad Ali Rajabzadeh, Journal of Geological Research, 2014)
9. Genesis of gold mineralization at some occurrences in the Eastern Desert of Egypt. (Ph.D thesis, Mohamed Abd El Monsef Bokhtia, Geology Department, Faculty of Science, Tanta University, 2014)
10. Petrogenesis and geotectonic settings of the granitic rocks of Idofin-Osi-Eruku area, Southwestern Nigeria using trace element and rare earth element geochemistry. (Journal of Geology and Geoscience JGG, 2012)
11. تحكيم مشروع بحثي المقدم من جامعة الملك عبد العزيز – كلية علوم الارض – قسم جيولوجيا الثروة المعدنية و الصخور بعنوان " الامكانات الاقتصادية وأصل تمعدن الذهب بمنطقة الرجوم، المملكة العربية السعودية " "Economic potentiality and genesis of gold mineralization at Ar Rjum area, Saudi Arabia" (2010)
12. The impact of Anthropogenic activities and natural inputs on oceanographic characteristics of water and geochemistry of surface sediments in different sites, Red Sea Coast, Egypt (African Journal of Environmental Science and Technology, AJEST, 2010)
13. Uranium mineralizations of Wadi Sikait mylonites, South Eastern Desert, Egypt. (AFRICAN JOURNAL OF POLITICAL SCIENCE AND International relations, ajpsir, 2010)
14. Mineralogical, geochemical and radiometric studies on some granitoid rocks of Wadi Haleifiya area, southeastern Sinai, Egypt (M.Sc. thesis, Wael Mohammed Abd Al-Naby El-Maadawy, submitted to Geology Department, Faculty of Science, Ain Shams University, 2010)
15. Origin of the amphibolites south Gabal Nitati-Gabal Uqap El Nugum area, South Eastern Desert, Egypt. (Suez Canal University, Faculty of Petroleum and Mining Engenering. 2009)
16. Geochemical and geochronological studies on the Neoproterozoic granitoids between G. Dara and G. Gharib area, North Eastern Desert, Egypt. (Ph.D thesis, Mohamed Abdel Aty El-Sayed Daas, Geology Department, Faculty of Science, Menoufiya University, 2009)
17. Activity of some radioactive nuclides and their environmental effect in Wadi Naseib area, Southwestern Sinai, Egypt. (M.Sc. thesis, Mostafa Saad Mohamed El Setouhy, Geology Department, Faculty of Science, Al-Azhar University, Cairo, 2009).
18. Metaluminous sub-alkaline intrusions from the Takab Complex, NW Iran: petrogenesis and tectonic evolution. (International Journal of Earth Sciences IJES, Robab Hajialioghli, et al., 2008)
19. Geochemistry, petrogenesis and geochemical exploration of the rock association at Wadi Hammad District, north Eastern Desert, Egypt. (Ph.D thesis, Faculty of Science, Alexandria University, Hesham Ali Hassan Hossny, 2008)
20. A study of Evaluate therapeutic properties of minerals of Manghopir hot spring, Karachi (Journal of the Chemical Society of Pakistan, Ameera Javed, 2008)
21. Structural, geochemical and mineralogical studies on the basement rocks of Wadi Um Adawi area, South Sinai, Egypt. (Geology Department, Faculty of Science, Alexandria University, The Eighth International Conference on Geochemistry, GEOCHEM 8, 2008, A. M. Osman et al.)

22. Abu Abid younger granites, Central Eastern Desert, Egypt: wall rock alteration and radioactive mineralization. (Geology Department, Faculty of Science, Alexandria University, The Eighth International Conference on Geochemistry, GEOCHEM 8, 2008, A. Abdel Warith)
23. Geochemistry of North Wadi Hawashia granitoid rocks, NED, Egypt. (Geology Department, Faculty of Science, Alexandria University, The Eighth International Conference on Geochemistry, GEOCHEM 8, 2008, M.R. Balasi et al.)

الثالث عشر: أنشطة أخرى

1. عضو فريق المراجعين النظراء لمتابعة كلية التربية بالاسماعيلية – جامعة قناة السويس (7-9 ابريل 2009) و التابعة لوحدة ادارة المشروعات بوزارة التعليم العالي
2. مقيم خارجي لبرامج الجيولوجيا بالجامعات المصرية
3. مدرب اساسي معتمد في المركز القومي لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس و القيادات (NCFLD)
4. رئيس مجلس كلية العلوم – جامعة دمنهور 2007-2011
5. عضو مجلس جامعة الاسكندرية و جامعة دمنهور من 2007 حتى 2015
6. عضو مجلس العمداء بجامعة دمنهور
7. رئيس مجلس ادارة وحدة ضمان الجودة بكلية العلوم جامعة دمنهور من 2008 حتى 2011
8. عضو مجلس ادارة مركز ضمان الجودة بجامعة دمنهور
9. عضو مجلس ادارة مركز التعليم المفتوح بجامعة دمنهور
10. عضو مجلس ادارة مركز التعلم الالكتروني بجامعة دمنهور
11. رئيس مجلس التأديب الاستئنافي لطلاب جامعة دمنهور
12. رئيس مجلس التأديب للسادة اعضاء هيئة التدريس بجامعة دمنهور
13. عضو لجنة اللوائح و البرامج و المناهج الدراسية بجامعة دمنهور
14. عضو لجنة التخطيط الاستراتيجي لجامعة دمنهور بنظام بطاقة الاداء المتوازن Balance Score Card
15. عضو لجنة الصعوبات و المعوقات التي تواجه طلاب الدراسات العليا و اعضاء هيئة التدريس بجامعة دمنهور
16. عضو لجنة وضع ضوابط و قواعد و مراجعة الاعلان عن وظائف اعضاء هيئة التدريس و معاونيهم بجامعة دمنهور
17. عضو لجنة المنشآت الجامعية بجامعة دمنهور لتنفيذ الرؤية المستقبلية لتطوير جامعة دمنهور
18. رئيس و عضو لجنة شئون العاملين بجامعة دمنهور
19. عضو مجلس ادارة صندوق التكافل للطلاب بجامعة دمنهور
20. عضو مجلس ادارة مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس و القيادات الجامعية (FLDC) بجامعة دمنهور
21. رئيس مجلس شئون التعليم و الطلاب بجامعة دمنهور
22. عضو لجنة المختبرات و الاجهزة العلمية بجامعة دمنهور
23. رئيس مجلس ادارة المدن الجامعية بجامعة دمنهور
24. عضو مجلس ادارة وحدة الانتساب الموجه بجامعة دمنهور
25. عضو مجلس ادارة الوحدات ذات الطابع الخاص بجامعة دمنهور
26. عضو مجلس ادارة مشروعات تطوير الاداء الجامعي بجامعة دمنهور
27. عضو مجلس ادارة مركز القياس و التقويم بجامعة دمنهور
28. عضو لجنة الوظائف الادارية العليا و الادارة التنفيذية بجامعة الاسكندرية 2015
29. رئيس لجنة الحكماء بكلية العلوم – جامعة دمنهور منذ ابريل 2016

قائمة مجمعة بالأبحاث الخاصة
بالسيد الأستاذ الدكتور / محمد محمد السيد ابراهيم
عميد كلية العلوم – جامعة دمنهور (سابقاً)
نائب رئيس جامعة دمنهور لشئون التعليم و الطلاب (سابقاً)

أولاً: أبحاث مستخرجة من رسالة الماجستير

- 1- Khalil, S. O., Oweiss, G. A., El-Shazly, S. M. and **El-Sayed, M. M.** (1989): The petrogenetic significance of Marsa Alam acidic metavolcanics and metapyroclastics, Eastern Desert, Egypt. Bulletin of the Faculty of Science, Alexandria University, v. 29 (2&3), 115-128.
- 2- Khalil, S. O., Oweiss, G. A., El-Shazly, S. M. and **El-Sayed, M. M.** (1989): Petrochemistry and tectonic implications of the metabasalts and meta-andesites at Marsa Alam area, Eastern Desert, Egypt. Bulletin of the Faculty of Science, Alexandria University, v. 29 (2&3), 99-114.

ثانياً: أبحاث مستخرجة من رسالة الدكتوراة

- 1- Furnes, H., **El-Sayed, M. M.**, Khalil, S. O. and Hassanen, M. A. (1996): Pan-African magmatism in the Wadi El-Imra district, Central Eastern Desert, Egypt: geochemistry and tectonic environment. Journal of the Geological Society, London, v. 153, 705-718.

ثالثاً: أبحاث تم انجازها بعد الحصول على درجة الدكتوراة

- 1- El-Shazly, S. M. and **El-Sayed, M. M.** (2000): Petrogenesis of the Pan-African El-Bula igneous suite, Central Eastern Desert, Egypt. Journal of African Earth Sciences, v. 31/2, 317-336.
- 2- **El-Sayed, M. M.** and El-Nisr, S. A. (1999): Petrogenesis and evolution of the Dineibit El-Qulieb hyperaluminous leucogranite, South Eastern Desert, Egypt: petrologic and geochemical constraints. Journal of African Earth Sciences, v. 28(3), 703-720.
- 3- **El-Sayed, M. M.**, Hassanen, M. A. and Obeid, M. A. (1999): Geochemistry and petrogenesis of Late Proterozoic tonalite-granodiorite-syenogranite series at Umm Shaddad district, Egypt. Neues Jahrbuch für Mineralogie, v. 175(1), 29-51.

- 4- **El-Sayed, M. M.**, Furnes, H. and Mohamed, F. H. (1999): Geochemical constraints on the tectonomagmatic evolution of the late Precambrian Fawakhir ophiolite, Central Eastern Desert, Egypt. *Journal of African Earth Sciences*, v. 29(3), 515-533.
- 5- **El-Sayed, M. M.**, Hassanen, M. A., Moghazi, A.M., and Mohamed, F. H. (1999): Geochemistry and tectonogenetic evolution of late- to post-orogenic Shirm younger granitoids, Central Eastern Desert, Egypt. 4th International Conference on Geochemistry, Alex. Univ., Egypt, 15-16 Sept., 1999, P. 23-46
- 6- Moghazi, A.M., Mohamed, F.H., **El-Sayed, M.M.**, and Kanisawa, S. (1999): Geochemistry and petrogenesis of Late Proterozoic plutonic rock suites in the Homrit Waggat and El-Yatima areas, Eastern Egypt. 4th International Conference on Geochemistry, Alex. Univ., Egypt, 15-16 Sept., 1999, P. 1-21
- 7- **El-Sayed, M. M.** (1998): Tectonic setting and petrogenesis of the Kadabora pluton: a late Proterozoic anorogenic A-type younger granitoid in the Egyptian Shield. *Chemie der Erde*, v. 58, 38-63.
- 8- **El-Sayed, M. M.** (1997): Pan-African magmatisms in the Zabara district, Central Eastern Desert, Egypt: Geochemistry and petrogenesis. *Qatar University of Science Bulletin*, v. 17(2), 431-454.
- 9- Hassanen, M. A. and **El-Sayed, M. M.** (1997): Petrogenesis and tectonic environment of Hamash Dokhan volcanics, Southeastern Desert, Egypt. *Egyptian Journal of Geology*, v. 41(1), 153-173.
- 10- El.Nisr, S. A., Moghazi, A. M. and **El-Sayed, M. M.** (1996): Geochemical variations and tectonic significance of the mafic rocks in the Allaqi-Haimur-Qulieb area, South Eastern Desert, Egypt. *Egyptian Journal of Geology*, v. 40-2, 555-586

رابعاً: أبحاث تم إنجازها بعد الحصول على درجة استاذ مساعد

- 1- **El-Sayed, M. M.**, Obeid, M. A., Furnes, H. and Moghazi, A. M. (2004): Late Neoproterozoic volcanism in the southern Eastern Desert, Egypt: petrological, structural and geochemical constraints on the tectonic-magmatic evolution of the Allaqi Dokhan volcanic suite. *Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlugen*, v.180/3, 261-286.

- 2- **El-Sayed, M. M.**, Mohamed, F. H. and Furnes, H. (2004): Petrological and geochemical constraints on the evolution of late Pan-African Bakriya post-orogenic ring complex, Central Eastern Desert, Egypt. Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlugen, v. 180/1, 1-32.
- 3- **El-Sayed, M. M.** (2003): The Neoproterozoic Dubr intrusives, Central Eastern Desert, Egypt: petrological and geochemical constraints on the evolution of a mafic-felsic suite. Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlugen, v. 179/1, 1-42.
- 4- **El-Sayed, M. M.**, Shalaby, M. H. and Hassanen, M. A. (2003): Petrological and geochemical constraints on the tectonomagmatic evolution of the late Neoproterozoic granitoid suites in the Gattar area, North Eastern Desert, Egypt. Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlugen, v.178/3, 239-275.
- 5- **El-Sayed, M. M.** (2003): Neoproterozoic magmatism in NW Sinai, Egypt: magma source and evolution of collision-related intracrustal anatectic leucogranite. International Journal of Earth Sciences (Geologische Rundschau), v. 92/2, 145-164.
- 6- **El-Sayed, M. M.**, Mohamed, F. H., Furnes, H. and Kanisawa, S. (2002): Geochemistry and petrogenesis of the Neoproterozoic granitoids in the Central Eastern Desert, Egypt. Chemie der Erde/Geochemistry v. 62/4, 317-346.
- 7- El-Nisr, S. A., and **El-Sayed, M. M.** (2002): The role of fractional crystallization and assimilation in the evolution of the zoned Mukhattata pluton, Eastern Desert, Egypt. Chemie der Erde/Geochemistry v. 62/3, 216-236.
- 8- Helba, H. A., Khalil, K. I., and **El-Sayed, M. M.** (2002): A genetic concept on gold mineralization and its alteration zones at the Atud gold mine area, Central Eastern Desert, Egypt. Bulletin of Faculty of Science, Assiut University v. 31/1-F, 89-109.
- 9- Obeid, M. A., **El-Sayed, M. M.** and El-Shazly, S. M. (2001): Late Precambrian dykes in El-Imra and El-Bula areas, Central Eastern Desert, Egypt: Evidence for continental margin arc volcanism. Egyptian Journal of Geology v. 45/2, 1017-1036.
- 10- El-Nisr, S. A., **El-Sayed, M. M.** and Saleh, G. M. (2001): Geochemistry and petrogenesis of Pan-African late- to post-orogenic younger granitoids at

Shalatin-Halaib, south Eastern Desert, Egypt. Journal of African Earth Sciences v. 33/2, 261-282.

- 11- **El-Sayed, M. M.**, Furnes, H., Obeid, M. A. and Hassanen, M. A. (2001): The Mueilha intrusion, Eastern Desert, Egypt: A post-orogenic, peraluminous, rare-metal bearing granite. Chemie der Erde/Geochemistry v. 61/4, 294-316.
- 12- Arslan, A. I., Khalil, S. O., **El-Sayed, M. M.**, Mohamed, F. H. and El-Deeb, H. M. (2001): Contribution to the geochemistry of bedrocks and wallrock alterations, El-Eradiya gold mine area, Central Eastern Desert, Egypt. 5th International Conference on Geochemistry, Alex. Univ., Egypt, 12-13 Sept., 2001, 571-597.

خامساً: أبحاث تم إنجازها بعد الحصول على درجة استاذ

1. Khalil I. Khalil, **El-Sayed, M. M.**, and Furnes, H (2010): Mineralogy and Implication of Wall Rock Alteration in the Sabahia Gold Mine Area, Eastern Desert, Egypt. World Academy of Science, Engineering and Technology v. 71, 1089-1102
2. Trabees, I, Tharwat, A, **El-Sayed, M. M.**, Esam, K., and Manal, M. (2010): Geological and geophysical investigations for development of west El-Dabaa area, North Western Desert, Egypt. First International Conference on Water, Damanhour University, Egypt, 61-69.
3. Mohamed, F. H., and **El-Sayed, M. M.** (2008): Post-orogenic and anorogenic A-type fluorite-bearing younger granitoids, Eastern Desert, Egypt: petrogenetic and geotectonic implications. Chemie der Erde/Geochemistry v. 68, 431-450
4. **El-Sayed, M. M.**, Furnes, H. and Abu Shagar, S. (2007): Growth of the Egyptian crust in the northern East African Orogen: a review of existing models and proposed modification. Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlugen, v. 183/3, 317-341.
5. **El-Sayed, M. M.** (2006): Geochemistry and petrogenesis of late Neoproterozoic peraluminous anorogenic leucogranite, Zabara area, Central Eastern Desert, Egypt. Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlugen, v. 183/1, 79-91.

6. **El-Sayed, M.M.** (2006): Geochemistry and petrogenesis of the Post-orogenic bimodal dyke swarms in NW Sinai, Egypt: Constraints on the magmatic-tectonic processes during the late Precambrian. *Chemie der Erde/Geochemistry*, v. 66/2, 129-141
7. **El-Sayed, M. M.** (2005): Petrological and geochemical characteristics of the Neoproterozoic magmatism at the Zabara area, Central Eastern Desert, Egypt: a window into evolution of the Nubian Shield of Egypt. *Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlungen*, v. 182/1, 37-55.

قائمة مجمعة بالأبحاث

1. Khalifa, A. A., Khamis, H. A., **El-Sayed, M. M.**, Shalaby, H. M. (2019): Geological and Structural Constraints on the Evolution of the Late Precambrian Hammamat Sediments at Gebel Um Tawat, North Eastern Desert, Egypt. *Journal of African Earth Sciences* (Submitted)
2. Khalil, K. I., **El-Sayed, M. M.**, and Furnes, H. (2010): Mineralogy and Implication of Wall Rock Alteration in The Sabahia Gold Mine Area, Eastern Desert, Egypt. *World Academy of Science, Engineering and Technology* v. 71, 1089-1102
3. Trabees, I, Tharwat, A, **El-Sayed, M. M.**, Esam, K., and Manal, M. (2010): Geological and geophysical investigations for development of west El-Dabaa area, North Western Desert, Egypt. *First International Conference on Water, Damanhour University, Egypt*, 61-69.
4. Mohamed, F. H. and **El-Sayed, M. M.** (2008): Post-orogenic and anorogenic A-type fluorite-bearing younger granitoids, Eastern Desert, Egypt: petrogenetic and geotectonic implications. *Chemie der Erde/Geochemistry*, v. 68, 431-450
5. **El-Sayed, M. M.**, Furnes, H. and Abu Shagar, S. (2007): Growth of the Egyptian crust in the northern East African Orogen: a review of existing models and proposed modification. *Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlungen*, v. 183/3, 317-341.
6. **El-Sayed, M. M.** (2006): Geochemistry and petrogenesis of late Neoproterozoic peraluminous anorogenic leucogranite, Zabara area, Central Eastern Desert, Egypt. *Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlungen* v. 183/1, 79-91.
7. **El-Sayed, M. M.** (2006): Geochemistry and petrogenesis of the post-orogenic bimodal dyke swarms in NW Sinai, Egypt: constraints on the magmatic-tectonic processes during the late Precambrian. *Chemie der Erde/Geochemistry* v. 66/2, 129-141
8. **El-Sayed, M. M.** (2005): Petrological and geochemical characteristics of the Neoproterozoic magmatism at the Zabara area, Central Eastern Desert, Egypt: a window into evolution of the Nubian Shield of Egypt. *Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlungen* v. 182/1, 37-55.

9. **El-Sayed, M. M., Obeid, M. A., Furnes, H. and Moghazi, A. M. (2004):** Late Neoproterozoic volcanism in the southern Eastern Desert, Egypt: petrological, structural and geochemical constraints on the tectonic-magmatic evolution of the Allaqi Dokhan volcanic suite. *Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlungen* v. 180/3, 261-286.
10. **El-Sayed, M. M., Mohamed, F. H. and Furnes, H. (2004):** Petrological and geochemical constraints on the evolution of late Pan-African Bakriya post-orogenic ring complex, Central Eastern Desert, Egypt. *Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlungen* v. 180/1, 1-32.
11. **El-Sayed, M. M. (2003):** The Neoproterozoic Dubr intrusives, Central Eastern Desert, Egypt: petrological and geochemical constraints on the evolution of a mafic-felsic suite. *Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlungen* v. 179/1, 1-42.
12. **El-Sayed, M. M., Shalaby, M. H. and Hassanen, M. A. (2003):** Petrological and geochemical constraints on the tectonomagmatic evolution of the late Neoproterozoic granitoid suites in the Gattar area, North Eastern Desert, Egypt. *Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlungen* v.178/3, 239-275.
13. **El-Sayed, M. M. (2003):** Neoproterozoic magmatism in NW Sinai, Egypt: magma source and evolution of collision-related intracrustal anatectic leucogranite. *International Journal of Earth Sciences (Geologische Rundschau)* v. 92/2, 145-164.
14. **El-Sayed, M. M., Mohamed, F. H., Furnes, H. and Kanisawa, S. (2002):** Geochemistry and petrogenesis of the Neoproterozoic granitoids in the Central Eastern Desert, Egypt. *Chemie der Erde/Geochemistry* v. 62/4, 317-346.
15. **El-Nisr, S. A., and El-Sayed, M. M. (2002):** The role of fractional crystallization and assimilation in the evolution of the zoned Mukhattata pluton, Eastern Desert, Egypt. *Chemie der Erde/Geochemistry* v. 62/3, 216-236.
16. **Helba, H. A., Khalil, K. I., and El-Sayed, M. M. (2002):** A genetic concept on gold mineralization and its alteration zones at the Atud gold mine area, Central Eastern Desert, Egypt. *Bulletin of Faculty of Science, Assiut University* v. 31/1-F, 89-109.
17. **Obeid, M. A., El-Sayed, M. M. and El-Shazly, S. M. (2001):** Late Precambrian dykes in El-Imra and El-Bula areas, Central Eastern Desert, Egypt: Evidence for continental margin arc volcanism. *Egyptian Journal of Geology* v. 45/2, 1017-1036.
18. **El-Nisr, S. A., El-Sayed, M. M. and Saleh, G. M. (2001):** Geochemistry and petrogenesis of Pan-African late- to post-orogenic younger granitoids at Shalatin-Halaib, south Eastern Desert, Egypt. *Journal of African Earth Sciences* v. 33/2, 261-282.
19. **El-Sayed, M. M., Furnes, H., Obeid, M. A. and Hassanen, M. A. (2001):** The Mueilha intrusion, Eastern Desert, Egypt: A post-orogenic,

- peraluminous, rare-metal bearing granite. *Chemie der Erde/Geochemistry* v. 61/4, 294-316.
20. Arslan, A. I., Khalil, S. O., El-Sayed, M. M., Mohamed, F. H. and El-Deeb, H. M. (2001): Contribution to the geochemistry of bedrocks and wallrock alterations, El-Eradiya gold mine area, Central Eastern Desert, Egypt. *5th International Conference on Geochemistry, Alex. Univ., Egypt, 12-13 Sept., 2001*, 571-597.
 21. El-Shazly, S. M. and El-Sayed, M. M. (2000): Petrogenesis of the Pan-African El-Bula igneous suite, Central Eastern Desert, Egypt. *Journal of African Earth Sciences* v. 31/2, 317-336.
 22. Moghazi, A: M., Mohamed, F. H., El-Sayed, M. M. and Kanisawa, S. (1999): Geochemistry and petrogenesis of Late Proterozoic plutonic rock suites in the Homrit Waggat and El-Yatima areas, Eastern Egypt. *4th International Conference on Geochemistry, Alex. Univ., Egypt, 15-16 Sept., 1999*, 1-21.
 23. El-Sayed, M. M., Hassanen, M. A., Moghazi, A: M. and Mohamed, F. H. (1999): Geochemistry and tectonogenetic evolution of late- to post-orogenic Shirm younger granitoids, Central Eastern Desert, Egypt. *4th International Conference on Geochemistry, Alex. Univ., Egypt, 15-16 Sept., 1999*, 23-46.
 24. El-Sayed, M. M., Furnes, H. and Mohamed, F. H. (1999): Geochemical constraints on the tectonomagmatic evolution of the late Precambrian Fawakhir ophiolite, Central Eastern Desert, Egypt. *Journal of African Earth Sciences* v. 29/3, 515-533.
 25. El-Sayed, M. M. and El-Nisr, S. A. (1999): Petrogenesis and evolution of the Dineibit El-Qulieb hyperaluminous leucogranite, South Eastern Desert, Egypt: petrological and geochemical constraints. *Journal of African Earth Sciences* v. 28/3, 703-720.
 26. El-Sayed, M. M., Hassanen, M. A. and Obeid, M. A. (1999): Geochemistry and petrogenesis of Late Proterozoic tonalite-granodiorite-syenogranite series at Umm Shaddad district, Egypt. *Neues Jahrbuch für Mineralogie Abhandlungen* v. 175/1, 29-51.
 27. El-Sayed, M. M. (1998): Tectonic setting and petrogenesis of the Kadabora pluton: a late Proterozoic anorogenic A-type younger granitoid in the Egyptian Shield. *Chemie der Erde/Geochemistry* v. 58/4, 38-63.
 28. Hassanen, M. A. and El-Sayed, M. M. (1997): Petrogenesis and tectonic environment of Hamash Dokhan volcanics, Southeastern Desert, Egypt. *Egyptian Journal of Geology* v. 41/1, 153-173.
 29. El-Sayed, M. M. (1997): Pan-African magmatism in the Zabara district, Central Eastern Desert, Egypt: Geochemistry and petrogenesis. *Qatar University of Science Bulletin* 17/2, 431-454.
 30. El-Nisr, S. A., Moghazi, A. M. and El-Sayed, M. M. (1996): Geochemical variations and tectonic significance of the mafic rocks in the Allaqi-Haimur-Qulieb area, South Eastern Desert, Egypt. *Egyptian Journal of Geology* v. 40/2, 555-586

- 31. Furnes, H., El-Sayed, M. M., Khalil, S. O. and Hassanen, M. A. (1996):** Pan-African magmatism in the Wadi El-Imra district, Central Eastern Desert, Egypt: geochemistry and tectonic environment. *Journal of the Geological Society, London* v. 153, 705-718.
- 32. Khalil, S. O., Oweiss, G. A., El-Shazly, S. M. and El-Sayed, M. M. (1989):** The petrogenetic significance of Marsa Alam acidic metavolcanics and metapyroclastics, Eastern Desert, Egypt. *Bulletin of the Faculty of Science, University of Alexandria* v. 29/2&3, 115-128.
- 33. Khalil, S. O., Oweiss, G. A., El-Shazly, S. M. and El-Sayed, M. M. (1989):** Petrochemistry and tectonic implications of the metabasalts and meta-andesites at Marsa Alam area, Eastern Desert, Egypt. *Bulletin of the Faculty of Science, University of Alexandria* v. 29/2&3, 99-114.