

السيرة الذاتية لأستاذ الدكتور سيد حميده



الإسم : سيد محمد سيد محمد حميده

الوظيفة : أستاذ بقسم ترميم الآثار- كلية الآثار- جامعة القاهرة

التخصص الدقيق: أول أستاذ للترميم الإنشائي و المعماري للمباني و المواقع الأثرية و التاريخية

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=35745991300>

https://www.researchgate.net/profile/Sayed_Hemeda

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0003-0308-9285>

التدرج الوظيفي:

- معيد بكلية الآثار - جامعة القاهرة. ٦ نوفمبر ١٩٩٩
- مدرس مساعد بكلية الآثار- جامعة القاهرة. ١٢ أكتوبر ٢٠٠٣
- مدرس بكلية الآثار- جامعة القاهرة. ٣٠ ابريل ٢٠٠٩
- أستاذ مشارك الترميم الإنشائي و المعماري للمباني و المواقع الأثرية و التاريخية و الآثار الحجرية المنقولة بقسم الترميم- كلية الآثار- جامعة القاهرة. ٢٢ مايو ٢٠١٤.
- أستاذ الترميم الإنشائي و المعماري للمباني و المواقع الأثرية و التاريخية و الآثار الحجرية المنقولة بقسم الترميم- كلية الآثار- جامعة القاهرة. ٢٤ مايو ٢٠١٩.

النشاط الإداري الأكاديمي

- مدير وحدة الحد من المخاطر و إدارة الأزمات بكلية الآثار- جامعة القاهرة
- نائب مدير مركز ترميم الآثار بكلية الآثار جامعة القاهرة

النشاط العلمي:

- أ- المدرسة العلمية: حاصل على درجة الدكتوراه في الهندسة المدنية، تخصص الهندسة الجيوتقنية السيزمية من قسم الهندسة المدنية - كلية الهندسة - جامعة سالونيكى - جمهورية اليونان - بتاريخ ١٠/٣٠/٢٠٠٨ بتقدير ممتاز ١٠/١٠.
- المشاركة بعدد (48) بحث دولى فى العديد من المؤتمرات الدولية بالولايات المتحدة الأمريكية و دول الأتحاد الأوربى و جمهورية الصين الشعبية.

السيرة الذاتية للأستاذ الدكتور سيد حميده

- نشر عدد (52) بحث أخرى غير المؤتمرات فى مجلات دولية محكمة أهمها المجلة الدولية للهندسة الجيولوجية، المجلة الدولية لهندسة الزلازل و المجلة الدولية لعلوم الآثارو المجلة الدولية لعلوم التراث و مجلة نيتشر.
 - المشاركة فى تأليف ٢٢ كتابو موسوعة دولية تم نشرها بدار النشر الدولية لاب لمبرت بألمانيا و دار النشر IntechOpen بكرواتيا ولندن و دار النشر ميستريل بايطاليا وكذلك Springer بألمانيا.
 - ب - المشروعات البحثية: الباحث الرئيسى (مدير المشروع) لمشروع "تحليل المخاطر البيئية و الجيوتقنية و السيزمية و تأثيرها على التراث المعمارى بمصر و أهم طرق الحماية". أحد مشاريع المنتدى و الفائزة بتمويل جامعة القاهرة ٤ يوليو ٢٠١١ و مدة المشروع عامين و هو من مشروعات المنتدى الأول لجامعة القاهرة. و تم الانتهاء من المشروع و كان تقييم لجنة التحكيم لنتائج المشروع بمراحلته الثلاث تقدير "ممتاز".
 - عضو مشارك بالمشروع الدولى لحماية التراث الثقافى من تأثير الزلازل و الممول من الاتحاد الأوروبى PERPETUTE ٢٠١٠ - ٢٠١٣
 - عضو بمشروع تطوير المونات بتكنولوجيا النانو و الممول من وزارة الاقتصاد الإسبانية (CLIMORTC) Funded by ministry of Economy and competitiveness of Spain.
- ج- عضوية الجمعيات العلمية
- رئيس تحرير المجلة الدولية Journal of Geological Research
 - عضو هيئة التحرير بمجلة Open Journal of Geology
 - رئيس تحرير لسلسلة كتب تصدرها IntechOpen, London
 - عضو هيئة التحرير لسلسلة كتب Sustainable Civil Infrastructure, Springer
 - عضو بالاتحاد العام الأثريين العرب
 - عضو بالجمعية الدولية اليونانية للهندسة الجيوتقنية السيزمية منذ ٢٠٠٧
 - عضو بمركز ووحدة أبحاث الهندسة المدنية بجامعة سالونيكى بجمهورية اليونان
 - محكم ومراجع بمجلة اسكندرية للهندسة Alexandria Journal of Engineering, Elsevier
 - مراجع و محكم بالمجلة الدولية للجيولوجيا الهندسية منذ ٢٠١٤
 - عضو لجنة التنظيم للمؤتمر الدولى الخامس للهندسة الجيوتقنية و ميكانيكا التربة بسان دييجو - كاليفورنيا. مايو ٢٠١٠
 - عضو لجنة التنظيم للمؤتمر الدولى الثالث للهندسة المدنية و التخطيط العمرانى. مدينة أوهان- جمهورية الصين الشعبية. يونيو ٢٠١٤

السيرة الذاتية للأستاذ الدكتور سيد حميده

- مقرر ندوة طرق الحساب العلمي فى الحفاظ على التراث الثقافى العالمى ضمن فاعليات المؤتمر الدولى العاشر لطرق الحساب العلمى فى العلوم و الهندسة. أثينا- اليونان. أبريل ٢٠١٤
- عضو اللجنة العلمية للمؤتمر الاوروبى الامريكى الثامن لترميم الاثار وتكنولوجيا اعادة التأهيل وإدارة التراث REHABEND 2020 المقرر عقدة فى الفترة من ٢٤ الى ٢٧ مارس ٢٠٢٠ بغرناطة بإسبانيا.
- عضو اللجنة العلمية للمؤامر الدولى 2020 International Conference on Frontiers of Smart Materials and Structures (CFSMS 2020) will be held in Athens, Greece on January 10-12, 2020.

النشاط الخدمى: ممارسة المهنة على المستوى المحلى و الدولى:

- وضع اللانحة الدراسية و الجداول الدراسية لشعبة ترميم الآثار غير العضوية بنظام الساعات المعتمدة بمعهد البردي و النقوش و فنون الترميم بجامعة عين شمس. ٢٠١٣-٢٠١٤
- إعداد الدراسات العلمية و المشاركة فى أعمال و مشروعات الترميم لعدد من المواقع الأثرية الفرعونية و اليونانية الرومانية و القبطية والإسلامية بمحافظة بنى سويف، الواحات الخارجة، الأسكندرية و القاهرة وكذلك فى جزيرة مونت أثوث بشمال اليونان المشاركة فى مشروع الترميم لكاتدرائية أستافرو نيكيتا".

الجوائز العلمية الدولية و المحلية:

- الحصول على منحة شخصية للدراسة و الحصول على درجة الدكتوراه فى الهندسة المدنية بجامعة سالونيكى من هيئة ال IKY. ٢٠٠٤
- الحصول على جائزة أفضل رسالة دكتوراة فى كلية الآثار- جامعة القاهرة و من أفضل عشرين رسالة دكتوراة بجامعة القاهرة ٢٠١٠
- الحصول على عشرة جوائز فى النشر الدولى بجامعة القاهرة منذ عام ٢٠٠٩ و حتى تاريخه على التوالى
- حاصل على جائزة جامعة القاهرة التشجيعية فى العلوم الانسانية و التربوية عام ٢٠١٤
- حاصل على جائزة جامعة القاهرة للتفوق العلمى فى العلوم الانسانية و التربوية عام ٢٠١٧
- حاصل على جائزة الاتحاد العام للآثاربيين العرب للتميز الاكاديمى لعام ٢٠١٩