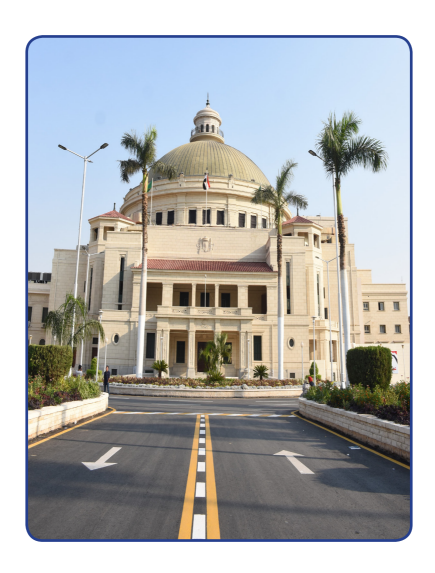






دیسمبر ۲۰۲۳





كلمة الاستاذ الدكتور محمد عثمان الخشت رئيس جامعة القاهرة

زملائي الأعزاء...

إن الاحتفال بكم اليوم له معنى متعدد الدلالات؛ إذ يأتي والدولة الوطنية المصرية تعيش لحظة تاريخية نحو التحول النوعي إلى مستقبل جديد؛ مما كان يحتم على الجامعة أن تدخل عصرا جديدا للمشاركة في إعادة بناء الإنسان المصري وفق قيم الحداثة في ظل نظام عالمي لا مكان فيه إلا لمن يمتلك مفاتيح العلوم واستثمارها في تنمية الاقتصاد القومي وتعزيز مواجهة التحديات الجديدة التي تواجها مصر سواء على صعيد مواجهة قوى الظلام أو مواجهة تحديات التنمية.

ولا شك أن أي تخطيط استراتيجي لمستقبل مصر، يجب أن يضع التعليم على قائمة الأولويات، مع الانتباه إلى أن مفهوم الأمن قد تغير وأصبح أمرا يتجاوز بكثير طاقة ووظيفة وحدود نظرية الأمن التقليدية؛ لأن مفهوم الأمن لم يعد مقصورا على حماية الأرض من التهديدات الخارجية، فمع تطور مفهوم قدرة الدولة اتسع مفهوم الأمن ليشمل القدرة الشاملة للدولة والمؤثرة على حماية معتقداتها وقيمها وأراضيها ومصالحها السياسية والاقتصادية والاجتماعية من التهديدات الخارجية والداخلية بل يمكن القول أن الأمن تجاوز مفهوم الحماية بمعناها الواسع، إلى مفهوم التنمية الشاملة.

وهذا التعريف الذي يركز على تطور مفهوم الأمن وشموله لمختلف الأبعاد التنموية، يجرنا مباشرة إلى التعليم والبحث العلمي لتحقيق الأمن بمفهومه التنموي الشامل، وبوصفه تنمية علمية وعسكرية واقتصادية واجتماعية تنمية للموارد والقوى المختلفة، تنمية للدولة والمجتمع والثقافة تنمية للعلاقات الخارجية والسياسة الداخلية. وهنا يبرز الدور الريادي والمسئولية القومية للجامعات.

ومن هنا، فلابد أن تكون النظرة المستقبلية هي الحاكمة لمسيرة التعليم، لا سيما أن من نعلمهم، يتخرجون في المستقبل وليس الآن. وهذا الإنسان المستقبلي يحتاج إلى نوعية جديدة من التعليم تقدم له طريقة جديدة للتفكير ورؤية العالم كما تنقله إلى نمط حياة جديد وطريقة عمل ريادية.

إن التحدي القومي أصبح هو بناء إنسان مصري جديد وتحقيق التنمية وتأسيس دولة حديثة. ولذا فالمرحلة الراهنة تطرح تحديا كبيرا: كيف يمكن تركيز الاهتمام في التعليم على تطوير العقل وتغيير طرق التفكير وكشف الحقائق وتأسيس روح الإبتكار. ولذا كان مشروع تطوير العقل المصري ومشروع التنمية الاقتصادية والإصلاح الديني والبحث في قضايا الدولة، وتشخيص الاحتياجات. فقد أصبحت سمة العلم الجديدة هي «التطبيق»، أو بلغة الاقتصاد «العائد الفورى».

والأهم من هذا كله هو تغيير طريقة التفكير عند المواطن، وبناء شخصية مسئولة.. واعية .. حرة .. ناقدة.. وقادرة على استثمار ذلك كله ومراجعته وتطويره من أجل نهضة حقيقية عميقة الجذور متأصلة المنبت، ووفق هذه الرؤية أستطيع القول إن جامعة القاهرة نجحت بالأرقام والوقائع والشهادات الدولية الموثقة والمؤشرات العالمية المرموقة الصادرة عن المؤسسات الدولية في تحقيق أهداف استراتيجيتها في مختلف المجالات التي طرحتها، ومنهاج العمل الذي حددته وفق برامج زمنية وفي إطار رؤية شاملة تتوافق مع معايير جامعات الجيل الرابع ورؤية مصر ٢٠٣٠.

كلمة الاستاذ الدكتور محمد سامي عبد الصادق نائب رئيس جامعة القاهرة لشئون خدمة الجتمع وتنمية البيئة

انطلاقًا من اليقين الكامل بأهمية العلم والعلماء.. وإيمانًا بأن الأمة التي تكرم صُناع حضارتها، هي أمة تتحلى بيقظة فكرية، تتطلع إلى غد مشرق ومستقبل أفضل.

يأتي احتفالنا اليوم بعيد العلم الثامن عشر والذي تزهو فيه جامعة القاهرة بعلمائها وباحثيها ومفكريها ومبدعيها، في دلالة من دلالات المحبة والوفاء لكل من لم يدخر جهدًا في سبيل الارتقاء بالبحث العلمي والنهوض بالمسيرة العلمية والتأثير في مسار التنمية الشاملة في مصرنا الحبيبة.

فاليوم تكرم الجامعة رموزها من النوابغ والعلماء الحاصلين على جوائز الدولة البالغ عددها (١٨) جائزة، وكذلك جوائز الجامعة البالغ عددها (٤١) جائزة عن عام٢٠٢٢

إن حصول علماء الجامعة وباحثيها على أي من هذه الجوائز إنما يظل مؤشرًا قويًا من مؤشرات ريادتها وتفوقها.. وامتدادًا لعطائها الذي لا ينضب.

إن جامعة القاهرة وهي ترنو ببصرها وبصيرتها إلى مستقبل أفضل سوف يكون بأساتذتها وجميع العاملين فيها، فهم وقود النهضة التقدم والعطاء المستمر على كافة المستويات العلمية والثقافية والاجتماعية.

ويسعد قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة أن يتولى الإشراف على هذه الاحتفالية إقرارًا بما بذله العلماء الأفاضل من جهد، وإشادة بما حققوه من إنجازات، وتنويهًا بما راكموه من أعمال في خدمة العلم ونفع الوطن.

ولا يبقى إلا أن أتوجه بالشكر باسم أسرة جامعة القاهرة لكل أولئك الذين خططوا وأعدوا لهذه الاحتفالية.. كما أتقدم بأرق التهاني القلبية لعلماء الجامعة الشوامخ بهذه المناسبة الغالية.. داعيًا المولى عز وجل أن يحفظ مصر قيادة وشعبًا من كل سوء وأن يكلل جهود المخلصين من أبناء الوطن بالنجاح من أجل رفعت شأنه.

وفقنا الله إلى ما فيه الخير للجامعة ولمصرنا الحبيبة.

تاريخ جامعة القاهرة

جامعة القاهرة واحدة من أكبر وأعرق وأقدم المؤسسات التعليمية في مصر والعالم العربي والشرق الأوسط، وتأتي ضمن أفضل جامعات العالم، وحصل ٣ من خريجها على جائزة نوبل.

أفتتحت الجامعة المصرية كجامعة أهلية في الحادي والعشرين من ديسمبر سنة ١٩٠٨، وعُقد حفل مهيب، بهذه المناسبة حضره الخديوي عباس الثاني، وكبار رجال الدولة، وبدأت محاضرات الدراسة في هذه الجامعة مساء يوم الافتتاح، وكان يُعلن عن مكان هذه المحاضرات في الصحف اليومية في أماكن متفرقة لعدم وجود مكان ثابت لها، إلى أن استقرت مكان الجامعة الأمريكية بالقاهرة حاليا، ونتيجة للأزمة الاقتصادية خلال الحرب العالمية الأولى تغير مقر الجامعة فأصبح في شارع الفلكي اقتصادا للنفقات، وبدأ الإعداد لكوادر التدريس، وبدأت بعثات الطلاب المتميزين إلى أوروبا للحصول على الدكتوراه، والعودة إلى مصر لتدريس العلوم الحديثة، وكان من المبعوثين الرواد طه حسين، ومنصور فهمي، وأحمد ضيف، وقد تأسست في الجامعة المصرية مكتبة عامرة بذخائر الكتب، وعندما نجحت الجامعة الأهلية، فكرت الحكومة المصرية في إنشاء جامعة حكومية، سنة ١٩١٧ كان نواتها مدرستا الحقوق والطب اللتين انضمتا إلى الجامعة عام ١٩٢٣، كذلك انضمت الجامعة الأهلية إلى الجامعة الحديدة.

أنشئت الجامعة المصرية الحكومية في ١١ مارس سنة ١٩٢٥ مكونة من أربع كليات هي: الآداب، والعلوم، والطب، والحقوق، ثم انضمت مدرسة الصيدلة إلى كلية الطب في العام نفسه، وقد تبرعت «الأميرة فاطمة» بنت الخديوي إسماعيل بالأرض التي أقيمت عليها الجامعة في مكانها الحالى سنة ١٩٢٨، وتوسعت الجامعة، وأُسست كليات جديدة بها، وتغيَّر اسمها إلى «جامعة فؤاد الأول» سنة ١٩٤٠، ثم تغير هذا الاسم حتى أصبح «جامعة القاهرة» في سنة ١٩٥٣، ومنذ هذا التاريخ أنشئت كليات جديدة مثل كلية الاقتصاد والعلوم السياسية سنة ١٩٦٠، وبعد التوسع في إنشاء الكليات والمعاهد الكثيرة بجامعة القاهرة، أُنشئت فروع لها في النيوم؛ ضمت كليات عديدة، وكذلك في بني سويف، وما زالت مسيرة البناء والنماء ماضية في طريقها لتظل «جامعة القاهرة» — دائما— تجسد اعتزاز كل مصرى على أرض هذا الوطن.

أهم المساهمين في إنشاء الجامعة :

الأميرة «فاطمة»:

تكفلت الأميرة باستمرار مشروع الجامعة المصرية الذي كاد أن يتوقَّف بسبب ضعف الميزانية، فأوقفت ستة أفدنة من أملاكها لبناء مقر للجامعة، إضافة إلى ٦٦١ فدانا من أجود الأراضي الزراعية «بالدقهلية»، وغيرها إلى أن استقرت أمور الجامعة، وتأكد استمرارها.

تصميم أبنية الجامعة:

قام على بناء الجامعة مهندسون مصريون وطنيون مثل صابر صبرى باشا، ومحمود فهمى بك، وغيرهما، وقد تطوَّعوا لتصميم بناء الجامعة على مساحة أربعة آلاف متر على طراز عربى جميل، وعلى طراز الجامعات الحديثة. وقد خصصت أماكن للمعامل، ولكتبة الجامعة، فضلا عن مسكن لرئيس الجامعة وسكرتيرها العام.

وقد وُضِع حجر الأساس في ٣١ مارس ١٩١٤، في احتفال رسمى مهيب، وكُتِب على حجر الأساس: «الجامعة المصرية، الأميرة فاطمة بنت إسماعيل، سنة ١٣٣٢ هجرية».

الأميرة فاطمة تتبرع بمجوهراتها:

قُدِّرت تكاليف بناء الجامعة المصرية آنذاك بـ ٢٦ ألف جنيها، وكان هذا المبلغ طائلا، فعرضت الأميرة فاطمة مجوهراتها للبيع، وكانت قد أهدتها إلى المشروع، وقد بيعت هذه المجوهرات بمبلغ ٧٠٠, ٧٠ جنيها كانت نافعة جدا لهذا المشروع الذي تكفلت الأميرة فاطمة بكرمها أيضا بتحمل كافة نفقات وضع حجر الأساس لتوفيرالنفقات الكبيرة التي كانت الجامعة ستتكلفها في هذا الحفل الذي حضره الخديوي «عباس حلمي الثاني»، والأمير «أحمد فؤاد»، وفي هذا الاحتفال أُنشدت قصيدة لأمير الشعراء «أحمد شوقي» أشاد فيها بكرم الأميرة فاطمة، وجهودها العظيمة، وتضحياتها بما تملك في سبيل بناء هذه الجامعة التي فرح المصريون بها.

إعلان الجامعة:

تطلعت الأمة المصرية إلى الاستقلال التام منذ سنوات الحرب العالمية الاولى، وقد رأى ساسة مصر أن مساعدة بريطانيا في هذه الحرب قد تساعد على تحقيق هذا الهدف الوطنى، وقد تهيًّا المناخ السياسي في مصر للاستقلال، في عهد وزارة «حسين رشدى باشا» وذلك بوضع أسس الاقتصاد والإدارة لضمان قيام كيان دولة مصرية مستقلة، وللنهوض بالصناعة المصرية، وتنشيط التجارة، والتخطيط لسياسة اقتصادية وتعليمية إصلاحية، خاصة في مجال الاهتمام بالتعليم، وزيادة الميزانية، لتوسيع البنية الأساسية لنظام التعليم، وانطلاقا من هذه السياسة فكرت وزارة المعارف في إنشاء جامعة تضم المدارس العليا القائمة حينئذ، وقد وافق مجلس الوزراء على طلب قدَّمه عدلى يكن باشا وزير المعارف لإنشائها سنة ١٩١٧، وقد شكَّل مجلس الوزراء لجنة لدراسة المشروع، واقتراح نظام للجامعة، وقد أوصت هذه اللجنة بأن تكون إدارة الجامعة مستقلة، وأن تضم الجامعة سبعة أقسام هي:

- قسم الآداب (ويشمل فروعات خاصة بالتربية والعلوم الشرقية والآثار).
 - قسم العلوم.
 - قسم الطب ويشمل طب الاسنان.
 - قسم الحقوق.
 - قسم الهندسة والعمارة.
 - قسم الزراعة والطب البيطرى.
 - قسم التجارة والعلوم الاقتصادية.

ورأت اللجنة أن تكون اللغة العربية لغة التدريس الأساسية بالجامعة واقترحت إنشاء قسم للترجمة والنشر لينقل إلى اللغة العربية المراجع الأساسية في كل علم من العلوم التي تدرس بالجامعة ويعرب المصطلحات العلمية ويشجع نشر المؤلفات العربية، وعندما أصبح السلطان أحمد فؤاد (أول رئيس للجامعة الأهلية) ملكا، اهتمت الحكومة بمشروع إنشاء الجامعة.

وفي ١١ مارس ١٩٢٥ صدر مرسوم بقانون إنشاء الجامعة المصرية ونظامها نص في مادته الأولى على إنشاء جامعة تسمى «الجامعة المصرية» ومقرها مدينة القاهرة وتتكون من كليات الآداب والعلوم والطب (وتشمل فرع الصيدلة) وكلية الحقوق، وغير ذلك من الكليات التي نشأ فيما بعد . ونصت المادة الثالثة على أن يكون للجامعة المصرية «شخصية معنوية قانونا خاضعة لقضاء المحاكم الأهلية، ويكون لها الأهلية الكاملة للتقاضي، ولها أن تقبل التبرعات التي ترد إليها من طريق الوقف والوصايا والهبات وغيرها وتدير أموالها المنقولة والثابتة وتتصرف فيها» طبقا لأحكام القانون ونص القانون على أن يكون وزير المارف الرئيس الأعلى للجامعة، ويدير الجامعة مدير يعين بمرسوم بناء على طلب وزير المعارف العمومية يتولى إدارة الجامعة من النواحي العلمية والإدارية ويمثل الجامعة في ما لها وما عليها ويعين وكيل الجامعة بأمر من وزير المعارف، وينوب عن المدير في كل اختصاصاته في حالة غيابه ويدير كل كلية «ناظر» يعينه وزير المعارف بعد أخذ رأى مجلس الكلية الناظر ووكيل الكلية الذي ينتخبه مجلس الكلية كل عام من بين أعضائه والأساتذة ومساعدي الأساتذة في الكلية وعضو تعينه كل وزارة لها اهتمام خاص بأعمال الكلية وكل مجلس كلية الحق في أن يضم إليها عضوين على الأكثر ممن لهم دراية خاصة بالمواد التي تدرس في الكلية، أما مجلس الجامعة فيتألف من المدير (رئيسا) وعضوية الوكيل وناظر كل كلية وعضوين يمثلانها، ينتخبهما مجلس الكلية سنويا، وعضو من وزارة المالية يعينه وزير المالية، وخمسة أعضاء يعينون بمرسوم بناء على طلب وزير المعارف لمدة ثلاث سنوات قابلة للتجديد، ويخص مجلس الجامعة بالنظر في شئون التعليم والامتحانات ، ومنح الدرجات العلمية، واستثمار أموال وإيرادات الجامعة، والتصرف فيها، ونص القانون على أن يتولى وزير المعارف تعيين الأساتذة وسائر المشتغلين بالتدريس بناء على طلب مجلس الجامعة بعد أخذ رأى مجلس الكلية المختصة على أ، تسرى على جميع العاملين بالجامعة شروط التوظف المعمول بها في الحكومة، ونصت المادة السابعة عشرة على أن «تكون اللغة العربية هي لغة التعليم في الجامعة، ما لم يقرر مجلس الجامعة في أحوال خاصة استعمال لغة أجنبية» واعتبرت شهادة الدراسة الثانوية قسم ثان كافية — بصفة مؤقتة — للالتحاق بالجامعة إلى أن توضع الأحكام الخاصة بلائحة قبول الطلاب، وكان عدد طلاب الجامعة المصرية عام ١٩٢٥ يبلغ ٢٣٨١ طالبا، وبدأت بميزانية قدرها ثلاثمائة ألف جنيه ومنحتها الحكومة ٩٠ فدانا لبناء كليات

الآداب والحقوق والعلوم والمكتبة ومساكن الطلاب والملاعب، كما منحتها ٤٠ فدانا لكلية الطلب ومستشفاها بمنيل الروضة، وأنفقت ١٣٨ ألف جنيه على تشييد كليتى الآداب والحقوق والمكتبة قدرت تكلفة مبانى كلية العلوم ب٥٠٠ ألف جنيه وكلية الطب والمستشفى الجامعي بنحو المليون من الجنيهات.

وعندما بدأت الدراسة بالجامعة المصرية في أكتوبر ١٩٢٦ لم يكن بناء الحرم الجامعي قد تم فأعدت مباني ملحقة بقصر الزعفران (بالعباسية) لتأوى كلية الآداب وكلية العلوم بصفة مؤقتة. وفي أكتوبر ١٩٢٩ انتقلت كلية الآداب إلى مبناها بحدائق الأورمان بالجيزة ثم تبعتها كليات الحقوق والعلوم والطب، وبعد تشييد مبنى مكتبة الأمير الجامعة ورثت مكتبة الجامعة الأهلية وضمت إليها المكتبات الخاصة التي أُهديت للجامعة مثل مكتبة الأمير إبراهيم حلمي التي كانت تضم ١٦ ألف مجلد، ومكتبة أحمد طلعت التي ضمت بعض المخطوطات القيمة والكتب النادرة باللغات الشرقية والعربية، واشترت الحكومة مكتبة المستشرق الألماني سيبولد وكانت تضم عشرة آلاف مجلد قدمتها لمكتبة الجامعة. وفي عام ١٩٣٢ بلغت مقتنيات الجامعة 100 ألف مجلد، واستمرت المكتبة في مجلد قدمتها لمكتبة البليون كتاب، إضافة إلى المجلات العلمية ومجموعات من أوراق البردي والعميلات القديمة، وبرزت مشكلة التقييم الرسمي لشهادات الجامعة وكان قانون تأسيس الجامعة (١٩٢٥) قد عادل شهادات الحقوق والطب بتلك التي كانت تمنحها مدرسة الحقوق ومدرسة الطب قبل الانضمام للجامعة، في شهادات الأداب والعلوم ونوقش الأمر بالبرلمان فأصدر مجلس الوزراء قرارا في (٢٠ يناير ١٩٣٠) يقضي بأن يعين الخريجون الحاصلون على شهادات الجامعة المصرية في وظائف الحكومة براتب قدره خمسة عشر جنيها فاستقرت الدراسة بالجامعة وزار الإقبال عليها.

وفى عام ١٩٣٥ استجابت الحكومة لتوصية اللجنة التى شكلتها لوضع الأسس التى تقوم عليها الجامعة فقررت إدماج مدارس الهندسة الملكية والزراعة العليا والتجارة والطب البيطرى فى الجامعة المصرية على أن تعتبر الثلاثة الأول كليات، وتلحق مدرسة الطب البيطرى بكلية الطب

وتضم جامعة القاهرة ٢٦ كلية ومعهد، وتستمر بفتح المزيد من الكليات التي تتواكب مع متطلبات العصر الحديث ووظائف المستقبل، بالإضافة إلى فرع الجامعة بالشيخ زايد، والفرع الدولي بمدينة ٦ أكتوبر.

وتميز خريجي جامعة القاهرة بالكفاءة والريادة وشغلوا وظائف ومناصب هامة رسمية أو غير رسمية، وكانت لهم إسهامات واضحة في إثراء الحياة بمختلف الجوانب السياسية والاقتصادية والصحية.

شعار جامعة القاهرة

يصور شعار جامعة القاهرة الإله «تحوت» ماسكًا بالقلم ولوح يكتب عليه، ويُعتبر من أهم الآلهه المصرية القديمة، فهو إله العلم عند الفراعنة الذي علمهم الكتابة والحساب والطب والموسيقى، وأصبح رمزًا للعلم والمعرفة والحكمة. اتخذت جامعة القاهرة من الإله «تحوت» شعارًا لها لتأكيد أهمية العلم والمعرفة، ويرمز إلى جهود الجامعة في التنوير والإلهام، ودورها الريادي في التعليم وتنمية القدرات والمهارات.

قبة جامعة القاهرة

أُنشأت قبة جامعة القاهرة عام ١٩٣٥، وتُعد رمزًا للجامعة وتتميز بها، وسُميت بالقبة النحاسية لأنها مغطاة بالنحاس، وتم بناؤها على شكل نصف كرة علي مساحة ٣١٦٠ مترا، ويبلغ قطرها ٤٦ مترا، وارتفاعها ٧٥ مترا، ووزنها ٢٠٠٠ طن، وتنتهى بمجموعة من النوافذ في جميع الاتجاهات لتمد القاعة بالضوء الطبيعي.

وتم تصميم مبنى إدارة الجامعة علي شاكلة مبني البرلمان المصري من الناحية الخارجية، بينما يضم من الداخل قاعة الاحتفالات الكبرى التي بُنيت مشابهة لقاعة الأوبرا المصرية القديمة.

وشهد مبنى قبة جامعة القاهرة على مدار تاريخه أحداثا فنية وسياسية أثرت في وجدان الأمة، وعُرفت بقبة الزعماء والرؤساء، حيث كانت ولا تزال المنبر والمنصة التي وصل إليها زعماء مصر والوطن العربي والعالم لإلقاء كلماتهم التي يبتغون توصيلها لشعوب العالم أجمع.

ومن أبرز الشخصيات التي ألقت كلمات من قبة الجامعة العديد من الزعماء المصريين مثل جمال عبد الناصر، والسادات، والسيسي، وزعماء عرب مثل الملك سلمان، وزعماء على مستوى العالم مثل الرئيس الأمريكي والفرنسي ومانديلا، كما جمعت كوكب الشرق أم كلثوم بالموسيقار محمد عبد الوهاب.

ساعة جامعة القاهرة

تُعرف جامعة القاهرة بساعتها الشهيرة التي تُعد أقدم وأشهر ساعة على مستوى العالم بعد ساعة بيج بن في لندن، ومُسجلة ضمن الآثار الإسلامية. وكان الغرض منها في ذلك الوقت أن تكون بديلاً للجرس في بدء وانتهاء المحاضرات، ولذا فإن المدرجات الكبيرة مزودة بساعات صغيرة مماثلة للساعة الكبيرة الأم.

الفرع الدولي لجامعة القاهرة:

فرع جامعة القاهرة الدولية يأتي في إطار توجيهات القيادة السياسية لإحداث نقلة عالمية للجامعات المصرية،



وفي ظل فلسفة جامعة القاهرة التي تهدف إلى الانتقال نحو جامعات الجيل الرابع عن طريق خلق كيان أكاديمي جديد ومتكامل قائم على الشراكة مع الجامعات الدولية ذات الثقل العالمي.

ويهدف فرع جامعة القاهرة الدولية، إلى تقديم نظام تعليمي متكامل يعتمد على أطر التعاون مع الجامعات والمؤسسات والمراكز التعليمية والبحثية

والخدمية والصناعية وجهات التوظيف المحلية والإقليمية والعالمية، بما يحقق التميز العلمي والبحثي من خلال تحقيق التوأمة والشراكة، وإنشاء محفظة للبرامج الدولية والعمل على مشاريع البحوث والصناعة.

تعتمد الخطة الاستراتيجية للفرع الدولي لجامعة القاهرة على تحليل الوضع الحالي لجامعة القاهرة مع الاخذ في الحسبان الرؤية الاستراتيجية للتعليم العالي في جمهورية مصر العربية المستمد من رؤية مصر ٢٠٣٠ بما يسمح

الحرم الجحيد لجامعة القاهرة للجواري)
المُرع الحواري)
المِن جامعة القاهرة الحوارية الخوارة الحوارية الخوارة الحوارية الخوارة الحوارية الخوارة الحوارية الخوارية والحديثة الحكومية والحديث الحكومية والحديث الحكومية الحديث الحكومية الحديث الحكومية الحديث الحكومية الحديث ا

باعداد استراتيجية جريئة وفعالة وقلبلة للتنفيذ تعمل على تحقيق التمييز كهدف رئيسي وتعكس المدخلات المتاحة والمتوقعة للبناء على نقاط القوة التاريخية لجامعة القاهرة مع تطوير مجالات وبرامج جديدة تستطيع ان تنقل الجامعة الى مستويات وافاق مختلفة.

 الفرع الدولي لجامعة القاهرة هو السبيل للتحول الى جامعات الجيل الثالث والذي يهدف الى

الانتقال بالتعليم العالي نحو العولمة وتحقيق التمييز التعليمي من خلال خلق برامج اكاديمية لمرحلة البكالوريوس ومرحلة الدراسات العليا والدراسات المهنية بالشراكة مع جامعات دولية ذات ترتيب مرموق في تخصصاتها

• الفرع الدولي لجامعة القاهرة يعد نواة لتقديم مدخل تعليمي متكامل يهدف الى التكامل بين التعليم والبحث العلمي واستغلال المعرفة ويعمل على تأهيل كل من الطلاب والأكاديميين والاداريين للمشاركة الايجابية



في بيئة عالمية تفاعلية لتقديم خدمة تعليمية تتيح للدارسين الانخراط الفاعل في العلم والتصدي للمشكلات المحلية والقضايا العالمية عن طريق تقديم برامج ذات صلة تدعم قيم التطوير والابتكار والتنمية المستدامة.

- يتبني الفرع الدولي بنية هيكلية جديدة وفريدة في مصر حيث تم اعداد التصور الهيكلي للفرع بنظام جامعة البرامج.
- لكل برنامج نظام اداري متفرد يتضمن مجلس ادارة للبرنامج تشتمل على منسق البرنامج وبعض الاستشاريين في التخصص من اعضاء هيئة التدريس المشهورين وممثل عن الهيئة المعاونة والجهاز الاداري وايضا ممثل عن الطلاب وكذلك ممثل أو أكثر من الصناعة وممثلي المجتمع المدني وفقا لطبيعة البرنامج.
- تم وضع آليات تقييم عادلة وموضوعية لتقييم القائمين على التدريس وانتاج البحث العلمي بما يخدم المجتمع ويعطي قيمة مضافة للاقتصاد القومي. وادارة الفرع تعمل على التنسيق بين ادارات البرامج وتيسير

الاجراءات وتسهيل مهمة العاملين على البرامج طبقا للوائح الدراسية معدة ومتفق عليها بين الجامعة والجامعات الدولية المختلفة.



تم اختيار البرامج بعناية وطبقا
 لاحتياجات سوق العمل المحلي والدولي
 واختيرت البرامج في ضوء رؤية مصر

. ۲ . ۳ .

- تبني الفرع الدولي بنية هيكلية جديدة وفريدة في مصر حيث تم إعداد التصور الهيكلي للفرع بنظام جامعة البرامج.
- تم اختيار البرامج بعناية وطبقًا لاحتياجات سوق العمل المحلي والدولي واختيرت البرامج في ضوء رؤية مصر ٢٠٣٠.



اعتمدت البرامج في تصميمها على الاستراتيجيات الحديثة في التدريس واستخدام الاساليب المتطورة من اساليب التعلم الذاتي واستخدام الفصول الدراسية الديناميكية و "Classes" بخلاف استخدام أحدث الوسائل التعليمية التكنولوجية وتوفير مصادر التعلم الحديثة المختلفة. وتتمثل في توافر أحدث المراجع وتوافرها

بأعداد تناسب اعداد الطلاب، بالإضافة الى الاعتماد على مصادر بنك المعرفة المصري كمصدر رئيسي للمعلومات والتعاقد مع كبرى دور النشر الالكترونية لاستيفاء متطلبات بعض التخصصات الدقيقة.

يعتمد الفرع الدولي على حزمة من البرامج الدولية والبرامج الميزة والتي يتمثل جزء منها في مجموعة من



البرامج الحالية التي سيتم تطويرها ومراجعة الاتفاقيات الخاصة وتحديثها بما يضمن موافقتها لأهداف الفرع الدولي ورؤيته الاستراتيجية، بالإضافة الى مجموعة من البرامج الجديدة الجاري العمل على انشائها وتحديد الشراكات المطلوبة لها.

البرامج الأكاديمية المفعلة كمرحلة اولى الإنشاء الفرع الدولى

- برنامج الاقتصاد باللغة الفرنسية، برنامج العلوم السياسية باللغة الفرنسية.
 - برنامج هندسة البرمجيات، برنامج علوم البيانات.



- برنامج الشبكات والأمن السيبراني.
- برنامج اللغة الصينية لإدارة الأعمال.
- برنامج الترجمة التخصصية باللغة اليابانية.
 - برنامج اللغة العربية للناطقين بغيرها.
- البرنامج المتكامل الدولي في طب الفم والأسنان.
 - برنامج طب وجراحة الحيوانات الأليفة.

عدد الحاصلين على جائزة الجامعة للتميز من الكليات المختلفة

العدد الكلي	2022	2021-2020	2020-2019	2019-2018	2018-2017	الكلية / المعهد
3	1	1		1		الطب
1	1					الزراعة
6	1		2	1	2	العلوم
4	1	1	1		1	الهندسة
2		1			1	الآداب
1	1					الأثار
1				1		الطب البيطري
1		1				المعهد القومي لعلوم الليزر
2		1	1			المعهد القومي للأورام
1	1					الحقوق
2		1	1			الإعلام
24	6	6	5	3	4	العدد الكلي

عدد الحاصلين على جائزة الجامعة التقديرية من الكليات المختلفة

العدد الكلي	2022	2021-2020	-2019 2020	2019-2018	2018-2017	
5	1	1	1		2	الطب
1			1			الزراعة
7	2	1		2	2	العلوم
3	1			1	1	الهندسة
4	2			1	1	الأداب
2		2				الاثار
3	1	1		1		الطب البيطري
1		1				الحاسبات والذكاء الاصطناعي
1	1					التجارة
1	1					العلاج الطبيعي
1			1			الإعلام
1		1				القومي للأورام
1		1				دار العلوم
31	9	8	3	5	6	العدد الكلي

عدد الحاصلين على جائزة الجامعة للتميز من الكليات المختلفة

العدد الكلي	2022	2021-2020	2020-2019	2019-2018	2018-2017	الكلية / المعهد
3	1	1		1		الطب
1	1					الزراعة
6	1		2	1	2	العلوم
4	1	1	1		1	الهندسة
2		1			1	الآداب
1	1					الأثار
1				1		الطب البيطري
1		1				المعهد القومي لعلوم الليزر
2		1	1			المعهد القومي للأورام
1	1					الحقوق
2		1	1			الإعلام
24	6	6	5	3	4	العدد الكلي

عدد الحاصلين على جائزة الجامعة التقديرية من الكليات المختلفة

العدد الكلي	2022	2021-2020	-2019 2020	2019-2018	2018-2017	
5	1	1	1		2	الطب
1			1			الزراعة
7	2	1		2	2	العلوم
3	1			1	1	الهندسة
4	2			1	1	الأداب
2		2				الاثار
3	1	1		1		الطب البيطري
1		1				الحاسبات والذكاء الاصطناعي
1	1					التجارة
1	1					العلاج الطبيعي
1			1			الإعلام
1		1				القومي للأورام
1		1				دار العلوم
31	9	8	3	5	6	العدد الكلي

عدد الحاصلين على جائزة الجامعة للتفوق العلمي من الكليات المختلفة

العدد الكلي	2022	2021-2020	-2019 2020	2019-2018	2018-2017	الكلية / المعهد
2				1	1	الطب
3	1	1	1			الزراعة
7			1	2	4	العلوم
4		2		1	1	الهندسة
1			1			الآداب
2	1			1		الاثار
3				2	1	الطب البيطري
2		2				الصيدلة
1	1					القومي للأورام
1	1					الاقتصاد
1			1			الإعلام
27	4	5	4	7	7	العدد الكلي

عدد الحاصلين على جائزة الجامعة التشجيعية من الكليات المختلفة

العدد الكلي	2022	2021-20	2020-19	2019-18	2018-17	الكلية / المعهد
7	2	2	1	1	1	الطب
6	1	2	1	1	1	الزراعة
28	6	7	7	4	4	العلوم
5	3	2			2	الهندسة
1			1			الآداب
1		1				الأثار
15	2	4	3	4	2	الطب البيطري
6	1		1	2	2	الصيدلة
6	2	1		2	1	علوم الليزر
4	2	2				القومي للأورام
1		1				الحاسبات والذكاء
1		1				الاصطناعي
1	1					راسات الإفريقية العليا
83	20	22	14	14	13	العدد الكلي

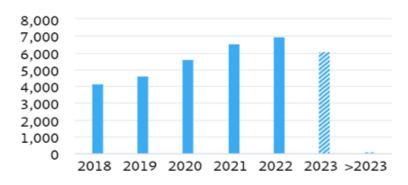
قائمة جوائز الدولة (أكاديمية وثقافة)

2019-2018	2020-2019	2021-2020	2022-2021	الكلية
-	2	2	2	ئيل
2	1	2	1	رواد
6	3	3	4	تقديرية
_	1	1	3	تفوق
5	5	5	2	تشجيعية
1	2	2	3	مرأة التقديرية
-	-	2	-	هيئات والافراد
14	14	17	15	'جمالي

إجمالي الابحاث المنشورة من جامعة القاهرة

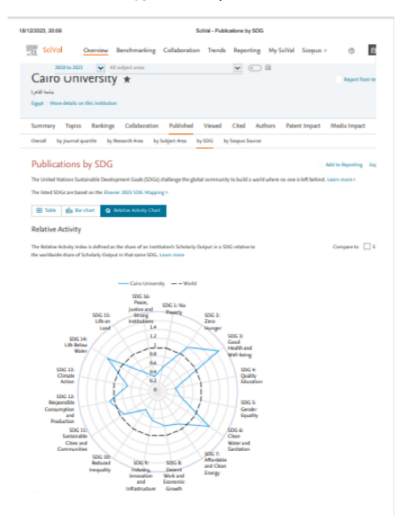
2023	2022	2021	2020	2019	2018	لسنة
6099	6987	6546	5632	4601	4174	الابحاث نشورة

Scholarly Output ①



Incomplete year ??

عدد الأبحاث المنشورة





All content on this site: Capyright () 262) Elevier B.V., its licensors, and contributors. All rights are reserved, including those for text and data mining, Al training, and similar technologies. For all open access content, the Creative Commons licensing terms apply.

التصنيف الدولي المحدث للجامعة

Ranking positions



US news (363)

Shanghai Ranking >

Scimago (1125)

Webo metrics (521)

السادة الأساتذة أعضاء مجلس جامعة القاهرة

السادة الأساتذة أعضاء مجلس جامعة القاهرة

الوظيفة	الاســـم	٩
رنيسس الجامعة	أ.د/ محمد عثمان عبد العليم الخشت	1
نانب رئيس الجامعة لشنون خدمة المجتمع وتنمية البينة	أ د/محمد سامي عبد الصادق	2
نانب رنيس الجامعة لشنون التعليم والطلاب	أ.د/ أحمد رجب محمد على	3
نانب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبصوث	أ.د/ محمود السعيد محمود عبد الرحمن	4
أمين عام الجامعة	السيد المهندس/ أحمد محمد يوسف تركى	5
عميد كلية الدراسات العليا والبحوث الإحصانية	أد/ السيد محمد السيد على خاطر	6
عميد كليسة الهندسة	أ0د/ حسام الدين أحمد عبد الفتاح	7
عميد كليسة التربية النوعية	أد/ طارق سمير محمد محمد أمين	8
عميد كليسة العلوم	أد/ أحمد عبده على الشريف	9
عميد كلية الدراسات العليا للتربية	أد/ ایمان أحمد هریدی	10
عميد كلية الطب البيطري	أ.د/ إيمان بكر محمد خضر	11
عميد كليسة الحاسبات والذكاء الاصطناعي	أ.د/ رضا عبد الوهاب أحمد الخريبي	12
عميد كليسة الزراعسة	أ.د/ سامح عبد الفتاح محمد عبد السلام	13
عميد كلية الصيداة	أ.د/ غادة أحمد عبد البارى عبد الرحمن	14
عميد المعهد القومي لعلوم الليزر	أ.د/ جاله محمود عبد الشافي العزب	15
عميد كلية التربية للطفولة المبكرة	أ.د/ جيهان عبد الفتاح شفيق عزام	16
عميد المعهد القومسى للأورام	أ.د/ محمد عبد المعطى محمد سمرة	17
عميد كلية العلاج الطبيعي	أ.د/ أمل محمد يوسف السيد	18
عميد كليسة الدراسات الافريقية العليا	أ.د/ عطية محمود محمد الطنطاوى	19
عميد كلية الحقوق	أ.د/ محمد سامح أحمد محمد عمرو بندر	20
عميــــد كليــــة الآداب	أ.د/ نجلاء رأفت أحمد محمود سالم	21
عميد كلية طب قصر العيني	أ.د/ حسام صلاح أحمد مراد	22
عميد كليسة التخطيط الإقليمي والعمراني	أ.د/ محمــد حسـين رفعت السركي	23
عميد كلية دار العلوم	أ.د/ أحمد محمد بلبولــة	24
قائم بأعمال عميد كلية الدراسات العليا للنانو تكنولوجي	أ.د/ رباب محمود أحمد الشريف	25
قانم بأعمال عميد كلية الإعلام	أ.د/ حنان فاروق محمد جنيد	26
قائم بأعمال عميد كلية التمريض	أ0د/ فاطمـــة أحمــد عابد	27
قانم بأعمال عميد كليـــة الأثــار	أ.د/ محسن محمد صالح	28
قائم بأعمال عميد كلية الاقتصاد والعلوم السياسية	أد/ حنان محمد على حسن	29
قانم بأعمال عميد كلية طب الأسنان	أ.د/ عــلا مصطفى محمد عمر	30
قائم بأعمال عميد كليـــة التجارة	أد/ لبنى محمد فريد عبد الكريم	31

رؤساء جامعة القاهرة

الي ۲۱/۲/۸۲۹	من ۱۹۲۵/۳/۱۱	دكتور/ أحمد لطفى السيد	٠.١
1987/8/9	194.//		
1947/1./40	1980/118		
19 £ 1/0/11	1981/11.		
19 £ V/1/ 7 A	19 £ 1/9/1 £	دکتور / علی ابراهیم	۲.
19 £ 9/1 1/7	19 £ 7/17/7	دكتور / ابراهيم شوقى	۳.
1901/0/2	19 £ 9/1 1/7 V	دکتور / محمد کامل مرسی	. ٤
1907/1/4	1901/0/0	دكتور / عبدالوهاب مورو	.0
1905/9/1	1907/1/11	دکتور / أحمد زکی	۲.
1971/11/A	1901/7/	دكتور / السعيد مصطفى السعيد	٠,
1975/7/1.	1971/11/9	دکتور / أحمد بدوى	٠,٨
1977/9/8.	1975/7/11	دكتور / محمد نجيب حشاد	٩
1979/9/40	1977/٨/٢٩	دكتور/ محمد مرسى أحمد	٠١.
1971/9/72	1979/7/77	دكتور/ جابر عبدالرحمن	.11
1940/9/7	1971/9/70	دكتور/حسن محمد إسماعيل	.17
1977/11/5	1970/9/12	دكتور /صوفى أبوطالب	.17
191.///19	1944/11/49	دكتور/ ابراهيم جميل بدران	.1 ٤
1900/0/41	191.///	دکتور/ حسن حمدی ابراهیم	.10
1984/8/41	1910/9/1	دکتور/ حلمی محمود نمر	۲٠.
1989/8/81	1987/9/1	دكتور / محمود نجيب حسنى	.17
1997/8/71	1989/9/1	دكتور / مأمون محمد سلامه	.1 ^
1997/771	1997/9/1	دكتور/ مفيد محمود شهاب	.19
1999/٨/٣١	1997/7	دكتور / فاروق إسماعيل أحمد	٠٢.
۲۰۰٤/٧/٣١	1999/9/1	دكتور / نجيب الهلالي جو هر	. ۲۱
۲۰۰۸/۷/۳۱	۲۰۰٤/۸/۱	دكتور /على عبدالرحمن يوسف	. ۲ ۲
7 . 1 7/7/7 1	۲۰۰۸/۸/۱	دكتور / حسّام محمد كامل	. ۲ ۳
7 - 1 7/7/71	۲۰۱۳/۸/۱	دکتور /جابر جاد نصار	٠٢٤
حتى الان	۲۰۱۷/۸/۱	دكتور / محمد عثمان الخشت	.70



مقدمة عن جوائز الدولة:

(أ) مقدمة عن جوائز الدولة:

تعتبر جوائز الدولة العلمية من أهم الأليات لتقييم القائمين على البحث العلمى وهى تمثل تقدير الدولة لجهود الباحثين المصريين، ويوجد العديد من الجوائز العلميه التى تمنحها أكاديمية البحث العلمى، ومنها: جائزة الدولة في العلوم بجميع فروعها سواء أكانت علوماً أساسية أو علوماً انسانية، أما جوائز الأدب والفنون، فتمنحها وزارة الثقافة من خلال المجلس الاعلى للثقافة في فروع الفنون وأدابها العلمية والأجتماعية وذلك بناء على ترشيح المؤسسات والهيئات العلميه والثقافية في مصر.

و تعد جائزة النيل أعلى جائزة علمية، وتم منحها لأول مرة في عام ١٩٩٩، وتبلغ قيمتها أربعمائة ألف جنيه، وجائزة الريادة ، وتبلغ قيمتها مائة ألف جنيه أبالاضافه الى جوائز الدولة التقديرية التى تبلغ قيمتها مائتى ألف جنيه لكل جائزة، ثم جوائز التفوق العلمي التي تبلغ قيمتها مائة ألف جنيه ثم جائزة الدولة التشجيعية وتبلغ قيمتها خمسين ألف جنيه.

(ب) الجوائز العلمية المقدمة لجامعة القاهرة :

- بالإضافة إلى ماسبق أعتادت جامعة القاهرة منح العديد من الجوائز للتفوق العلمى وهى جائزة الجامعة للتميز قيمتها مائة ألف جنيه.
 - جائزة جامعة القاهرة التقديرية وقيمتها خمسون الف جنيه.
 - جائزة جامعة القاهرة للتفوق العلمى وقيمتها ثلاثون ألف جنيه.
 - جوائز جامعة القاهرة التشجيعية وقيمتها عشرون ألف جنيه.
 - جائزة براءة الاختراع من جامعة القاهرة وقيمتها ثلاثون الف جنيه.

السادة المكرمون

السادة المكرمين جائزة النيل

الاســـم: محمد أحمد أبو الغار

الوظيفة : أستاذ متفرغ - كلية الطب، جامعة القاهرة

الكلية: كلية الطب

الجوائز التي حصل عليها:

جائزة الدولة للتفوق

جائزة الدولة التقديرية

جائزة النيل في العلوم التكنولوجية المتقدمة، فرع العلوم الطبية

الاسمة: أ.د علي الدين هلال دسوقي

الوظيف ة: أستاذ بجامعة القاهرة

الكلي ... الاقتصاد والعلوم السياسية

التــدرج الوظيفي،

مُعيد (١٩٦٤)، مُدرس مُساعد (١٩٦٨)، مُدرس (١٩٧٣)، أستاذ مُساعد (١٩٧٨)، أستاذ (١٩٨٨) النشاط الإداري الأكاديمي:

مُدير مركز الدراسات والبحوث السياسية بكلية الاقتصاد-رئيس قسم العلوم السياسية بالكُلية-

عميد كلية الاقتصاد والعلوم السياسية-أمين المجلس الأعلى للجامعات.

النشاط العلمي

النشاط العلمي: له عشرات الكُتب والبحوث باللغتين العربية والإنجليزية. من أحدثها باللغة العربية: النظام الإقليمي العربي، والنظم السياسية العربية، والنظام السياسي المصري بين إرث الماضي وآفاق المستقبل، وعودة الدولة (٢٠١٥) والانتقال إلى الديمُقراطية (٢٠١٩). رئيس تحرير مجلة Contemporary Arab وهي مجلة فصلية تصدر باللغة الإنجليزية عن دار نشر Brill العالمية.

المشروعات البحثية:

شارك في عدد من المشاريع البحثية الكبرى على مستوى مصر والوطن العربي منها مستقبل الأمة العربية، ومشروع الأسماء العربية ومشروع التركيب الطبقي في مصر. أشرف على ما يزيد عن ١٢٠ أطروحة ماجيستير ودكتوراة.

عضوية الجمعيات:

نائب رئيس مؤسسة كيميت بُطرس غالي للمعرفة والسلام (٢٠١٩-حتى الآن)، رئيس جمعية الصداقة المصرية-الهندية (١٩٩٩-٢٠٠٩)، ونائب رئيس المنظمة المصرية لحقوق الإنسان.

النشاط الخدمي:

دور المكرم في تنمية المجتمع،

عضو المجلس الأعلى للثقافة، وعضو مجلس أمناء جامعة الملك سلمان الدولية،

وعضو لجنة المُعادلات بالمجلس الأعلى للجامعات، وزير الشباب (١٩٩٩-٢٠٠٤)، عضو مجلس الشورى (٢٠٠٧- ٢٠٠٧).

الجوائز التي حصل عليها:

وسام الفنون والعلوم من الدرجة الأولى عام ١٩٧٩، وجائزة النيل في العلوم الاجتماعية عام ٢٠٢٣

```
الاســـــــم: محمد عناني
              الوظيف اللغة الإنجليزية وآدابها ورئيس قسم سابق بقسم اللغة الإنجليزية وآدابها
                                                   الكلي ة: كلية الآداب
                                                           التدرج الوظيفى
                                                   النشاط الإداري الأكاديمي:
                                               رئاسة قسم اللغة الإنجليزية وآدابها
رئاسة المؤتمر الدولي الذي أنشأه في قسم اللغة الإنجليزية وأدابها من ١٩٨٩ لسنوات عديدة
                                                              النشاط العلمي
                                                          المدرسة العلمية:
                                                         الأدب واللغة الانحليزية
                               التدريس والاشراف على رسائل الماجستير والدكتوراه
                                   أسس تخصص الترجمة في قسم اللغة الإنجليزية
                             أسس مشروع ترجمة الألف كتاب في الهيئة العامة للكتاب
                                                      رئيس تحرير مجلة المسرح
                                                        المشروعات البحثية:
                             مشروع ترجمة ٢٤ مسرحية لشكسبير ودراسة لكل ترجمة
                                                   ترجمة الفردوس المفقود لميلتون
                                            ترجمة طه حسين وصلاح عبد الصبور
        مشروع ترجمة موسوعة الهرمنيوطيقا في المركز القومى للترجمة في وزارة الثقافة
                          عضويـــة الجمعيات: عضوية لجنة الترقيات لمدة ٥ دورات
                                                            النشاط الخدمي
         دور المكرم في تنمية المجتمع: تأسيس نظريات الترجمة في مصر والعالم العربي
                                                   الجوائز التي حصل عليها:
                                                        جائزة الدولة التشجيعية
                                                            جائزة الدولة للتفوق
                                                         حائزة الدولة التقديرية
                                                                   جائزة النيل
                                        جائزة الملك عبد الله للترجمة من السعودية
```

جوائزالجامعة للتميز

الاســــــم: منى فؤاد على عبد الغنى

الوظيف ة: أستاذ متفرغ

التدرج الوظيفى:

معيد - قسم ترميم الآثار - كلية الآثار - جامعة القاهرة ١٩٨٢، مدرس مساعد ١٩٨٩، مدرس ١٩٩٩، أستاذ مساعد ١٩٩٩، معيد - قسم ترميم الآثار - كلية الآثار - جامعة القاهرة ٢٠٠٦م، مدير مركز صيانة الآثار - كلية الآثار - جامعة القاهرة ٢٠٠٦م - ٢٠٠٨م. وكيل الكلية لشئون البيئة ٢٠٠٨م - ٢٠١١م ، رئيس قسم الترميم ٢٠١٦م - ٢٠١٩م، النشاط الإداري الأكاديمي مشرف على برنامج الآثار غير العضوية بوحدة ضمان الجودة، مشارك في برامج الساعات المعتمدة للآثار غير العضوية مرحلة البكالوريوس ومرحلة الدراسات العليا بالكلية.

النشاط العلمي

المدرسة العلمية :

استحداث مجالات فى ترميم الاثار خلال قنوات الاشراف المشترك منها، تطبيقات الليزر فى مجال الآثار بالتعاون مع جامعة لندن – انجلترا، تطبيقات لاستخدام الانزيمات فى مجال الآثار بالتعاون مع جامعة وارسو بولندا، ترميم الصور الفوتوغرافية بالتعاون مع جامعة كاتنيا.

المشروعات البحثية:

المشروع الأول AACPP مع كلية العلوم - جامعة كاتنيا بايطاليا ،لمشروع الثاني NIKER مع جامعة بادوفا بايطاليا، المشروع الثائث Papertech مع جامعة نابولي.

عضوية الجمعيات: مقرر لجنة الترقيات رقم ٤٢ ج (ترميم الآثار) الدورة ٢٠٢٢- ٢٠٢٥. والدورة ٢٠١٩-٢٠٢٢.

• أمين لجنة الترقيات رقم ١٤ ج (ترميم الآثار) الدورة ٢٠١٦-٢٠١٩.

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- ١- محاضرات في مجال ترميم الآثار للعاملين بالمتحف المصرى المتحف القبطي وزارة الآثار.
- ٢- المشاركة في تنظيم برنامج التوعية الأثرية للعاملين بمحافظة الاسكندرية بالتعاون مع المحافظة.
- ٣- المشاركة في اسبوع التوعية البيئية جامعة القاهرة. ومحاضرة عن الوعى الأثرى -كلية التربية النوعية جامعة القاهرة. وتنظيم برنامج التوعية الأثرية للمرشدين بالتعاون مع وزارة السياحة. وتنظيم دورة مع مركز توثيق التراث الثقافي والحضاري بالفرية الذكية.

الجوائز التي حصل عليها:

جائزة الجامعة للتميز ٢٠٢٢م جائزة الجدارة العلمية من المجلس العربى للاتحاد العام للآثاريين العرب ٢٠٢١م، جائزة الجامعة التقديرية ٢٠١٦م، جائزة الجامعة للنشر العلمى سنويا منذ ٢٠١٠ حتى ٢٠١١م، جائزة أحسن رسالة (مشرف) ٢٠٠٩-٢٠١٠م

الاسمة: الأستاذ الدكتور / حسن عبد الباسط جميعي.

الوظيف أستاذ القانون المدني - مدير مركز تحكيم جامعة القاهرة، (محام بالنقض، ومحكم دولي) الكلي كلية الحقوق

التدرج الوظيفى :

معيد -مدرس مساعد - مدرس - أستاذ مساعد، الأستاذية في القانون المدني منذ عام ٢٠٠٠ .

شغل منصب- الملحق الثقافي في سفارة مصر بألمانيا -المستشار القانوني بجامعة الإمارات أثناء إعارته - شغل منصب المستشار القانوني للعديد من الجهات، منها: وزارة التجارة، وزارة الصناعة، لجان بمجلس الشعب، هيئة الاستشعار عن بعد، هيئة الاستعلامات

النشاط الإداري الأكاديمي: شغل المناصب التالية: رئيس لجنة الترقيات للأساتذة و الأساتذة المساعدين بتخصص القانون الخاص – وكيل كلية الحقوق – رئيس قسم القانون المدني – مدير مركز الدراسات و البحوث والاستشارات القانونية – مدير مركز الدراسات القانونية و الفنية لتشريعات السوق – المستشار القانوني لمركز التعليم المفتوح بجامعة القاهرة.

النشاط العلمي

المدرسة العلميسة :

دكتوراة الدولة من جامعة السوربون /باريس - ماجستير القانون من كلية الحقوق جامعة القاهرة وترتيبه الأول في كل من دبلوم القانون العام و دبلوم القانون الخاص - ليسانس الحقوق بتقدير جيد جدا مع مرتبة الشرف .

المشروعات البحثية :

- تأليف ٢٠ مرجعا ،٦٥ بحثا باللغة العربية،١٠ مراجع وبحوث باللغتين بالإنجليزية و الفرنسية.
- شارك بالإشراف و البحوث والتدريب في سياق تنفيذ مشروع مصري أمريكي لتطوير مصلحة التسجيل التجاري وتسجيل العلامات التجارية ،وفي العديد من المشروعات المصرية ، والمصرية الأمريكية ، وعضوية اللجان التشريعية في وزارات العدل الاتصالات ، الإعلام ، التجارة والصناعة ، لجان الصناعة و الطاقة و الإسكان بمجلس الشعب ، مركز معلومات مجلس الوزراء وذلك لإعداد مشاريع التشريعات و إنشاء أجهزة الإنفاذ ، من بينها : التشريعات و الأجهزة في مجال المنافسة و منع الاحتكار ، الإغراق و الممارسات الاقتصادية الضارة ، حماية المستهلك المشروعات الصغيرة ، قانون البلازما و مشتقات الدم قمع الغش و التدليس قانون المقاييس و الموازين شارك بالبحث و المتابعة و الإشراف على إصدار التشريعات و اللوائح الخاصة بمنظومة النقل متعدد الوسائط بالمملكة الأردنية ، وذلك من خلال مشروع أورومتوسطي . شغل : عضوية لجنة اختيار المشحين لمنحة فولبرايت لجان بمركز معلومات التجارة ، عضو مجلس الإدارة والمستشار القانوني ورئيس لجنة العلامات

التجارية بنقطة الاتصال في إطار اتفاقية المنظمة العالمية للتجارة، المستشار القانوني للأكاديمية العربية للعلوم و التكنولوجيا و النفق البحرى، نقابة المهندسين التطبيقيين، مركز البحوث البرلمانية بمجلس الشعب، جامعة ٦ أكتوبر.

عضويه الحمعيات والنقابات:

عضولجنة الحكماء بالنقابة العامة لمحامين مصر — اتحاد المحامين العرب – الجمعية المصرية للاقتصاد السياسي والتشريع، جمعية الثقافة القانونية الفرانكفونية ،جمعية إدارة الأعمال العربية – الجمعية المصرية للقانون الدولي — جمعية القانون الجنائي ، كما شغل :عضوية مجلس أمناء اتحاد الإذاعة و التلفزيون ورئيس اللجنة القانونية بالاتحاد، عضو لجنة تنمية التكنولوجيا بمركز معلومات مجلس الوزراء، عضوية مجلس إدارة مركز دراسات الملكية الفكرية بمركز المعلومات و دعم القرار بمجلس الوزراء، الجمعية المصرية للمعلوماتية ،عضو بالمجلس الأعلى لجودة التعليم، عضو الهيئة الاستشارية لإتحاد المحامين العرب، عضو الجمعية الدولية لحماية الملكية الصناعية، ، عضو مكتب حماية حق المؤلف بالمجلس الأعلى للثقافة، الأمين العام ونائب الرئيس الأسبق للاتحاد العربي وللاتحاد المصري لحماية المستهلك، الأمين العام لاتحاد حماية المستهلك وجمعيات الحماية.

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع؛ وكيل كلية الحقوق لشئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة .

الجوائز التي حصل عليها: نوط الامتياز من رئيس جمهورية مصر العربية - جائزة التميز العلمي من جامعة القاهرة عام ٢٠٢٣ - جائزة أفضل العلماء الشبان العرب من مؤسسة عبد الحميد شومان/الأردن - مرشح جامعة القاهرة الوحيد عام٢٠٢٢ للحصول على جائزة النيل في مجال العلوم الاجتماعية (أعلى جوائز الدولة في المجال) - جائزة أفضل أعضاء هيئة التدريس بكلية الحقوق جامعة القاهرة عام ٢٠١٠/٢٠٠٩ - جائزة جامعة القاهرة التشجيعية عام ٢٠١٠. - جائزة التفوق في القانون الخاص، وجائزة التفوق في القانون المدنى.

الاسه، أ.د. يوسف راشد

حصل البروفسير يوسف راشد على شهادة البكالوريوس في الهندسه المدنيه عام ١٩٩٠ والماجيستير في الهندسه الإنشائيه عام ١٩٩٠ من كليه الهندسه جامعة القاهرة ودرجة الدكتوراه في الهندسه من جامعة ويلز بإنجلترا عام ١٩٩٧ وحصل على اللقب العلمي كأستاذ للإنشاءات في فبراير ٢٠٠٨.

وخبره البروفسير راشد البحثيه تنحصر في تطوير طريقه العناصر الحدوديه (Method (Method) وبالأخص تطبيقاتها في الهندسه الإنشائيه حيث حصل على وسام العلوم والفنون من الطبقه الأولى بالإضافه الى تسع جوائز علميه منها جوائز الدوله التقديريه والدوله للتفوق والدوله التشجيعيه في العلوم الهندسية وجوائز جامعه القاهرة للتميز و للتفوق في العلوم الهندسية و العلوم التكنولوجية التقدمة وجوائز أخرى منها جائزه عبد الحميد شومان للشبان العرب. وقد نشر البروفسير راشد أكثر من مئه وخمسون بحث في مجلات ومؤتمرات علميه دوليه وأشرف على أكثر من سبعون رسالة ماجستير ودكتوراه في عدة تخصصات داخل جامعات مصر وخارجها. وأنشا البروفسير راشد من خلال عدة مشاريع بحثيه مموله المركز البحثي «مجموعة العناصر الحدوديه بهندسة القاهرة» (CUFE – BE) وبه أجهزه تعمل دوما بتحكم ذكي (Smart system) على مدى أربع و عشرون ساعه لمده سبع أيام أسبوعيا وذلك لخدمه الباحثين من بعد. والبروفسير راشد حاليا من ضمن المحردين الدوليين للمجله الدوليه (Engineering Analysis with Boundary Elements).

وقام البروفسير راشد بتدريس العديد من المقررات في الهندسه الإنشائيه والرياضيات على مستوى المرحلة الجامعية ومرحلة الدراسات العليا حيث قام بتطوير مقررين لإدخال تطبيقات العناصر الحدوديه في الهندسه الإنشائيه وأيضا تم أدخال هذه التطبيقات لمشروع التخرج لطلبه الهندسه الإنشائيه ليكونوا أول طلاب على مستوى العالم يتميزوا بهذه الدراسه وذلك مما ساهم في رفع الترتيب العالمي لقسم الهندسه الإنشائيه داخل كلية الهندسة جامعة القاهره.

ومن الناحيه الإداريه فقد خدم البروفسير راشد لأكثر من سته أعوام كأمين مساعد وكقائم بأعمال أمين المجلس الأعلى للجامعات ورئيس اللجنه العليا لتظلمات أعضاء هيئة التدريس ورئيس لجنه المعادلات وقد تم عمل نظام أتمته بالكامل للمسابقه المركزيه والأمتحان الموحد للدبلومات الفنية وذلك بعد رقمنتهم. ويعتبر البروفسير راشد أحد خبراء التعليم العالي في مصر حيث أنه عمل كمستشار لرؤساء مجلس أمناء ورؤساء جامعات منها جامعة مدينة السادات والجامعة المصرية للتعلم الإلكتروني وجامعة مايو بالقاهرة ومعهد تكنولوجيا الطيران والمعهد العالي للهندسة بمدينه ١٥ مايو وجامعة النماء تحت الإنشاء.

وأيضا يخدم البروفسير راشد كرئيس للجنه المنشآت الآيله للسقوط في عدة أحياء بمحافظة الجيزه منها حي الهرم وحي جنوب الجيزة وحي العمرانية بالإضافة إلى المكتب الهندسي لمحافظة الجيزة. ويخدم أيضا في عدة لجان بنقابه المهندسين مثل لجنه القيد والمعادلات ولجنه التعليم.

ومن ناحية الخبره العمليه في الهندسه الإنشائيه فالبروفسير راشد هو مهندس إستشاري إنشائي شارك في العديد من لجان الكود المصري للبناء منها كود الخرسانة المسلحة و كود التدعيم بالألياف و كود ترميم و تدعيو المباني القائمة. وقام بتأسيس المكتب الهندسي دار مصر لتكنولوجيا الإنشاءات والذي بدوره أشترك في عده مشاريع داخل مصر وخارجها

ومن ناحية تطوير برامج الحاسب الآلي قام البروفسير راشد قام بإنشاء وتطوير حزمه برمجيات (PLPAK) لتطبيق طريقه العناصر الحدوديه في تحليل وتصميم المباني العاليه و تعد هذة الحزمه هي الأولى من نوعها على مستوى العالم تستخدم هذه التكنولوجيا في التحليل و التصميم الإنشائي للمبانى العالية.

الوظيف استاذ متفرغ كيمياء حيويه طبيه وبيولوجيا جزيئية

الكلي كلية الطب جامعه القاهرة

التكرج الوظيفي : طبيب امتياز - مدرس مساعد -مدرس - استاذ مساعد - استاذ - استاذ متفرغ من ۱ - ۸ - ۲۰۲۰

النشاط الإداري الأكاديمي:

- عضو في لجنه الترقيات للاساتذه المساعدين و الاساتذة في دورتين (٢٠٢٢-٢٠١٥).
 - محكم في لجنة الترقيات للاساتذة والاساتذة المشاركين بجامعات كلية الطب بالمملكه السعوديه
- محكم في لجنة الترقيات للاساتذة والاساتذة المساعدين لشعبه الوراثه البشريه بمعهد تيودور بلهاررس
 - محكم في الجنه العلميه العليا للهيئه العامه للمستشفيات و المعاهد العليا للترقيات
 - رئيس قسم الكيمياء الحيويه من ١٥-١١-٢,١٨ الي ٣١-٧-٢٠٢٠

النشاط العلمي

المدرسة العلمية: البيولوجيا الجزيئيه والعلوم التكنولوجيه المتقدمه و تطبيقاتها في تشخيص الامراض و كذلك استخدام النانو تكنولوجي و الخلايا الجذعيه في علاج بعض الامراض بتطبيقها على حيوانات التجارب و الخلايا الشروعات البحثية:

- 1. Interrelation between Bilharziasis and Malnutrition. Project with FRCU $(150.000\,\mathrm{LE})$
- 2. Role of Zinc in Liver Injury and its Effects on Productivity. Project No.9307/03/ with FRCU. (500.000 LE).
- 3. Screening for and Detection of Human Papilloma Virus by DNA Hybridization Techniques in Egyptian Females. Project No.42.Funded through STCs. (500.000 LE)
- 4. Molecular Genetic Techniques in the Diagnosis and Prognosis of Chronic Myeloid Leukemia before and After Bone Marrow Transplantation. Project No 45 Funded through STCs. (500.000LE).

عضوية الجمعيات:

Board member of Molecular Biology unit at Banha University Member in the European Society of Gene Therapy.

Member of the Team of Human Genome center. Faculty of Medicine. Cairo University.

Member in the American Bibliographical Institute. Inc. USA.

Member of the Egyptian Journal of Biochemistry.

Member of the Egyptian Society of Laboratory Medicine.

Member of the Middle East Egyptian Society of Physiology & Comparative Biochemistry.

Assistant secretary of the Journal of Medical Molecular Biotechnology (JMMB)(20002004-).

دور المكرم في تنمية المجتمع،

- شاركت أ.د. الفت شاكر في انشاء وحدة ذات طابع خاص لدراسة دور البيولوجيا الجزيئية و الهندسة الوراثية في التشخيص الطبى بقسم الكيمياء الحيوية الطبية.
- سافرت أ.د. الفت شاكر الى إنجلترا للتدريب على أحدث التقنيات في مجال العلاج بالجينات تحت إشراف أ.د.ناجى حبيب بمستشفى هامرسميث وكذلك بكنج كوليج
- قامت باجراء و نشر حوالى٤٠٠ بعثا باستخدام تقنيات الهندسة الوراثية بالمجلات و المؤتمرات العلمية المجلية في هذا المجال.
- شاركت في تطوير مركز لتشخيص الامراض المعدية باستخدام تقنيات الهندسة الوراثية بقسم الكيمياء الحيوية الطبية من خلال مشروع بحثى ممول من وزارة التعاون الدولى

الجوائز التي حصل عليها:

- ١. جائزه الدوله التشجيعيه في العلوم الطبيه عام ١٩٩٩
- ٢. جائزه الجامعه التشجيعيه في مجال العلوم الحيويه عام ٢٠٠١
 - ٣. جائزه أ.د امام زغلول في مجال الفيروسات عام ٢٠٠٣
- ٤. الفوز باحسن مشروع ممول من شركه فيزر العالميه عام ٢٠٠٥
- ٥. جائزه الجامعه للتفوق في مجال العلوم الطبيه و الصيدليه عام ٢٠٠٦
- ٦. جائزه احسن استاذ في قسم الكيمياء الحيويه بكليه الطب عام ٢٠٠٧
 - ٧. تقدير من جامعه القاهره للنشر الدولي عام ٢٠٢١-٢٠٢١
 - ۸. تقدیر من جامعه القاهره لاحسن رساله عام ۲۰۰۸ و ۲۰۱۰
- ٩. جائزه الدوله للتفوق في مجال العلوم التكنولوجيه المتقدمه عام ٢٠١٠
- ١٠. جائزه الجامعه التقديريه في مجال العلوم الطبيه و الصيدليه عام ٢٠١٥
- ١١. جائزه الدوله التقديريه في مجال العلوم التكنولوجيه المتقدمه عام ٢٠١٧
 - ١٢. جائزه الجامعه للتميز في مجال العلوم الطبيه عام ٢٠٢٢

الاسما: الدكتور/ جمال سيد على محمد الباروطي

الوظيف أستاذ الكيمياء الحيوية الزراعية المتفرغ

الكلي - ق كلية الزراعة - جامعة القاهرة.

التــدرج الوظيفـي:

معید ۱۹۸۰ ،مدرس مساعد ۱۹۸۵ ،مدرس ۱۹۸۸،استاذ مساعد ۱۹۹۳،استاذ ۱۹۹۸،استاذ متفرغ منذ ۲۰۱۸،مدیر معامل الکیمیاء ۲۰۱۲ – ۲۰۱۵

النشاط الإداري والأكاديمي: مدير معامل الكيمياء مجمع المعامل (٢٠١٢ – ٢٠١٥) كلية الزراعه ورئيس قسم الكيمياء الحيوية بكلية الزراعة (٢٠١٧ – ٢٠١٨) وعضو هيئات تحرير ومحكم في بعض الدوريات االعالمية وعضو الجنة الوطنية للكيمياء الحيوية والبيولوجيا الجزيئية (٢٠٢١ – ٢٠١٨) وعضو محكم لجنة الترقيات اساتذة واساتذة مساعدين للكيمياء الحيوية والوراثة وعضو محكم للترقيات والجوائز بالعديد من الهيئات العلمية والجامعات.

النشاط العلمي:

المدرسة العلمية:

نشر اكثر من ١٠٠ بحث علمي بالدوريات العالمية والمحلية وتكوين مدرسة علمية متميزة من الأشراف علي منح عدد ٢٩ طالب من مرحله الدراسات العليا في جامعة القاهرة و المعاهد البحثية التابعة للوزرات المختلفة ويشمل تخريجي ١٥ رسالة ماجستير و١٤ رسالة دكتوراة وهناك رسائل جارية ومن هؤلأء الخريجين منهم من مستمر في النشاط البحثي معي حتي حص الهم علي درجة الاستاذية ومنهم من حصل علي جوائز الدولة والأفراد من الأكادمية وجوائز من الجامعات مناقشة عدد من رسائل الماجستير والدكتوراه وإنجاز عدد من في الكليات العلمية في عديد من الجامعات المصرية والعربية والأفريقية وذلك بلأشراف المباشر علي التحاليل في معامل الكيمياء بمجمع المعامل لجامعة القاهرة بكلية الزراعة (-٢٠١٥٢٠١١تيام بعدد كبير من مهمات علمية عديدة و للمدد مختلفة في عددة دول: أمريكا (٦ مرات وو لعدة سنوات – حوالي ٤ سنوات) – اسبانيا و انجلترا.

- المشروعات البحثية اجريت بمصراو بالخارج بالولأيات المتحدة او اسبانيا ممولة من مؤسسات دولية CMIوUSA R وتمويل داخلي الكادمبة الحث العلمي (١٩ مشروع) بقيمة تتجاوز ١٠مليون (وإستهدفت تلك المشروعات EPA وتمويل داخلي الكادمبة الحث العلمي (١٩ مشروع) بقيمة تتجاوز ١٠مليون (وإستهدفت تلك المشروعات كشف الملوثات في المياة والألبان والمنتجات الزراعية والغذائية وأستخلص المركبات الطبيعية الحيوية ،وكذلك النتاج الوقود الحيوي مثل الهيدروجين والديزل الحيوي تهدف الي خدمة المجتمع والبيئة وكان لها مردوداً إقتصادياً وتموياً على المستوى القومي. المساهمة في العديد المشروعات العلمية الزراعية التطبيقية التي تهدف الي زيادة الإنتاج الزراعي والغذائي وزراعة القمح في البيئات الملحية وتوظيف الطحالب الإنتاج مركبات حيوية وغذائية فعالة مثل الصبغات النباتية والدهون الغنية بلأحماض الدهنية الضرورية وبعضها نتج عنة التقدم ببراءن اختراع بعضها قيد الأيجاز. المساهمة في عديد من بحوث تكنولوجيا إنتاج الطحالب في مصر على النطاق التجاري في

الأجواء المفتوحة للقطاع الخاص وكذلك العمل علي زراعة الطحالب التى تصلح للإستخدام فى الصناعات الغذائية عضويـــة الجمعيات:

عضو في العديد من الجمعيات العلمية المحلية والاقليمية والدولية مثل جمعية الكيمياء والتغذية والمراة للعلوم واليمياء الحيوية والبيئة والقيام بمهمات علمية بالخارج وحضور موتمرات علمية دولية واإقليمية ومحلية للهيئات البحثية والجامعات والقاء بحوث وألعديد من المحاضرات العامة في فرنسا، وإنجلترا وأمريكا ، اسبانيا وتركيا واليونان و تايلأند والمغرب ، والسعودية

النشاط الخدمي:

دور المكرم في تنمية المجتمع:

المساهمة في أجراء التحاليل الكيميائية للشركات والهيئات المصرية والأفراد بمجمع المعامل البحثية بكلية الزراعة (فبراير ٢٠١٧ حتي بونيو ٢٠١٧).)المشاركة في العديد من الندوات الثقافية لتبسيط العلوم ولتوعية المجتمع في المحافظة على سلامة الغذاء والصحة العامة. المساهمة في اقامت العديد من الندوات المتخصصة والدورات التدريبية وورش العمل في ألأوساط العلمية من جمعيات وهيئات علمبة في الآمان الكيميائي والتعامل مع الأخطار البيئية و سلامة الأغذية وأخطار التلوث وحماية البيئة القيام بتدريب الفنيين والطلأب الوافدين من السودان ، الأردن ، تونس ، الجزائر ،ليبيا و اليمن و السلطة الفلسطينية على الإختبارات الدقيقة لتحليل المكونات الغذائية والمكونات الكيميائية العطرية باحدث الأجهزة الكروماتوجرافية والطيفية وطلأب من مختلف الجامعات لخدمة البحث العلمي والعملية التعليمية وكذلك قطاعات الصناعة والزراعة والتصدير. المشاركة في فعاليات العديد من المعارض البحثية للمنتجات المستخرجة من مخرجات مشاريع بحثية كباحث وذلك لنقل نتائج البحوث البحثية من المعمل الي المستسمر لتكون منتج ونشر الأساليب العلمية والتكنولوجية الجديدة وتبسيطها ليتم تطبيقها البحوث البحثية الرزاعي وعلي المستوي الصناعي ليتم تطوير استخدهما كنموذج علمي لة مردوداً وتنصوياً وتنموياً وإجتماعياً وبعمل علي زبادة فرص الأستثمار على المستوى القومي ليحقيق نوع من التكامل العلمي والصناعي. التوعية المجتمعية الأستثمار استخدام الطحالب كصناعة مستقبلية في الأقتصاد الأزرق. محاولة لزراعة القمح اعتمدا علي مياة باستخدام مباة محلة سيولوجيا.

- الجوائز التي حصل عليها: الحصول على العديد من الجوائز والدروع ومدليات التذكرية و شهادات التقدير من الهيئات العلمية المحلية والدولية ومنها جائزة الجامعة للتميز العلمي والجامعة التقديرية وجائزة التفوق العلمي في العلوم البينية ومتعددة التخصصات - جامعة القاهرة (٢٠٢٧ و ٢٠٠٨ و٢٠١٦). في العلوم البينية ومتعددة التخصصات - جامعة القاهرة وكذلك جائزة الدولة التشجيعية في العلوم التكنولوجية المتقدمة في مجال الزراعة والغذاء (٢٠٠٤). جائزة النشر العلمي الدولي في العلوم البيولوجية - مؤسسة مصر الخير٢٠١٣. شهادات تقدير للنشر العلمي الدولي جامعة القاهرة ٢٠٠٨ حتى ٢٠٢٠. شهادات تقدير احسن اشراف علمي رسالة ماجستيرود كتوراة.

الأسم : فكيهة محمد محمد الطيب هيكل

الوظيفة: أستاذ متفرغ بقسم الكيمياء - كلية العلوم - جامعة القاهرة

التدرج الوظيفي:

- معيدة بقسم الكيمياء كلية العلوم جامعة القاهرة ١٩٦٥ ١٩٧٢ م.
- مدرس مساعد الكيمياء الفزيائية كلية العلوم جامعة القاهرة ١٩٧٢ ١٩٧٧ م.
 - مدرس الكيمياء الفزيائية كلية العلوم جامعة القاهرة ١٩٧٧ ١٩٨٣ م.
- أستاذ مساعد الكيمياء الفزيائية كلية العلوم جامعة القاهرة ١٩٨٣ ١٩٨٩ م.
 - أستاذ الكيمياء الفزيائية كلية العلوم جامعة القاهرة ١٩٨٩ ٢٠٠٤ م.
- أستاذ متفرغ الكيمياء الفزيائية كلية العلوم جامعة القاهرة ٢٠٠٤ م حتى الآن.
- أميناً وعضو باللجنة العلمية رقم ٤٦ للكيمياء اللاعضوية بالمجلس الأعلى للجامعات لترقية أعضاء هيئة التدريس الدورة الرابعة عشر.

النشاط العلمي: (أ) المدرسة العلمية:

- الإشراف على ٤٥ رسالة ماجستير ودكتوراة في مجال الكيمياء اللاعضوية (الفزيائية، غير العضوية، والتحليلية).
- نشر أكثر من ١٥٤ بحث علمي في مجلات ومؤتمرات دولية ومحلية. منها ١٠٨ ورقة بحثية مدرجة في تصنيف أسكوببس ومنشورة في مجلات علمية دوليه متخصصة رفيعة المستوى لها معامل تأثير كبير بعدد ٢٨٩٥ أستشهاد ومعامل هيرش ٣١.
- إنشاء معمل للقياسات الكهروكيميائية وأبحاث تآكل الفلزات وحمايتها تخرج منه ستة من الأساتذة بالقسم بعلوم القاهرة علاوة على عدد كبير من الباحثين بالمراكز البحثية والمصانع وشركات البترول.

(ب) المشروعات البحثية:

- عدد خمسة مشاريع علمية عن سلوك تآكل السبائك المستخدمة في الصناعة أو المجالات الطبية الحيوية والطاقة.

(ج) عضوية الجمعيات العلمية:

- الجمعية العالمية للكيمياء الكهربائية (ISE).
 - الجمعية الملكية للكيمياء (RSC).
 - الجمعية الأمريكية للكيمياء ACS)).

- الجمعية العالمية للمواد المتقدمة (ISAM).
- الجمعية المصرية لتآكل الفلزات وحمايتها. والجمعية المصرية لبحوث المواد (Eg-MRS) .
 - لعلوم الأراضي بأكاديمية البحث العلمي. اللجنة الوطنية -
 - الجمعة المصرية للكيمياء والنقابة العامة للمهن العلمية.
- عضو مجلس تحرير لعدد من المجلات الدولية المتخصصة ومحكمة في العديد من المجالات التابعة لدور نشر دولية كبرى.
- عضو بلجنة التوصيف البيئي للأنظمة الكهربائية والإلكترونية بالهيئة المصرية العامة للمواصفات والجودة، منذ ٢٠٢١.

النشاط الخدمي: دوري في تنمية المجتمع:

- مندوبة قسم الكيمياء بلجنة الكلية لخدمة المجتمع والبيئة (٢٠٠١-٢٠٠٧م).
 - عضوة بقوافل الجامعة لتثقيف بعض القرى بمحافظة الجيزة.
- عضوة بجمعية تنمية وحماية البيئة في محافظة الجيزة المشهرة برقم ١٦٠٥ والتي تهتم بالعمل في ميادين خدمية متعددة للمرأة.
 - تحكيم جرائد وكابستون طلاب مدارس استم ماستر (ثانوية عامه المتفوقين) منذعام ٢٠٢١م.
- مشرف ومحكم لمشاريع وأبحاث التخرج لطلاب كيمياء منفرد منذ أكثر من خمسة وعشرون سنة وحتى الآن.

الجوائز التي حصل عليها:

- تم تصنيفي ضمن قوائم جامعة أستانفورد لأفضل ٢٪ من علماء العالم تأثيراً، ألسفير أكتوبر ٢٠٢٠م، ٢٠٢١م، ٢٠٢٢م، ٢٠٢٢م، ٢٠٢٢م، ٢٠٢٢م، ٢٠٢٢م،
- جائزة الأتحاد الأفريقي «كوامي نيكروما للتميز العلمي في العلوم، والتكنولوجيا، والابتكار» كأفضل العالمات في أفريقيا عام ٢٠٢٠م
 - جائزة الدولة للمرأة التقديريه في المياه والطاقة والعلوم البيئية لعام ٢٠٢٢م.
 - جائزة الدولة للتفوق في العلوم الأساسية لعام ٢٠١٢م.
 - جائزة جامعة القاهرة للتميز في العلوم التكنولوجية المتقدمة لعام ٢٠٢١م.
 - جائزة جامعة القاهرة التقديرية في العلوم التكنولوجية المتقدمة لعام ٢٠١٦م.
 - جائزة جامعة القاهرة للتفوق في العلوم الأساسية لعام ٢٠٠٨م.
 - جائزة أفضل رسالة دكتوراة بكلية العلوم تحت إشرافي منفردة في العام الدراسي ٢٠٠٨م ٢٠٠٩م.
 - جوائز النشر العلمي الدولي سنوياً وبإستمرار عن أعوام من ٢٠٠٦م وحتى ٢٠٢٢م.
 - ضمن أعلى عشرة أساتذة بجامعة القاهرة من حيث مجموع أعلى ${
 m IF}$ لمؤلفاتهم في عام ٢٠١١م.
- ضمن أعلى خمسون أستاذ بجامعة القاهرة من حيث مجموع عدد مؤلفاتهم وعدد الاستشهادات بأبحاثهم عالمياً.

جائزة الرواد

الاسم عثمان لطفي السيد

الوظيفة: أستاذ متفرغ

الكلية: الهندسة

التـــدرج الوظيفي: مدرس بقسم هندسة الالكترونيات و الاتصالات ١٩٧٧

أستاذ مساعد ۱۹۸۲ أستاذ ۱۹۸۷

أستاذ متفرغ ۲۰۰۲

النشاط الإداري الأكاديمي

وكيل/رئيس المعهد القومي للاتصالات ١٩٨٥-١٩٩٤

مدير مركز بحوث التنمية والتخطيط التكنولوجي-جامعة القاهرة

رئيس الجامعة الفرنسية في مصر ٢٠١٨-٢٠١٢

المنسق العام لبرنامج الماجستير المهني في هندسة الالكترونيات والاتصالات- كلية الهندسة ٢٠١٤-الأن

النشاط العلمي

الدرسة العلمية: نمذجة و تحليل أداء نبائط أشباه الموصلات الميكرويية

دراسة ونمذجة الخفوت متعدد المسارات على وصلات الاتصالات الميكرويية

المشروعات البحثية: دراسة الجدوى الاقتصادية لنظم الاتصالات الريفية (الاتحاد الدولي للاتصالات)

دراسة الحفر على وصلات الموجات الدقيقة ذات الرؤية المباشرة (أكاديمية البحث العلمي)

دراسة أسلوب الانتقال من الشبكة التليفونية إلى شبكة رقمية متكاملة الخدمات (أكاديمية البحث العلمي)

عضوية الحمعيات:

جمعية مهندسي الكهرباء و الالكترونيات IEEE (الولايات المتحدة الأمريكية)

جمعية نظرية وتقنيات الموجات الدقيقة NTT-APS، IEEE (رئيس الشعبة المحلية)

ED Society، IEEE جمعية النبائط الالكترونية

URSI الاتحاد الدولي لعلم الراديو

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

رئيس الهيئة القومية للاتصالات ١٩٩٥–١٩٩٧

رئيس مجلس بحوث الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات (أكاديمية البحث العلمي)

عضو مجلس بحوث الفضاء ورئيس شعبة الاستشعار عن بعد (أكاديمية البحث العلمي)

مستشار وزيري التربية والتعليم والتعليم العالي١٩٩٧-١٩٩٩

مستشار وزير النقل لشئون الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات

الجوائز التي حصل عليها:

جائزة الدولة التشجيعية في العلوم الهندسية ١٩٨٦

جائزة الدولة للرواد في العلوم الهندسية ٢٠٢٢

نوط الامتياز من الدرجة الأولى ١٩٩٥ ـ الوسام الأكاديمي الفرنسي بدرجة ضابط ٢٠١١

جوائز الدولة التقديرية

الاسم : محمد عبد الحارث محمد

الوظيفة: أستاذ متفرغ.

الكليك : المعهد القومي لعلوم الليزر

التدرج الوظيفى:

معيد بكلية العلوم جامعة القاهرة ١٠ / ١١ / ١٩٦٨، مدرس بقسم الفيزياء بكلية العلوم جامعة القاهرة ٢٣ / ٢ / ١٩٧٧، أستاذ مساعد بقسم الفيزياء بكلية العلوم جامعة القاهرة ١٩ / ١٠ / ١٩٨٣،

أستاذ بقسم الفيزياء بكلية العلوم جامعة القاهرة ٢٢ / ٢ / ١٩٨٩.

النشاط الإداري الأكاديمي:

رئيس قسم التطبيقات البيئية والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد القومي لعلوم الليزر ٣١/ ٣ / ١٩٩٩ - وكيل المعهد القومي لعلوم الليزر لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ٢٢/٢/ ٢٠٠١ - وكيل المعهد القومي لعلوم الليزرلشئون الدراسات العليا والبحوث ١١٠/١/ ٢٠٠٢ - عميد المعهد القومي لعلوم الليزر ٢٩ / ١٠ / ٢٠٠٣

النشاط العلمي

المدرسـة العلميـة :

أنشأ مدرسة علمية في مجال آطياف الليزر التطبيقيه نشرت ١٦٢ بحث دولي وحصل فيها ٣٨ باحث علي درجة الماجستير ، ٢٩ باحث على درجة دكتوراه.

المشروعات البحثية:

الباحث الرئيسي لعدد سبعة مشاريع بحثية ممولة من الإتحاد الأوروبي ومن مركز الليزر الإفريقي بجنوب إفريقيا، ومن الحكومة الفرنسية ومن أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا في مصر.

عضوية الجمعيات :

الجمعية المصرية لعلوم وتطبيقات الضوء

الحمعية الأمريكية للبصريات

Optical Society of Amirica (OSA)The

الجمعية الفيزيائية الأمريكية.

The American Physical Society (APS)

الجمعية الفيزيائية الأوروبية

The European Physical Society (EPS)

الجمعية الفيزيائية الإفريقية

The African Physical Society (AFPS)

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- عضو اللجنة العليا للجان العلمية بالمجلس الأعلى للجامعات منذ أول يوليو ٢٠١٩
- رئيس اللجنة الوطنية للفيزياء بأكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا (٢٠١٩ -٢٠٢٢).
- عضو اللجنه الاستشاريه التخصصيه للعلوم والزراعه بالمجلس الأعلي للجامعات (٢٠١٦ -٢٠١٩).
 - رئيس الجمعيه المصريه لعلوم الضوء وتطبيقاته (المشهرة تحت رقم ١٠٢١٣ بتاريخ٤/٧/١٠)
 - عضواللجنة الدائمة للآثار المصريه بوزارة السياحةوالآثار ٢٠١٧ حتى الآن
- عضو اللجنه الدائمه للآثار الإسلاميه والقبطيه بوزارة الآثار ٢٠١٧ ٢٠١٨- نائب رئيس اللجنه الوطنيه للفيزياء البحته والتطبيقيه (حتى ٢٠١٧)

الجوائز التي حصل عليها:

جائزة الدولة التقديرية في العلوم التكنولوجية المتقدمة ٢٠٢٢

جائزة جامعة القاهرة للتميز ٢٠١٦

جائزة جامعة القاهرة التقديرية ٢٠٠٩.

الاسما: السيد على أحمد فليفل

الوظيفة : أستاذ التاريخ الحديث والمعاصر المتفرغ

الكليكة: كلية الدراسات الأفريقية العليا

التــدرج الوظيفــي: ۱۹۷۲ معيد، ۱۹۸۰ مدرس مساعد التاريخ الحديث والمعاصر، ۱۹۸۳ مدرس التاريخ الحديث والمعاصر، ۱۹۸۸ أستاذ مساعد التاريخ الحديث والمعاصر، ۱۹۸۸ أستاذ مساعد التاريخ الحديث والمعاصر،

النشاط الإداري الأكاديمي: ١٩٩٥-١٩٩٥ مدير مركز تعليم اللغة العربية للأفارقة بالمعهد. ١٩٩٨-٢٠١٠ رئيس قسم التاريخ بالمعهد. ١٩٩٨-٢٠٠٠ عميد معهد البحوث والدراسات الأفريقية – جامعة القاهرة، ٢٠٠٧- ٢٠٠٨

رئيس الإدارة المركزية للمراكز العلمية بالهيئة العامة لدار الكتب والوثائق القومية، ٢٠١١ مستشار رئيس مجلس الوزراء. ٢٠١٥-٢٠١٠ عضو مجلس النواب المصرى وبرلمان عموم أفريقيا.

النشاط العلمي

المدرسة العلمية:

صدر لسيادته أكثر من ٧٦ بحثًا وكتابًا، وأشرف على أكثر من ٣٠٠ رسالة علمية للماجستير والدكتوراة، وتأسيس «المنتدى الأفريقي»، وأسيس عدد من المراكز التالية بالمعهد. تأسيس «برنامج الاتصال الطلابي»، و«برنامج التدريب الأفريقي».

المشروعات البحثية: تحرير موسوعة التاريخ العام لأفريقيا، مختصر تاريخ أفريقيا العام بالتعاون بين اليونسكو والمجلس الأعلى للثقافة (الموسوعة ثمانية مجلدات تم اختصارها في أربعة مجلدات) القاهرة ٢٠١٩.

عضوية الحمعيات:

عضو شعبة الثقافة بالمجالس القومية المتخصصة (رئاسة الجمهورية سابقًا)، عضو لجنة التاريخ بالمجلس الأعلى للثقافة منذ عام ١٩٩٨ حتى عام ٢٠١٤، عضو اللجنة العلمية المشرفة على مركز تاريخ مصر المعاصر بدار الكتب والوثائق القومية، عضو المجلس المصرى للشئون الخارجية، مستشار المركز القومى لدراسات الشرق الأوسط، رئيس مجلس إدارة «جمعية الملتقى الأفريقي» من ٢٠٠٣ إلى الآن وقد عقدت عددًا من الندوات.

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع: محاضر بأكاديمية ناصر العسكرية العليا (منذ عام ١٩٨٥ إلى الآن)، ومعهد البحوث والدراسات العربية/ جامعة الدول العربية (١٩٩٠-٢٠٢٠)، ومؤسس ورئيس تحرير «مجلة مصر والعالم المعاصر» دار الكتب والوثائق القومية، وتأسيس ورئاسة تحرير سلسلة بحوث أفريقية بمركز تاريخ مصر الحديث والمعاصر بالهيئة العامة لدار الكتب والوثائق القومية؛ لتصدر كسلسلة منتظمة كل ثلاثة أشهر، حاملة الإسهامات العلمية للباحثين في الشؤون الأفريقية، منذ عام ٢٠١٤.

الجوائز التي حصل عليها: جائزة الدولة التقديرية في العلوم الاجتماعية لعام ٢٠٢٣.

الاسما: ا.د. دليلة الكرداني (دليلة يحيى الكرداني)

الوظيف ... أستاذ العمارة والتصميم العمراني (متفرغ)

الكليــــة : قسم العمارة - كلية الهندسة - جامعة القاهرة

التــدرج الوظيفـي:

٢٠٠٦ وحتى الآن استاذ العمارة والتصميم العمراني بكلية الهندسة

٢٠٠٠-٢٠٠٠ أستاذ مساعد بقسم عمارة - كلية هندسة

۱۹۹۲–۱۹۹۹ مدرس بقسم عمارة – كلية هندسة

١٩٨٧-١٩٩٧ مدرس مساعد بقسم عمارة – كلية هندسة.

۱۹۸۰–۱۹۸۷ معید بقسم عمارة – کلیة هندسة.

النشاط العلمي

اللدرسة العلمية: التصميم المعماري والعمراني - والحفاظ على الآثار والتراث

المشروعات البحثية:

** ARCHEUROB : إستخدام وتعزيز المواقع " "ARCHEUROB : إستخدام وتعزيز المواقع الأثرية كأداة للإحياء العمراني والأقليمي – تحت رعاية المؤسسة للدراسات العليا في العمارة – ايطاليا مع مركز

الاتريه كاداة للإحياء العمراني والاقليمي – تحت رعايه المؤسسة للدراسات العليا في العمارة – ايطاليا مع مركز دعم التصميمات المعمارية والعمرانية بكلية الهندسة – جامعة القاهرة . (الموقع : نابولي بإيطاليا – الواحات البحرية بمصر – مراكش بالمغرب)

٢٠٠٢-٢٠٠٢ المركز القومى لتوثيق التراث الثقافى والطبيعى (CULTNAT) - مكتبة الإسكندرية ، الباحث الرئيسى لمشروع توثيق التراث المعمارى لمدينة المنصورة في نهاية القرن التاسع عشر وبداية القرن العشرين .

٢٠٠٥-٢٠٠٥ معمار للإستشارات الهندسية المنسق و الباحث الرئيسى لمشروع «الحمام» مجالات ومناهج بحثية متعددة الإختاصصات في منطقة حوض الأبيض المتوسط .ممول من الإتحاد الأوروبي .

٢٠٠٠-٢٠٠٠ باحث رئيسي للمشروع البحثي « إدارة حفظ التراث في مصر وسوريا HERCOMANES)

عضوية الحمعيات:

٢٠٢٣ عضوية المجمع العلمي المصري

١٩٨٩ و حتى الان عضو في المؤسسة العالمية لدراسة البيئات التقليدية- جامعة كاليفورنيا بيركلي.

- ١٩٨٠ وحتى الان عضوه نقابة المهندسين المصرية
- ٢٠٠٠ وحتى الان عضوة جمعية المعمارين المصرية
- ٢٠٢٢ وحتى الان عضوه مجلس إدارة جمعية المعماريين المصرية

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- ٢٠١٧ ٢٠٠٧ عضو في لجنة العمارة بالمجلس الاعلى للثقافة وزارة الثقافة .
 - ٢٠١٧-٢٠١٧ مقررة لجنة العمارة بالمجلس الأعلى للثقافة
 - ٢٠٢١-٢٠١٩ مقررة لجنة الفنون التشكيلية والعمارة بالمجلس الاعلى للثقافة
 - ٢٠٢١ ٢٠٢٣ عضوة لجنة الفنون التشكيلية والعمارة بالمجلس الاعلى للثقافة
 - ٢٠٠٥ ٢٠١٧ عضو لجنة المناطق التاريخية بالجهاز القومي للتنسيق الحضاري.
- ۲۰۰۳-۲۰۰۹ رئيس لجنة تنظيم هدم و ازالة المبانى الغير آيلة للسقوط و الحفاظ المعمارى و العمرانى بمدينة بورسعيد .

www.mimar-architects.com

الجوائز التي حصل عليها:

- ٢٠٢٣ جائزة الدولة التقديرية في الفنون
- ٢٠٠٣ جائزة تشجيعية مسابقة أكاديمية القضائية (عمل مشترك).
 - ٢٠٠٣ جائزة ثانية مسابقة نادى العاملين بالبنك المركزي المصرى.
 - ٢٠٠١ جائزة ثانية مسابقة ملحق المبنى الادارى لبنك مصر
- ١٩٩٨ الجائزة الأولى مسابقة تصميم علامة مميزة بمدخل بورسعيد الشمالي (عمل مشترك) .
 - ١٩٩٨ جائزة تشجيعية مسابقة تصميم قرية سندريللا السياحية (عمل مشترك) .
 - ١٩٩٧ الجائزة الاولى لتصميم مجمع السرايا الاسكان متوسطى الدخل حدائق القبة.
- ١٩٩٦ الجائزة الثانية مسابقة اعادة تخطيط منطقة ماسبيرو بالقاهرة (عمل مشترك) محافظة القاهرة
 - ١٩٩٦ الجائزة الأولى مسابقة تصميم مجمع اسكان لمتوسطى الدخل حدائق القبة .
- ۱۹۹۵ الجائزة الأولى مسابقة تخطيط و تصميم المنطقة التجارية الترفيهية مشروع مينا جاردن سيتى بمدينة ٦ أكتوبر

جوائز الجامعة التقديرية

الاسهم: د /الحسين محمد عبدالمنعم السيد .

الوظيفة: أستاذ متفرغ بقسم علم النفس- كلية الأداب - جامعة القاهرة

التدرج الوظيفي: معيد عام ١٩٧٩ – مدرس مساعد – مدرس – أستاذ مساعد – أستاذ بكلية الأداب جامعة القاهرة – مدير مركز الموهبة والإبداع باداب القاهرة، وكيل كلية الاداب لشئون التعليم والطلاب، أستاذ متفرغ بقسم علم النفس.

النشاط الإداري الأكاديمي:

- مدير مركز الموهبة والابداع باّداب القاهرة، قائم بأعمال عميد كلية الاّداب.
- المشرف على تطوير برامج التعليم المدمج والمشرف على الشئون الأكاديمية بمركز جامعة القاهرة للتعليم المدمج.

النشاط العلمي

المدرسة العلميسة : تنطلق المدرسة العلمية من مدرسة أ.د / سويف رائد علم النفس الحديث والمعاصر، والتى اسهمت فى إثراء بعض مجالات البحث العلمى محليا وعالميا وبخاصة فى مجالات الإبداع والشخصية وتعاطى المواد النفسية المؤثرة فى الأعصاب. وإمتدت لتشمل تطبيقات علم النفس المعرفى فى المجالين الاجتماعى والإكلينيكى، والتنشة العلمية الجادة لمجموعة من الباحثين المتميزين فى مجال التخصص.

المشروعات البحثية:

- المشاركة في مشروع دعم البحث العلمي في العلوم الاجتماعية بالتعاون مع مؤسسة فورد.
- البرنامج الدائم لبحوث تعاطى المخدرات فى مصر تحت مظلة المركز القومى للبحوث الاجتماعية والجنائية. توثيق تراث علم النفس الاسلامى ، فى إطار مشروع المركز العالمى للفكر الإسلامى .
- نائب رئيس لجنة وضع اليات أكتشاف ورعاية الموهبين بتكليف من المركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء.
 - مستشار القياس النفسي واختيار القيادات بالجهاز المركزي للتنظيم والإدارة .

عضويــة الجمعيات:

عضو الجمعية المصرية للدراسات النفسية، عضو الجمعية المصرية للطب النفسي، عضو رابطة الاخصائيين النفسيين المصرية (رانم)، عضو الجمعية المصرية للصحة النفسية، عضو مركز البحوث النفسية بجامعة القاهرة، عضو لجنة علم النفس بالمجلس الأعلى للثقافة.

أمين اللجنة العلمية الدائمة لترقية الأساتذة والأساتذة المساعدين في علم النفس في دورتها (١٢) من عام ٢٠١٦ -٢٠١٩.

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع: الاشتراك في مشروع تقويم كفاءة علاج مدمني الأفيون الذى أشرف عليه دكتور / جمال ماضى أبو العزائم والتابع لمنظمة الصحة العالمية، الفترة من ١٩٨٢ – ١٩٨٤ م، والمشاركة في برامج صندوق مكافحة علاج الإدمان التابع لمجلس الوزراء

بجمهورية مصر العربية منذ عام ٢٠٠٥ وحتى الان، المشاركة فى وضع امتحانات الثانوية العامة فى مقرر علم النفس والاجتماع خلال الفترة ن ٢٠٠٧ وحتى ٢٠١٢، مستشار القياس النفسى واختيار القيادات بالجهاز المركزى للتنظيم والإدارة منذ عام ٢٠١٨ وحتى الان، مستشار القياس والنفس والتدريب بمركز التنمية البشرية بأكاديمية الشرطة خلال الفترة من ٢٠١٨ وحتى ٢٠٢٣.

جوائز الجامعة التقديرية

الاســــــم : محمد محمود يوسف

الجنسية : مصري

تاريخ الميلاد : ١٩٥٣/٢/١٤

المؤهلات العلمية:

دكتور الفلسفة في الإستثمار و المحاسبة الإدارية، جامعة سيتي بلندن ١٩٨٥

ماجستير في مجال تطوير بيانات المحاسبة الإدارية بغرض استخدمها في تقييم المشروعات الاستثمارية باستخدام البرامج الحركية - كلية التجارة- جامعة القاهرة ١٩٨٥

بكالوريوس تجارة - جامعة القاهرة ١٩٧٥

الوظيفة الحالية :

- أستاذ متفرغ بكلية التجاره و مستشار رئيس جامعه القاهرة من ٢٠٠١ حتى ٢٠٠٤
 - مدير مركز البحوث والدراسات التجارية جامعة القاهرة.
 - المستشار المالي للشركة القابضة للنقل البرى والبحري.
- عضو لجنة التحقق من صحة تقييم الأصول للشركات التابعة للشركة القابضة للصناعات الكيماوية
 - عضو اللجنة الاستشارية للأمانة الفنية للبرنامج القومى للتنمية الريفية المتكاملة.
 - من ٢٠٠٠ حتى ٢٠٠٤ عضو مجلس إدارة الهيئة المصرية للرقابة على التأمين من ١٩٩٩ حتى ٢٠٠١
 - عضو مجلس إدارة شركة مصر للتأمين
 - من ١٩٩٦ حتى الآن أستاذ المحاسبة الإدارية والتكاليف كلية التجارة، جامعة القاهرة.
 - من ١٩٩٦ ١٩٩٩ نائب مدير مركز البحوث والدراسات التجارية جامعة القاهرة
 - من ۱۹۹۱ الى ۱۹۹۵ أستاذ مشارك، جامعة قطر.
 - من ۱۹۹۰ الى ۱۹۹۱ أستاذ مشارك، جامعة القاهرة.
 - من ١٩٨٨ الى ١٩٩٠ أستاذ مساعد بكلية التجارة، جامعة الكويت.
 - خبير مالى بمعهد الدراسات المصرفية، الكويت.
- من ١٩٨٦ حتى الآن عضو اللجنة الاقتصادية بأمانة السياسات الحزب الوطني الديموقراطي.

- من ١٩٨٥ الى ١٩٨٨ مدرس بكلية التجارة، جامعة القاهرة.
- المستشار المالي للمجالس القومية المتخصصة رئاسة الجمهورية.
 - من ١٩٨١ الى ١٩٨٥ عضو البعثة التعليمية بالمملكة المتحدة .
- من ١٩٨٠ الى ١٩٨٤ مدرس مساعد ، كلية التجارة ، جامعة القاهرة.
 - من ١٩٧٥ الى ١٩٨٠ معيد بكلية التجارة، جامعة القاهرة

الخبرة الأكاديمية:

برامج الماجيستر و الدكتوراه للجوانب المالية الحديثة للبورصة و سوق المال (شعبة اللغة الإنجليزية) على النحو الأتى: Stock Exchange Market and Accounting Issues، Master Degree، Cairo University. Advanced Financial Analysis of Banking and Insurance Company's.

Preparation courses for PHD studies.

Joint MBA (Georgia – Cairo):

Managerial Accounting and control. 20022003/. (with Dr. Galen R. Sevcik)

Managerial Accounting and Control. 20022003/. (with Dr. Galen R. Sevcik)

Financial Accounting: Prerequisites 20002001

Intermediate Accounting: Prerequisites 19992000/.

Faculty of Commerce Cairo University; English section: (Undergraduate and

Postgraduate)

Cost Accounting.

Introduction to Financial Accounting.

Corporations.

الاســــم: محيى سعد عبد الحميد منصور

الوظيفة: أستاذ متفرغ - قسم هندسة القوى الميانيكية - كلية الهندسة

الكليــة: هندسة

التدرج الوظيفي: ۱۹۸۱ معيد – ۱۹۸۵ مدرس مساعد – ۱۹۹۲ مدرس – ۱۹۹۷ أستاذ مساعد – ۲۰۰۲ أستاذ النشاط الإداري الأكاديمي:

رئيس قسم تطبيقات الليزر الهندسية - المعهد القومي لعلوم الليزر - جامعة القاهرة

عميد المعهد القومي لعلوم الليزر - جامعة القاهرة

عميد كلية الهندسة - جامعة بني سويف

نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب – جامعة بني سويف

النشاط العلمي

المدرسة العلمية :

منذ الحصول على درجة الدكتوراه تم التركيز على مجالات التكنولوجيات الحديثة وتطويرها وإنشاء تكنولوجيات جديدة لأول مرة على مستوي مصر والعالم في مجال استخدامات الليزر في الاحتراق والطاقة والوقود المتجدد وكذلك تصميم وتصنيع ليزر عالي القدرة لأول مرة في مصر وأفريقيا. في خلال الرحلة العلمية والتطبيقية تم الإشراف على العديد من رسائل الماجستير والدكتوراه (٢٩ رسالة ماجستير - ٧ رسالة دكتوراه) وتم تشكيل فريق من الباحثين المساعدين أيضا وتم أنشاء مدرسة علمية وتطبيقية في مصر وتم توطيد حلقة تواصل علمي قوية بالخارج على مدي ٣٠ عام مع جامعة آخن خاصة وأستراليا وأمريكا - تم إنشاء معمل أبحاث الليزر في مجال الاحتراق في معهد الاحتراق بآخن وتم متابعة الابحاث والطلاب من خلال زيارات متتالية أثناء أجازات الصيف والشتاء

كل عام. في هذا الملف ومن خلال السيرة الذاتية توجد المستندات التي تدعم ما يلي من أهم عناصر المدرسة العلمية:

- أول من أدخل استخدامات الليزر في مجال الاحتراق وتفاعلات الوقود والطاقة في مصر
- أول من طور تقنية جديدة في استخدام الليزر لقياس درجة الحرارة وتركيز العناصر الأساسية على خط كامل للوقود الهيدروكربوني بعد أن كان يستخدم في نقطة واحدة فقط
- القيام بتعديل استخدام تقنية ليزر «LIBS» في مصر لاستخدامها في منظومة احتراق الغازات وتحسين كفاءة الاحتراق
- تطوير عدة ولاعات غازية بتقنيات جديدة مستحدثة لأول مره على مستوي العالم وهناك براءة اختراع وعدد آخر في سبيل النشر
- تم تشكيل وتدريب مجموعة تخصصية لتصميم وتصنيع ليزر عالي القدرة لأول مرة في مصر وأثمر التعاون مع القوات المسلحة في تصنيع بعض أجهزة الليزر الهامة
- أنشأ مدرسة لدراسة تصنيع الوقود المتجدد كبديل للوقود الاحفوري من المخلفات الزراعية والصلبة هناك صلات تعاون قوية مع أحد المدارس العلمية في أكبر جامعات الصين «تيانجين». وبالفعل تم تصنيع جهاز لهذا الغرض وجارى استكمال الأبحاث

- شارك في العديد من المشاريع العالمية بين مصر وعدد من دول العالم في مجال الطاقة وكان الجانب المصري له دور قوي في نجاح المشاريع وساهمت المشاريع في حصول أعضاء الفريق البحثي على درجات الماجستير والدكتوراه
- له مدرسة ممتدة من مدرسة أستاذ الدكتور فوزي المحلاوى في مجال تصميم وتصنيع أفران خبز بنظام التسوية الغير مباشرة التي تحافظ على نظافة الخبز
- تدريب العديد من طلاب مرحلة البكالوريوس والدراسات العليا على أبحاث تطبيقية لاستخدامات الطاقة وتحويلها بكفاءة
- هناك العديد من التلاميذ من المهندسين وأعضاء هيئة التدريس حصلوا علي قدر كبير من التدريب والرعاية في تلك المدرسة علي مدار ٣٠ عام وأصبح لهم شأن في أعمالهم التطبيقية أو البحثية مع التركيز علي خدمة خطة ورؤية الدولة لمستقبل أفضل.

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع،

- تعدد نشاط خدمة المجتمع في عدة محاور:
- مشاريع قومية لتحسين مستوى المعيشة والحفاظ على البيئة
- تصميم وتنفيذ خط آلى لإنتاج الخبز الماوى بالتعاون مع وزارة الإنتاج الحربي
 - تطوير مخابز الخبز البلدي الماوي
 - تصميم وتطوير الولاعات الغازية لأول مره في مصر (تم نشر عدة أبحاث)
 - تحويل المخلفات الزراعية والمخلفات الصلبة الي وقود (تم نشر عدة أبحاث)
 - استخراج الوقود الحيوي من النباتات الغير غذائية (تم نشر عدة أبحاث)
- تدريب الطلاب والمهندسين لتأهيل مهندس متميز من خلال برامج تدريب وتنمية بشرية
- عقد لقاءات دورية مع الطلاب وتنظيم تجمعات بين الطلاب وأعضاء هيئة التدريس والعاملين لخلق جو من التفاهم أكثر وتقريب المسافات
 - حث الطلاب على اختيار مشاريع تخدم المجتمع وخاصة في مجال الطاقة المتجددة

الجوائز التي حصل عليها:

- جائزة الدولة التشجيعية ١٩٩٧
- مدرج ضمن قائمة ال ٢٪ العلماء الأكثر تأثيرا على مستوي العالم في السنوات السابقة منذ عام ٢٠١٩ الصادرة من جامعة ستانفورد
 - جائزة أفضل بحث في مؤتمر «Go Green» بالقاهرة ٢٠١٦

الاسم، فؤاد عبدالمنعم عبدالله عبدالله

الوظيفة: أستاذ الامراض العصبية- كلية الطب- جامعة القاهرة

الكليك: كلية الطب

التدرج الوظيفي:

أستاذ الامراض العصبية - ٢٠١٣/١٠/٢٨

أستاذ مساعد الامراض العصبية - ٢٠٠٨/١٠/٢٩

مدرس الامراض العصبية - ٢٠٠٣/١٠/٢٩

النشاط الإداري الأكاديمي:

مدرس مساعد الامراض العصبية - ٢٠٠٠/٧/٤

معيد الامراض العصبية - ٢٠٠٠/٤/٤

طبيب مقيم الأمراض العصبية - ١٩٩٦/٩/١٦

النشاط العلمي

المدرسة العلمية:

أستاذ في الامراض العصبية و السكتة الدماغية و له مدرسة علمية متخصصة في امراض شرايين المخ

المشروعات البحثية:

- 1- Africa UK Stroke Partnership project
- $\hbox{2-Safe implementation of treatment in stroke (SITS-MENA)}$
- 3- Asymptomatic Carotid Surgery Trial (ACST)

عضوية الجمعيات:

١ - رئيس الأكاديمية الأفريقية للعلوم العصبية (٢٠٢١.٢٠١٩)

٢- عضو منتخب في المنظمة العالمية للسكتة الدماغية عن منطقة الشرق الاوسط وشمال أفريقيا (٢٠٢٠.٢٠١٢)

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- ١- التدريس لطلبة البكاريوس و الدراسات العليا و الاشراف علي العديد من الرسائل و الأبحاث العلمية ذات
 المردود المجتمعي المميز
 - ٢- انشاء البرامج المهنية المتخصصة المعتمدة لطلبة الدراسات العليا من داخل و خارج مصر
 - ٣- انشاء وحدات خدمية تخصصية في مجال امراض شرايين المخ و السكتة الدماغية.

الجوائز التي حصل عليها:

- ١- جائزة جامعة القاهرة التقديرية عن عام ٢٠٢٢ في مجال العلوم الطبية
- ٢- جائزة استاذ دكتور محمد ربيع ناصر (جائزة جامعة الدلتا التقديرية) عن عام ٢٠٢٠
- ٣- جائزة الدولة للتفوق العلمي عن عام ٢٠١٩ في مجال العلوم الطبية التكنولوجية المتقدمة
- ٤- جائزة التميز للبحث العلمي عن عام ٢٠١٨ مقدمة من الهيئة الدوليةAnalytics"Clarivate" بالاشتراك مع أكاديمية البحث العلمي و بنك المعرفة المصرى
 - ٥- جائزة و درع تكريم جامعة القاهرة عن عام ٢٠١٧ لأعلى معامل تأثير
- ٦- جائزة جامعة القاهرة للتفوق العلمي عن عام ٢٠١٤ في مجال العلوم البينية و متعددة التخصصات وعلوم المستقبل
 - ٧- جائزة الأستاذ الدكتور عدنان قريشي الدولية لأمراض شرايين المخ عن عام ٢٠١٠
- ٨- جائزة أكاديمية البحث العلمي للإبداع العلمي في العلوم العصبية (الأستاذ الدكتور أسامة علوان) عن عام
 ٢٠٠٩

الاسماعية أ.د. علاء الدين عبدالمعطى محمد عيسى

الوظيف . . أستاذ ورئيس قسم طب ورعاية الأحياء المائية

الكلي - بالطب البيطري - جامعة القاهرة

التدرج الوظيفى:

أستاذ ورئيس قسم طب ورعاية الأحياء المائية ٢٠١٨ - حتى الأن و أستاذ طب ورعاية الأحياء المائية ٢٠١٦ - وحتى الأن أستاذ مساعد أمراض الاسماك ورعايتها ٢٠١٠-٢٠١٦ و مدرس أمراض الأسماك ورعايتها ٢٠٠٥-٢٠٠١ عضو بعثة تعليمية لدراسة الدكتوراه - جامعة ولاية ميشيجان - الولايات المتحدة الأميركية ٢٠٠٠-٢٠٠٥

النشاط الإداري الأكاديمي

أستاذ ورئيس مجلس قسم طب ورعاية الاحياء المائية و عضو مجلس كلية الطب البيطرى جامعة القاهرة عضو اللجنة العلمية الدائمة لترقية الاساتذة والاساتذة المساعدين (لجنة ١٠٣ الأمراض البيطرية)

منسق مقررات طب ورعاية الأحياء المائية مرحلة البكالوريوس البرنامج العام وللبرامج المتميزة و منسق مقررات الدراسات العليا الاساسية بالقسم للماجيستير والدكتوراه ومنسق مقررات المناعة الإكلينيكية وامراض التثبيط المناعى و الطب الوقائى .

النشاط العلمي

المدرسة العلمية:

تشخيص أمراض الاسماك والقشريات والمحاريات البكتيرية والفيروسية بأستخدام الطرق الحديثة والتحرى الوبائي للأمراض باستخدام الطرق

الجزيئية والخلوية الحديثة ودراسة تأثيرات التغيرات المناخية العالمية والإقليمية والقطرية على نشوء وتطور وتحور أمراض الاسماك والقشريات

المشروعات البحثية

 ١. مشروع « دور الأسماك و استاكوزا المياه العذبة والجمبرى في نقل وانتشار انفلوانزا الطيور في البيئة المصرية».٢٠١٠-٢٠١٢

٢ . مشروع « إستخدام البروتنيات الحيوانية كبدائل غيرتقليدية لمسحوق الاسماك في اعلاف أسماك البلطي النيلي : خطوة تجاه الثورة الزرقاء»

 $-r \cdot r \cdot 2$

7.77

٤. مشروع ممول من جامعة ادنبرة البريطانية وجامعة سترلينج وشبكة اللقاحات الدولية ٢٠١٩-٢٠٢٣ « انتاج واختبار لقاح فموى لميكروب الأيروموناس هيدروفيلا في اسماك البلط ى النيلي و القراميط الفيتنامية»

عضوية الجمعيات:

- ١. عضو الجمعية الأميركية للمصايد (الولايات المتحدة الأميركية) ٢. عضو الجمعية العالمية لأطباء الأحياء المائية (بريطانيا)
- ٣. مدير تنفيذى سابق للمجلة الدولية للعلوم البيطرية والطب و٤. عضو هيئة تحرير المجلة الدولية التركية للإستزراع السمكي والمصايد
- ٥. عضو سابق ونائب رئيس اللجنة الوطنية للمصايد وعلو البحار ٦. عضو المجلس الوطنى للثروة الحيوانية والداجنة
 والاسماك

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- العمل كاستشارى الطب الوقائى «للمشروع القومى للإستزراع البحرى» التابع لهيئة قناة السويس بالقنطرة شرق من ٢٠١٧-٢٠١٣ .
 - ٢٠ العمل كإستشارى الطب الوقائي «لمشروع تنمية الإستزراع البحرى بمصر من ٢٠١٨-٢٠٢٣.

. 7 . 7 7

- ٤.العمل كإستشارى و منسق لمقررات طب ورعاية الأحياء المائية والإستزراع السمكى لتدريب ضباط القوات المسلحة من الأطباء البيطريين العاملين بإدارة الخدمات البيطرية و جهاز الخدمة الوطنية بالقوات المسلحة المصرية.
- ٥. المشاركة في وضوع الخطة القومية لرؤية مصر ٢٠٢٠-٢٠٣٠ بخصوص تطوير قطاع الثروة الحيوانية و الداجنة والأسماك من خلال المجلس الوطني للثروة الحيوانية والداجنة والسمكية.

الجوائز التي حصل عليها:

- ١. جائزة الدولة التشجيعية في العلوم الزراعية ٢٠٠٨.
- ٢. جائزة جامعة القاهرة للتفوق العلمي في العلوم البينية ومتعددة التخصصات ٢٠١١
 - ٣. جائزة جامعة القاهرة للتفوق العلمي في العلوم الزراعية ٢٠١٦
 - ٤. جائزة جامعة القاهرة التقديرية في العلوم البينية ومتعددة التخصصات ٢٠٢٢

الاسه : سلامه أبو اليزيد عوف عوف

الوظيفة: أستاذ متفرغ بقسم النبات- بكلية العلوم-جامعة القاهرة

الكليــة : العلوم

التدرج الوظيفي : مدرس ١٩٨٩ - أستاذ مساعد ١٩٩٤ - أستاذ ١٩٩٩

النشاط الإداري الأكاديمي: نائب مدير مركز خدمة المجتمع بجامعة القاهرة ٢٠٠٥-٢٠٠٦

نائب رئيس مجلس إدارة الجمعية النباتية المصرية

رئيس تحرير مجلة النبات المصرية

النشاط العلمي

المدرسية العلميية:

بعد التعيين في درجة مدرس عام ١٩٨٩ واصل المكرم نشاطه العلمي والبحثي في نفس مجال دراسته العليا في الميكروبيولوجي وحصل على درجة أستاذ مساعد عام ١٩٩٤ وعلى درجة استاذ عام ١٩٩٩. وشارك المتقدم اساتذته في الإشراف على رسائل علمية للعديد من طلاب الماجستير والدكتوراه بلغت أكثر من ٤٠ رسالة ماجستير ودكتوراه في الجامعات المصرية والجامعات السعودية وساعد ذلك على ظهور جيل جديد من اعضاء هيئة التدريس مما ساهم في تطوير العملية التعليمية والهيئة التدريسية بالجامعات ومراكز البحوث والدول العربية. شارك المتقدم الأساتذة من المركز القومي للبحوث في نشر الكثير من الابحاث المرتبطة بالمواد الفاعلة في النباتات المختلفة والتعرف عليها وتأثراتها البيولوجية. وأيضا شارك المتقدم في ابحاث مع أساتذة متميزين من جامعة جورجيا بأمريكا وجامعات المانيا أثناء مهماته العلمية وتم نشرها في مجلات متخصصة.

المشروعات البحثية:

اشترك المكرم في الكثير من المشروعات البحثية (٨ مشروعات) كباحث رئيسي او باحث مشارك في مصر والخارج بالإضافة إلى مشروع استراتجى مشترك بين جامعة القاهرة وجامعة طيبة بالمملكة العربية السعودية وبتمويل سعودي وصل الى ٢ مليون ريال وتدور المشروعات حول استخدام البلازما الباردة والمدعمة بتكنولوجيا النانوفي مقاومة الأمراض الجلدية ومسبباتها والاستخدامات الصناعية للإنزيمات المستخلصة من الفطريات.

عضوية الجمعيات:

الجمعية النباتية المصرية - جمعية امراض النبات الامريكية - جمعية البيولوجيا التجريبية - الجمعية البيولوجية السعودية.

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع: اتسمت معظم الأبحاث المقدمة بأنها تطبيقية وأهتمت بمعالجة مشاكل بيئية وزراعية وصحية مثل تلوث المياه والأساليب الحديثة في تعقيم المياه العادمة لسهولة تدويرها. وأيضا الحد من التلوث البيئي للمواد الغير قابلة للتحلل مثل البلاستيك باستخدام الفطريات وتطوير طرق تعقيم المنتجات الزراعية للحد من تلوثها وزيادة عمرها التخزيني وفترة حيويتها مما يزيد من قدرتها التنافسية في التصدير.

الجوائز التي حصل عليها: جائزة الجامعة التشجيعية في المكروبيولوجيا التطبيقية ١٩٩٤ - جائز الجامعة للتفوق في العلوم البينية ٢٠١٦ - جائزة الجامعة التقديرية ٢٠٢٢

الاسه: ندا فاروق أحمد عطا

الوظيف ... أستاذ

الكليـــة: العلوم

التدرج الوظيفي:

معيد (١٩٨٠ – ١٩٨٤)، مدرس مساعد (١٩٨٥) قسم الكيمياء – كلية العلوم – جامعة القاهرة

دارس ببرنامج الدكتوراه جامعة سينسيناتي (أوهايو - الولايات المتحدة) (١٩٨٧)، مدرس (١٩٩٤)،أستاذ مساعد (٢٠٠٦)، أستاذ (٢٠١١) قسم الكيمياء - كلية العلوم - جامعة القاهرة

النشاط الإداري الأكاديمي:

المنسق الرئيسي لبرنامج التقنية الحيوية والكيمياء الحيوية الجزيئية كلية العلوم – جامعة القاهرة

(٢٠١٧ - ٢٠١٧)، عضو اللجنة التنظيمية ومنسق العلاقات الخارجية للمؤتمر الدولي الرابع والخامس (٢٠٠٨ ، ٢٠٠٨) جامعة القاهرة.

النشاط العلمي

المدرسة العلمية :

الاشراف علي عدد ثلاثون رسالة ماجستير ودكتوراه ليتقلد خريجي المدرسة العلمية مناصب أكاديمية ومهنية هامة. ومن مخرجات المدرسة العلمية تم نشر عدد ١٥٠ بحث بالدوريات العلمية الدولية. كتابة عدد عشرون فصل بكتب مرجعية وتحرير عدد كتابين بمجال المواد المتقدمة وتطبيقاتها.

المشروعات البحثية:

الاشراف كباحث رئيسي ومشارك في عدد خمس مشروعات بحثية تطبيقية ممولة من جامعة القاهرة وأكاديمية البحث العلمي والتكاون والبحث العلمي والتعاون البحث العلمي والتعاون الدولي مع مدارس علمية بالولايات المتحدة والصين.

عضوية الجمعيات:

عضو بالجمعية الأمريكية للنانو وعضو الجمعية الدولية للكهروكيمياء

جوائز المرأة التقديرية

الاســـه: نادية أسكندر زخاري شنودة

الوظيفة: أستاذ متفرغ

الكلية: المعهد القومي للأورام

التــدرج الوظيفي: معيد (١٩٧٥) ثم مدرس مساعد فمدرس فأستاذ مساعد- أستاذ (١٩٩٥)

و أستاذ زائر بجامعة نيويورك (١٩٩٩) -رئيس قسم (٢٠٠١-٢٠٠١) - وزير البحث العلمي (٢٠١١-٢٠١٣)

النشاط الإداري الأكاديمي

۱- أنشاء درجة الماجستير في التكنولوجيا الحيوية المشتركة بين جامعة جورجيا الأمريكية و جامعة القاهرة
 (عام ٢٠٠٨):

۲- أنشاء برنامج تأهيلي نظري و عملي (عام ۲۰۰۸):

٣- وضع اللائحة الخاصة بدرجات الدكتوراه التي يمنحها قسم بيولوجيا الأورام بالمعهد القومي للأورام جامعة القاهره بتخصصاته الدقيقه الثلاثه

٤- أستحداث و وضع معايير لجوائز علمية جديدة

النشاط العلمي:

المدرسة العلمية:

- نشر ٦٤ بحث علمي متخصص في الكيمياء الحيوية الطبية المرتبطة بالأورام السرطانية.
- الأشراف على ٥٠ رسالة ماجستير و دكتوراه في تخصص الكيمياء الحيوية الطبية المرتبطة بالأورام السرطانية.
 - مصنفة علميا و أداريا من جهات عالمية مثل سكوبس و فوربس، و أيضا من جهات محلية.
 - نشر العديد من الكتب لتبسيط العلوم.

المشروعات البحثية

- 1- Priority Setting in Health Research and Heath Care PSP Project
- 2-Ascorbate combined with surface active germanium complexes and their nano analogues for therapy of hepatitis C. cancers and prevention of petroleum induced carcinogenesis
- 3-Development of Flax seeds lignans as nutraceutical in prevention and treatment of cancers

عضوية الجمعيات:

- المجلس القومي للمرأة و رئيسة لجنة البحث العلمي بالمجلس.
- مجلس خدمة المجتمع و تنمية البيئة بجامعة القاهرة و المعهد القومى للأورام.
 - مجلس الحكماء بالجامعة البريطانية بمصر.
 - لجنة الثقافة العلمية و الأبتكار بالمجلس الأعلى للثقافة.
 - مستشارة علمية للمركز الثقافي القبطي الأرثوزكسي.
 - مجلس الأمناء لجامعة المنصورة الجديدة الأهلية.
 - مجلس سياسات التعليم و البحث العلمي.
 - عضو المجمع العلمي المصرى.

- The American Association of Cancer Research (AACR)

النشاط الخدمي:

- تدريس و تنظيم ورش عمل و ندوات و دورات تدريبية لتنمية الموارد البشرية موجهة خصيصا لشباب الباحثين و النشيء.
 - المشاركة في وضع خطة التنمية المستدامة ٢٠٣٠ للبحث العلمي.
- أعداد و تنظيم و تحكيم جوائز للأبحاث المتميزة المقدمه من العديد من الجهات و منها البرنامج التليفزيوني «القاهره تبتكر».
 - الأشتراك في أنشاء واحة للعلوم لتكون نواه لريادة الأعمال و تنمية أقتصاد مبنى على العلم و المعرفه.
 - تجهيز معمل كمبيوتر و مكتبة بمدرسة تحيا مصر بالأسمارات بالجهود الذاتية.
 - الجمعية الملكية للكيمياء.

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

عضو مجلس ادارة الجمعية التعاونية للبناء والاسكان لأعضاء هيئة التدريس بجامعة القاهرة.

المشاركة في انشاء المعمل المركزي بكلية العلوم - جامعة القاهرة.

الجوائز التي حصل عليها:

جائزة جامعة القاهرة للتفوق العلمي في مجال العلوم البينية والعلوم التكنولوجية المتقدمة (٢٠٠٩).

جائزة الدولة للتفوق العلمي في مجال العلوم التكنولوجية المتقدمة (٢٠١١).

جائزة التميز في النشر العلمي من وزارة التعليم العالى (٢٠١٢)

جائزة جامعة القاهرة التقديرية في مجال العلوم التكنولوجية المتقدمة (٢٠٢٢)

جوائز جامعة القاهرة للإشراف على أفضل رسائل ماجستير ودكتوراه (٢٠١٨ - ٢٠١٢)

تم الإدراج ضمن أفضل ٢٪ من علماء العالم بتصنيف جامعة ستانفورد (٢٠١٩ - ٢٠٢٣)

الاسم، ماجي الحلواني حسين محمود

الوظيفة: أستاذ متفرغ بقسم الإذاعة والتليفزيون بكلية الإعلام جامعة القاهرة

الكلية الإعلام جامعة القاهرة

النشاط العلمي

المدرسة العلمية: الإعلام الدولي والبرامج التعليمية

المشروعات البحثية: القيام بالعديد من المشروعات البحثية مع الجهات العربية والاجنبية أثناء عمادة كلية الإعلام جامعة القاهرة

عضوية الجمعيات:

- عضو جمعية خريجي جامعة القاهرة برئاسة السيد/ عمرو موسى أمين عام جامعة الدول العربية الأسبق ٢٠١٦.
 - تأسيس ورئاسة مجلس إدارة جمعية خريجي الإعلام لدورتين متتاليتين بالانتخاب.
 - عضو بجمعية خريجي جامعة القاهرة برئاسة السيد عمرو موسى رئيس الجامعة العربية الأسبق ٢٠١٧.

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- عضو مجلس الشوري المصري.
- عضو اتحاد الكرة المصرى سابقاً.
- عضو الاتحاد الرياضي للجامعات المصرية والعربية.
 - عضو المجلس القومي للمرأة.
 - عضوية العدجي

الجوائز التي حصل عليها:

- جائزة الأمم المتحدة للمنظمات الدولية «مارس ١٩٩٧».
- جائزة الشخصية التربوية لعام ٢٠٠٥ من قبل وزارة الشباب والرياضة ومن خلال الأمم المتحدة على مستوى جمهورية مصر العربية.
 - درع جامعة الدول العربية نوفمبر ٢٠٠٦.
 - درع جامعة الأزهر الشريف نوفمبر ٢٠٠٦.

القاهرة التقديرية.

- الخميس ٢٠٢١/٣/٢٦ الحصول عل جائزة المجلس العربي للمسئولية الاجتماعية.
 - الأربعاء ٢٠٢١/١١/٢٤ تكريم بالأكاديمية الدولية للهندسة وعلوم الإعلام.
 - جائزة الشخصية المجتمعية من جامعة الدول العربية ٢٠٢١.
 - الثلاثاء ٢٠٢٢/٣/٨ إدارة ندوة عن المرأة المصرية بمناسبة يوم المرأة العالمي.
 - تكريم من جامعة بدر.
 - الأحد ٢٠٢٢/٣/١٣ تكريم من كلية الإعلام جامعة القاهرة.
- الأربعاء ٢٠٢٢/٣/٢٣ دعوة من السيد رئيس الجمهورية عبد الفتاح السيسي لحضور الإحتفال بعيد الأم المصرية.
 - الثلاثاء ٢٠٢٢/٣/٢٩ تكريم من هيئة قضايا الدولة وجامعة القاهرة في قاعة الاحتفالات الكبرى.
- الأحد ٢٠٢٢/٥/٢٢ تكريم من الشعبة الإنجليزية بكلية الإعلام جامعة القاهرة لكوني أول من قام بإنشاء الشعبة عام ٢٠٠٥.
- ۲۰۲۲/۸/۲ الحصول على شهادة تقدير من المؤسسة الألمانية (Deutsche welle DW) لحضور دورة "Media practice: visual storytelling".
 - الثلاثاء ٢٠٢٢/١٢/٢٠ التكريم في جامعة القاهرة لحصولي على جائزة الجامعة التقديرية.
 - الأربعاء ٢٠٢٣/٢/١٥ تكريم كلية الإعلام بشأن إنشاء شعبة اللغة الإنجليزية.
- الجمعة ٢٠٢٣/٣/١٠ تكريم السيد رئيس الجمهورية عبد الفتاح السيسي لعائلة إمام من خلالي في كابيتانو مصر.
 - الأحد ٢٠٢٣/٣/١٩ تكريم كلية الإعلام في عيد المرأة.
- الأربعاء ٢٠٢٣/٧/٥ تكريم قسم الإذاعة والتليفزيون بكلية الإعلام جامعة القاهرة بمناسبة الحصول على جائزة المرأة التقديرية من خلال أكاديمية البحث العلمي.

الأسم: فكيهة محمد محمد الطيب هيكل

الوظيفة: أستاذ متفرغ بقسم الكيمياء - كلية العلوم - جامعة القاهرة

التدرج الوظيفي :

- معيدة بقسم الكيمياء كلية العلوم جامعة القاهرة ١٩٦٥ ١٩٧٢ م.
- مدرس مساعد الكيمياء الفزيائية كلية العلوم جامعة القاهرة ١٩٧٢ ١٩٧٧ م.
 - مدرس الكيمياء الفزيائية كلية العلوم جامعة القاهرة ١٩٧٧ ١٩٨٣ م.
- أستاذ مساعد الكيمياء الفزيائية كلية العلوم جامعة القاهرة ١٩٨٣ ١٩٨٩ م.
 - أستاذ الكيمياء الفزيائية كلية العلوم جامعة القاهرة ١٩٨٩ ٢٠٠٤ م.
- أستاذ متفرغ الكيمياء الفزيائية كلية العلوم جامعة القاهرة ٢٠٠٤ م حتى الآن.
- أميناً وعضو باللجنة العلمية رقم ٤٦ للكيمياء اللاعضوية بالمجلس الأعلى للجامعات لترقية أعضاء هيئة التدريس الدورة الرابعة عشر.

النشاط العلمي:

(أ) المدرسة العلمية:

- الإشراف على ٤٥ رسالة ماجستير ودكتوراة في مجال الكيمياء اللاعضوية (الفزيائية، غير العضوية، والتحليلية).
- نشر أكثر من ١٥٤ بحث علمي في مجلات ومؤتمرات دولية ومحلية. منها ١٠٨ ورقة بحثية مدرجة في تصنيف أسكوببس ومنشورة في مجلات علمية دوليه متخصصة رفيعة المستوى لها معامل تأثير كبير بعدد ٢٨٩٥ أستشهاد ومعامل هيرش ٣١.
 - إنشاء معمل للقياسات الكهروكيميائية وأبحاث تآكل الفلزات وحمايتها تخرج منه ستة من الأساتذة بالقسم بعلوم القاهرة علاوة على عدد كبير من الباحثين بالمراكز البحثية والمصانع وشركات البترول.

(ب) المشروعات البحثية:

- عدد خمسة مشاريع علمية عن سلوك تآكل السبائك المستخدمة في الصناعة أو المجالات الطبية الحيوية والطاقة.
 - (ج) عضوية الجمعيات العلمية:
 - الجمعية العالمية للكيمياء الكهربائية (ISE).
 - الجمعية الملكية للكيمياء (RSC).
 - الجمعية الأمريكية للكيمياء ACS)).
 - الجمعية العالمية للمواد المتقدمة (ISAM).

- الجمعية المصرية لتآكل الفلزات وحمايتها. والجمعية المصرية لبحوث المواد (Eg-MRS) . لعلوم الأراضي بأكاديمية البحث العلمى. اللجنة الوطنية -
 - الجمعة المصرية للكيمياء والنقابة العامة للمهن العلمية.
- عضو مجلس تحرير لعدد من المجلات الدولية المتخصصة ومحكمة في العديد من المجالات التابعة لدور نشر دولية كدى.
- -عضو بلجنة التوصيف البيئي للأنظمة الكهربائية والإلكترونية بالهيئة المصرية العامة للمواصفات والجودة، مند ٢٠٢١.

النشاط الخدمي: دوري في تنمية المجتمع:

- مندوبة قسم الكيمياء بلجنة الكلية لخدمة المجتمع والبيئة (٢٠٠١-٢٠٠٧م).
 - عضوة بقوافل الجامعة لتثقيف بعض القرى بمحافظة الجيزة.

الجوائز التي حصل عليها:

- تم تصنيفي ضمن قوائم جامعة أستانفورد لأفضل ٢٪ من علماء العالم تأثيراً، ألسفير أكتوبر ٢٠٢٠م،
 - ۲۰۲۱م، ۲۰۲۲م، و۲۰۲۳م.
- جائزة الأتحاد الأفريقي «كوامي نيكروما للتميز العلمي في العلوم، والتكنولوجيا، والابتكار» كأفضل العالمات

فے أفريقيا عام ٢٠٢٠م

- جائزة الدولة للمرأة التقديريه في المياه والطاقة والعلوم البيئية لعام ٢٠٢٢م.
 - جائزة الدولة للتفوق في العلوم الأساسية لعام ٢٠١٢م.
 - جائزة جامعة القاهرة للتميز في العلوم التكنولوجية المتقدمة لعام ٢٠٢١م.
- جائزة جامعة القاهرة التقديرية في العلوم التكنولوجية المتقدمة لعام ٢٠١٦م.
 - جائزة جامعة القاهرة للتفوق في العلوم الأساسية لعام ٢٠٠٨م.
- جائزة أفضل رسالة دكتوراة بكلية العلوم تحت إشرافي منفردة في العام الدراسي ٢٠٠٨م ٢٠٠٩م.
 - جوائز النشر العلمي الدولي سنوياً وبإستمرار عن أعوام من ٢٠٠٦م وحتى ٢٠٢٢م.
 - ضمن أعلى عشرة أساتذة بجامعة القاهرة من حيث مجموع أعلى IF لمؤلفاتهم في عام ٢٠١١م.
- ضمن أعلى خمسون أستاذ بجامعة القاهرة من حيث مجموع عدد مؤلفاتهم وعدد الاستشهادات بأبحاثهم عالماً.

جوائز الدولة للتفوق

الاسه، أ.د. محمد محمود مهدى مرزوق

الوظيف أستاذ هندسة وإدارة التشييد - قسم الهندسة الإنشائية

التــدرج الوظيفــي: أستاذ – مارس ٢٠١٣

أستاذ مساعد – مارس ۲۰۰۸

مدرس – مارس ۲۰۰۳

النشاط الإداري الأكاديمي:

النشاط العلمي

المدرسية العلميية:

تطبيقات الإستدامة والمنشآت الخضراء ، عمليات المحاكاة والأمثلية ، منهجية المشروعات المتكاملة وتطبيقات نمذجة معلومات المنشآت ، المسح الليزرى ثلاثى الأبعاد ، تطبيقات الواقع الأفتراضى والمعزز ، التوأمة الرقمية ، والذكاء الإصطناعى

المشروعات البحثية: باحث رئيسي لعدد ٨ مشروعات بحثية ممولة

عضويــة الجمعيات:

- رئيس اللجنة الدائمة للكود المصرى لنماذج معلومات البناء المركز القومى لبحوث الإسكان والبناء وزارة
 الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية.
- عضو لجنة تحديث نظام تقييم الهرم الأخضر المركز القومى لبحوث الإسكان والبناء وزارة الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية.
 - استشارى معتمد لإدارة مشروعات التشييد نقابة المهندسين.
 - استشاري معتمد لإدارة المشروعات (PMP) معهد إدارة المشروعات الولايات المتحدة الأمريكية.
- عضو لجنة ضبط الجودة لإعداد الدليل الإرشادى لأسس ومعايير التنسيق الحضارى لضبط الجودة الجهاز
 القومى للتنسيق الحضارى وزارة الثقافة.
- عضو اللجنة الفرعية للعطاءات والتعاقدات الكود المصرى لإدارة مشروعات التشييد المركز القومى لبحوث الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية.

النشساط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع: المشاركة في أعمال الإستشارات الهندسية في العديد من المشروعات.

الجوائز التي حصل عليها:

جائزة الدولة للتفوق في مجال العلوم الهندسية لعام ٢٠٢٢ ، جائزة خليفة التربوية بدورتها السادسة عشر ٢٠٢٧ — فئة الأستاذ الجامعي المتميز ، جائزة عبد الحميد شومان للباحثين العرب لدورة العام ٢٠١٧ في حقل العلوم الهندسية ، جائزة الدولة التشجيعية في العلوم التكنولوجية المتقدمة التي تخدم مجالات العلوم الهندسية لعامي ٢٠١٥ ، ٢٠١٥ ، جائزة أكاديمية الشروق للإبداع العلمي والتكنولوجي في مجال الهندسة المدنية والمعمارية للمشروعات الصناعية لعامي ٢٠١٨ ، ٢٠١٥ ، جائزة جامعة القاهرة للتفوق العلمي في مجال العلوم الهندسية لعامي ٢٠١٠ ، جائزة الملكة العربية السعودية للإدارة البيئية في عام ٢٠١٠ ، جائزة جامعة القاهرة التشجيعية في مجال نظم المعلومات ودعم القرار في عام ٢٠٠٠ .

```
الاســــــم : أحمد رجب محمد على
```

الوظيف نائب رئيس جامعة القاهرة لشئون التعليم والطلاب بالقرار الجمهوري رقم ٥٤٣ لسنة ٢٠٢٣ الكلي كلية الآثار

التــدرج الوظيفـي:

أستاذ الآثار والحضارة الإسلامية بكلية الأثار جامعة القاهرة منذ ٢٠١٠/٣/٣١

الملحق الثقافي بجمهورية أوزبكستان مدير المركز الثقافي العربي بطشقند - بخاري - سمر قند - فرغانة ٣ سنوات

رئيس قسم إسلامي بكلية الأثار جامعة القاهرة ٣ سنوات

وكيل شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الآثار جامعة القاهرة ٣ سنوات

وكيل شئون التعليم والطلاب بكلية الآثار جامعة القاهرة ٣ سنوات

عميد كلية الآثار جامعة القاهرة بالقرار الجمهوري رقم ٦٣٩ لسنة ٢٠١٩ ٤ سنوات

نائب رئيس جامعة القاهرة لشئون التعليم والطلاب بالقرار الجمهوري رقم ٥٤٣ لسنة ٢٠٢٣

النشاط الإداري الأكاديمي:

استاذ الآثار والحضارة الإسلامية بكلية الآثار جامعة القاهرة

عضو المجلس الأعلى للآثار

عضو المجلس الأعلى للثقافة لجنة التاريخ والآثار

عضو اللجنة العليا للنشر دار الكتب المصرية

عضو المجلس القومي للطوابع هيئة البريد

أمين لجنة ترقيات الأساتذة والأستاذة المساعدين بالمجلس الأعلى للجامعات لجنة الآثار

عضو المجلس الأعلى للجامعات لجنة قطاع الآثار ولجنة قطاع معاهد السياحة والآثار بوزارة التعليم العالي

النشاط العلمي

المدرسة العلمية:

رائد ومؤسس مدرسة الآثار والحضارة في شرق العالم الاسلامي وطريق الحرير

المشروعات البحثية:

- المسجد الحرام بمكة المكرمة ورسومه في الفن الإسلامي، الدار المصرية اللبنانيه . القاهرة ١٩٩٦م .

- عمارة المدارس في أوزبكستان في القرن العاشر الهجري السادس عشر الميلادي) بحث بالمؤتمر الدولي العلمي (أوزبكستان موطن علماء ومفكري العالم) الذي انعقد بمدينتي بخاري وسمرقند بأوزبكستان يومي ١٤، ١٣

نوفمبر ٢٠٠٧ تحت إشراف منظمة اليونسكو و الايسيسكو وجامعة طشقند بمناسبة اختيار مدينة طشقند عاصمة

للثقافة الإسلامية

- بحث ممول بعنوان (العملات في الخليج عبر العصور - جامعة الامارات العربية المتحدة بالاشتراك مع ا.د يحي محمود الجهة الممولة جامعة الامارات العربية المتحدة فيمة التمويل عشرون الف درهم اماراتي سنة ٢٠٠٢ عضويه المحمود الجمعيات:

- عضو جمعية الاثاريين المصريين
 - عضو اتحاد المؤرخين العرب.
 - عضو اتحاد الأثريين العرب.
- عضو الجمعية السلطانية للعمارة بالهند
- مقرر النشاط الثقافي بجمعية الصدافة المصرية الاوزبيكية
- عضو اللجنة المكلفة بتأليف موسوعة المصطلحات الأثرية بالمجلس الأعلى للثقافة جمهورية مصر العربية ٢٠٠٤ م
 - مراسل القاهرة– مجلة التراث مركز زايد للتراث نادى تراث الأمارات ٢٠٠٨ -٢٠٠٨
 - عضو هيئة تحرير مجلة الاكاديميه الروسية للعمارة والبناء طشقند من ٢٠٠٧ حتى الان
 - عضو هيئة تحرير مجلة وقائع تاريحية كلية الاداب جامعة القاهرة٢٠١١ حتى الان
 - عضو مركز دراسات الحضارات التابع لمجلس الوزراء جمهورية اوزبكستان من ٢٠١٧ حتى الان

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع،

- المشاركة في انشطة وندوات المجلس العلي للثقافة من خلال عضوية لجنة الاثار بالمجلس ٢٠١٧ ٢٠١٨
- المشاركة في انشطة دار الكتب المصرية وفحص كتب الاثار من خلال عضوية اللجنة العليا للنشر بدار الكتب المصرية والمصرية وفحص المصرية وفحص كتب الاثار من خلال عضوية اللجنة العليا للنشر بدار الكتب
- المشاركة في تطوير العلاقات بين مصر واوزبكستان وصياغة الاتفاقيات التي وقعت اثناء زيارة فخامة الرئيس عبد الفتاح السيسي الى جمهورية اوزبكستان سبتمبر ٢٠١٨

الجوائز التي حصل عليها:

- وسام الجمهورية من الطبقة الاولي بمرسوم جمهوري وقعه فخامة رئيس جمهورية اوزبكستان شوكت ميرضياييف في ٢٠٢٠ اغسطس ٢٠٢٠
 - جائزة الدولة للتفوق في العلوم الاجتماعية المجلس الأعلى للثقافة مايو ٢٠٢٣

الاسه، هناء محمد محمود الجوهرى .

الوظيف ... استاذ علم الاجتماع

الكلية الاداب

الجوائز التي حصل عليها:

جائزة التفوق لجامعة القاهرة عام ٢٠٠٧

جائزة الدولة للتفوق العلى ٢٠٢٣

جائزة الجامعة للتفوق العلمي

الاسم، صفا عبد القادر محمد حامد

الوظيف ... أستاذ جامعي

الكليــــة: الآثار

التدرج الوظيفي:

معيد بقسم ترميم الآثار بالكلية اعتبارا من ٦ نوفمبر ١٩٩٩م، مدرس مساعد اعتباراً من ٨ نوفمبر ٢٠٠٥م، مدرس اعتبارا من ٢٩ سبتمبر ٢٠١٤م، أستاذ بالقسم اعتبارا من ٢٠ سبتمبر ٢٠١٤م حتى الآن.

النشاط الإداري الأكاديمي:

- نائب مدير مركز صيانة الآثار والمباني الأثرية والتاريخية بكلية الآثار جامعة القاهرة اعتبارا من ١٠ يونيه ٢٠٢١م حتى تاريخه.
 - المشرف العام على برنامج ترميم الآثار العضوية بوحدة ضمان الجودة.

النشاط العلمي

اللدرسة العلمية : ترميم وصيانة الآثار العضوية وخاصة الأخشاب الأثرية باستخدام مواد متجانسة مع مادة الخشب الأثري وكذلك صديقة للبيئة ويمكن تحضيرها من المخلفات العضوية تحقيقا لمبدأ التنمية المستدامة في عمليات الترميم المختلفة ومنها التقوية والتعقيم بالمضادات الفطرية الطبيعية. أيضا توظيف مواد نانوية في تنظيف وتقوية ومقاومة التلف البيولوجي. توظيف تحليل البيانات بالأساليب الإحصائية في دراسة وتقدير التأثير المتبادل بين الخشب الأثرى والمواد المتصلة به في الآثار المركبة.

المشروعات البحثية: لا يوجد.

عضوية الجمعيات : لا يوجد.

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع: يتم المشاركة في الدورات وورش العمل في مجال التخصص بالمتاحف والهيئات مثل مكتبة الإسكندرية وبعض كليات جامعة القاهرة وغيرها والتي تضمن في بعضها نشر الوعي بثقافة استخدام مواد صديقة البيئة وغير مكلفة حيث أنه الاتجاه العالمي للحفاظ على البيئة حاليا وتحقيقا لمبدأ التنمية المستدامة الذي تتبناه رؤية مصر ٢٠٣٠.

الجوائز التي حصل عليها: جوائز النشر العلمي

الاسم، مروة محمد شبل بلتاجي

الوظيف في أستاذ الاقتصاد، ووكيل كلية الاقتصاد والعلوم السياسية لشئون الدراسات العليا والبحوث، جامعة القاهرة.

الكلي كالية الاقتصاد والعلوم السياسية، جامعة القاهرة

التــدرج الوظيفـي:

درجة الأستاذ بتقدير ممتاز ٧, ٩٩٪، قسم الاقتصاد، مارس ٢٠٢١.

درجة الأستاذ المساعد- قسم الاقتصاد، ديسمبر ٢٠١٥.

الحصول على درجة الدكتوراه في الاقتصاد بتقدير ممتاز، والحصول على درجة مدرس، سبتمبر ٢٠١٠.

الحصول على درجة الماجستير في الاقتصاد بتقدير ممتاز، والحصول على درجة مدرس مساعد، سبتمبر ٢٠٠٥.

الحصول على بكالوريوس الاقتصاد بتقدير ممتاز مع مرتبة الشرف، والحصول على درجة معيد، ٢٠٠٠.

النشاط الإداري الأكاديمي:

وكيل كلية الاقتصاد والعلوم السياسية لشئون الدراسات العليا والبحوث.

مدير مكتب التعاون الدولي بكلية الاقتصاد والعلوم السياسية، جامعة القاهرة (٢٠١٨-٢٠٢٢).

عضو بمجلس كلية الاقتصاد والعلوم السياسية، جامعة القاهرة.

عضو بمجلس شئون التعليم بكلية الاقتصاد والعلوم السياسية، جامعة القاهرة.

عضو لجنة الاعتماد الدولي لكلية الاقتصاد والعلوم السياسية، جامعة القاهرة.

النشاط العلمي

المدرسية العلمية:

اقتصاديات العمل والموارد البشرية والاقتصاد السلوكي.

المشروعات البحثية:

- أبحاث ودراسات بينية دولية على مستوي القسم: الاشتراك في اتفاقية اتحاد الشراكة بين كلية الاقتصاد والعلوم السياسية جامعة الأورومتوسطية بسلوفينيا، EMNES لتنفيذ مشروع بحثى مع قسم الاقتصاد.

"Human Capital, migration and innovation" (۲۰۲۰-۲۰۱٦) .Biltagy, M

- أبحاث ودراسات بينية على مستوي الكلية: الاشتراك في اتفاقية بين كلية الاقتصاد والعلوم السياسية وجامعة برلين الحرة والهيئة الألمانية للتبادل العلمي في

مشروع بحثى مشترك حول "تكافؤ الفرص في مؤسسات التعليم العالى المصرية والألمانية».

١- أبحاث ودراسات بينية على مستوي الجامعة: ١. الاشتراك في الدورة الأولى لمنتدى التعاون الاستراتيجي المصرى- الصينى، ما بين جامعة القاهرة وجامعة بكين.

٢.الاشتراك في المشروع البحثي الخاص بالهجرة والتنمية، ما بين جامعة القاهرة والمعهد الدولي لأبحاث التنمية (IRD).

 الاشتراك في المشروع البحثي الخاص بالفقر والتنمية بالتعاون مع الوكالة الإسبانية للتعاون الانمائي ومركز شركاء التنمية.

عضوية الجمعيات: عضو بالجمعية الاقتصادية الأمريكية، جمعية الشرق الأوسط الاقتصادية، الجمعية الدولية للاقتصاديات السحة، للاقتصاديات النسائية، الجمعية الدولية للتنمية والاستدامة (اليابان)، الرابطة الدولية لاقتصاديات الصحة، عضو بالهيئة الاستشارية للتعليم العالى بالمجلس الدولي للسكان.

النشساط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

الاشتراك في بعض المؤتمرات التي تكفل تحقيق دور الجامعة في خدمة المجتمع وتنمية البيئة، ومنها على سبيل
 المثال حضور مؤتمر

والمشاركة فيه بورقتين بحثيتين في الصين، نظمه معهد كونفوشيوس بجامعة القاهرة مع نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالتعاون مع جامعة بكين بالصين.

 ٢. المشاركة في العديد من الأنشطة التي تقدمها المراكز والوحدات ذات الطابع الخاص بالكلية، والتي من شأنها تقديم خدمات لغير الطلاب (الخريجين).

 ٣. تنفيذ برامج التدريب بأنواعها المختلفة للعاملين بالحكومة، ومنها على سبيل المثال، الدورات التدريبية الخاصة برفع كفاءة أعضاء الجهاز الادارى

بالكلية بالتعاون مع الهيئة الألمانية للتبادل العلمي DAAD.

٤. الإشراف على إجراء البحوث العلمية التي تهتم بخدمة المجتمع وتنمية البيئة مثل مكافحة الفساد الاداري،
 والاقتصاد الأخضر.

الجوائز التي حصل عليها:

١. حاصلة على جائزة التفوق العلمي في العلوم الاجتماعية من جامعة القاهرة عام ٢٠٢٢. ٢. حاصلة على جائزة
 ٤. لدولة التشجيعية للمرأة في مجال العلوم الاجتماعية من أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا عام ٢٠٢٠. ٣.
 حاصلة على جائزة الجامعة التشجيعية

الاســـــم: محمود محمد كامل موسى

الوظيفة: استاذ الباثولوجيا الاكلينكية المعهد القومي للاورام جامعة القاهرة

الكليكة : المعهد القومي للاورام جامعة القاهرة

التدرج الوظيفي: استاذ المناعة الطبية من ٢٠١٧ وحتى الان

استاذ مساعد من ۲۰۱۲ و حتی ۲۰۱۷ — مدرس من ۲۰۰۷ و حتی ۲۰۱۲ مدرس مساعد من ۲۰۰۲ و حتی ۲۰۰۷ – طبیب مقیم من ۱۹۹۸ و حتی ۲۰۰۱

النشاط الإداري الأكاديمي :

- الاشراف على وحدة التدفق الخلوى بوحدة المناعة وزرع النخاع بالمعهد القومي للاورام
 - نائب المدير التفيذي لمشروع تطوير وتاهيل معمل وحدة المناعة
 - رئيس قسم المعمل بموسسة بهية للاكتشاف المبكر وعلاج سرطان الثدى للسيدات

النشاط العلمي

المدرسة العلمية :

- لشاركة في تطوير وتدريس مناهج الدكتوراة

- Member of Accreditation Projects of BMT and Hematology Lab for ISO

- المشاركة في تدريب وتنمية قدرات النواب والمعيدين وطلبه الدكتوراة بالمعهد القومي للاورام

المشروعات البحثية:

باحث الرئيسي لعدد ٤ من المشروعات البحثية التطبيقية و باحث مساعد لعدد ٦ من المشروعات البحثية الممولة من مختلف الجهات الداخلية و العالمية

عضوية الجمعيات:

محكم دولي في العديد من الجمعيات العلمية الدولية و دور النشر و كذلك في لجان الترقية و تقييم اساتذة الجامعات

النشاط الخدمي:

دور المكرم في تنمية المجتمع: الاشراف وادارة المعمل الرئيسي مركز بهية للاكتشاف المبكر وعلاج سرطان السيدات المساهمة في انشطة الجمعية المصرية لآمراض الكبد وألامراض المتوطنة لمكافح الفيروس الكبدى

الجامعات والمشاركة في ورش عمل للتوعية بمرض سرطان الدم وسرطان الثدى القاء المحاضرات والمشاركة في الندوات الطبية و العلمية لمختلف الجمعيات المصرية والاقليمية للتوعية ومكافحة امراض الدم

الحوائز التي حصل عليها:

اكتشاف وتسجيل التركيب الجينى لبعض الفيروسات التى تسبب مشاكل بالجهاز التنفسي للاطفال فى مصر والسعودية First record to detect human bocavirus in CRC in Egypt and it is the 3rd record worldwide.

الحصول على جائزة جامعة القاهرة (التفوق) في مجال العلوم الطبية والصيدلية

الحصول على جائزة جامعة القاهرة في النشر الدولي لمدة ١٠ سنوات

أ.د.أيهاب رضا أحمد محمد الحارون

الوظيف ... استاذ تغذية الاسماك

التدرج الوظيفي:

- معيد بقسم الأنتاج الحيواني كلية الزراعة جامعة القاهرة ١٩٩٥م.
- مدرس مساعد بقسم الأنتاج الحيواني كلية الزراعة جامعة القاهرة ١٩٩٩م.
 - مدرس بقسم الأنتاج الحيواني كلية الزراعة جامعة القاهرة ٢٠٠١م.
- أستاذ زائر Ontario Agriculture College University of Guelph، Canada- أستاذ زائر
- مهمه علمية Agriculture College University of Guelph، Canada Ontario
 - ۲۰۰۶-۲۰۰۶م.
 - أستاذ مساعد بقسم الأنتاج الحيواني كلية الزراعة جامعة القاهرة ٢٠٠٧م.
 - أستاذ بقسم الأنتاج الحيواني كلية الزراعة جامعة القاهرة ٢٠١٥م.
 - أستاذ زائر Kentucky state University، USA أستاذ

النشاط العلمي:

H index ISI# Citation RG

المشروعات البحثية:

- Food Research Center for Well-being. Chiang Mai University. Thailand Effects of dietary lactic acid supplementation on growth performance. immunological responses and calcium and phosphorous retention in common carp
- Kentucky soybean association Nutritive Value of soybean meal and its derivatives for Aquaculture Species & Targeted Uses for these Ingredients in AquaFeeds
- $\, Natural \, Sciences \, and \, Engineering \, Research \, Council \, of \, Canada \, (NSERC)$

عضويسة الجمعيات

American fisheries association. AquaNet. World aquaculture society. Canada aquaculture association

النشاط الخدمي:

دور المكرم في تنمية المجتمع،

- Organize display materials. set-up and take-down booths. design. and deliver presentations to interested schools and groups. take photos. and write reports about their activities.
- Deliver research findings with industry partners and community
- Present findings through effective program delivery by organizing in meetings and workshops
- Developing and distributing the monthly newsletter to association membership and staff
- Coordinate ALMA aquaculture research station at Guelph. Canada duties as prepare outreach materials. presentation and workshops

الجوائز التي حصل عليها:

- 1. World laboratory award. 2003 Switzerland. NSERC Industrial R& D Fellowship (IRDF). 2011. Canada
- 2. Second Place CSAS Graduate Students Theatre Competition Award. 2011. Canada. Mitacs Accelerate Internship Program. Canada. Ontario Graduate Scholarship (OGS). 2010. Canada

جائزة الأميرة فاطمة

الاسم، نوال عبدالرؤوف مصطفى أبوشادى

الوظيف : أستاذ بكلية العلاج الطبيعي

الكلية: كلية العلاج الطبيعي

التدرج الوظيفي : مدرس مساعد -مدرس -استاذ مساعد -أستاذ

النشاط الإداري الأكاديمي: رئيس قسم الأعصاب وجراحتها

النشساط العلمي

المدرسة العلمية :

١- المشاركة في الإشراف في الإبحاث العلمية الحديثة .

٢-الإشراف على أغلب الرسائل العلمية بالكلية (ماجستير ودكتوراه)

٣- مناقشة رسائل الماجستير والدكتوراه و التحكيم

المشروعات البحثية:

١-مشروع كللية العلاج لبطبيعي للتطوير المستمر والتأهيل.

٢-مشروع وضع نظام داخلي لتوكيد الجودة والإعتماد

٣-المشروع القومي للقوافل العلاجية

عضوية الجمعيات:

١-عضو باللجنة العلمية الدائمة لأربع دورات متتالية

٢- عضو ومنسق ومعد للخطة البحثية لقسم العلاج الطبيعي لاضطرابات الجهاز العصبي العضلي وجراحتها

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع،

١- المساهمة في تطوير المناهج الدراسية والتعليم المستمر ومحو الأميه

٢- المشاركة في المشروعات و الأعمال الخيرية والمجتمعية والبيئية

الجوائز التي حصل عليها:

۱-أفضل رسالة ماجستير ۲۰۰۱-۲۰۰۷

٢-دور إيجابي كأم مثالية .

٣-شهادات تقدير وإشراف عديدة

3-الفوز بمكافأة فى حفل تكريم أفضل إشراف لأفضل رسالة علميه (ماجستير) بكليه العلاج الطبيعى - جامعة القاهرة

جائزة نجيب محفوظ

الاســـه: أ.د. مي يوسف عبد القادر خليف.

الوظيف ... أستاذ الأدب العربي (متفرغ) بكلية الآداب.

الكلي ق. الآداب - قسم اللغة العربية وآدابها.

التدرج الوظيفي،

معید ۱۹۷۹ – مدرس مساعد ۱۹۷۹

مدرس ۱۹۸۶ – أستاذ مساعد ۱۹۹۲

مدير مركز جامعة القاهرة للغة والثقافة ٢٠٠٢ – ٢٠٠٥.

النشاط الإداري الأكاديمي:

مدير مركز جامعة القاهرة للغة والثقافة ٢٠٠٢–٢٠٠٥.

رئيس قسم اللغة العربية وآدابها لمدة دورتين متواليتين ٢٠٠٥ - ٢٠١١.

النشاط العلمي

المدرسة العلمية :

المدرسة التحليلية للنص الشعرى القديم والمعاصر من خلال تطبيقات المنهج النقدى التكاملي، مع دراسات موسعة حول الشعر الجاهلي والأموى، وإصدار مؤلفات متخصصة.

المشروعات البحثية:

حول الشعر الجاهلي والأموى، وإصدار مؤلفات متخصصة في تحليل نصوص الشعر النسائي في أدبنا القديم، وكشف المشابه الكبرى بين الإبداع الشعرى والنثرى.

عضوية الجمعيات:

١- جمعية لسان العرب بجامعة الدول العربية عام ٢٠٠٤.

٢- لجنة النهوض باللغة العربية برابطة الجامعات الإسلامية ٢٠٠٥.

٣- لجنة الدراسات الأدبية والنقدية بالمجلس الأعلى للثقافة ١٩٩٧.

النشاط الخدمي:

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- ١. نشر عشرين كتابا في تعليم العربية للناطقين بغيرها من خلال مركز جامعة القاهرة للغة والثقافة (إشراف مديرة المركز).
 - ٢. إعداد ورئاسة أول مؤتمر دولي للقسم بمناسبة المئوية عام ٢٠٠٧.
 - ٣. استقبال الطلاب الوافدين بالقسم والمركز لعدة سنوات.

الجوائز التي حصل عليها:

- ١- جائزة التفوق العلمي لجامعة القاهرة عام ٢٠٠٦.
- ٢- جائزة الإبداع الفكرى والأدبى (تقدير الجامعة نجيب محفوظ ٢٠٢٢).

جائزة الدولة التشجيعية

```
الاســـه: هند عزت سلامة حمد
```

الوظيف - قسم الكيمياء - كلية العلوم - جامعة القاهرة

الكلي قسم الكيمياء - كلية العلوم - جامعة القاهرة

التــدرج الوظيفــي:

أستاذ مساعد ٢٠٢١/١٢

مدرس ۲۰۱۲/۱۲/۲۷

مدرس مساعد ۲۰۱٤/۸/۲٥

معید ۲۰۱۱/٤/۱۸

النشاط الإداري الأكاديمي:

١- عضو بلجنة الجودة بقسم الكيمياء كلية العلوم جامعة القاهرة

٢- عضو بلجنة المكتبات بقسم الكيمياء كلية العلوم جامعة القاهرة

النشاط العلمي

المدرسة العلمية :

- تتضمن المدرسة العلمية تحضير وتحسين خواص البلمرات الطبيعية من أجل إستخدامها في عدة مجالات أهمها استخدامها كأغشية قابلة للأكل من أجل التغليف الفعال للأطعمة.

- مجال تصميم التجارب العلمية

- مجال الهيدروجيلات الفيزيائية

المشروعات البحثية:

عضوية الجمعيات:

عضو بالجمعية المصرية لعلم وتكنولوجيا البلمرات

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

الجوائز التي حصل عليها:

١- جائزة الجامعة التشجيعية في العلوم الكيميائية ٢٠١٩

٢- جائزة الدولة التشجيعية في العلوم الأساسية (علوم كيميائية) ٢٠٢٢

الاسه: رباب حامد سید حسن

الوظيف ... ة: أستاذ مساعد الأدوية والسموم كلية صيدلة جامعة القاهرة

الكلية : صيدلة

التدرج الوظيفي:

أستاذ مساعد بقسم الأدوية والسموم - كلية الصيدلة - جامعة القاهرة اعتبارا من ٢٠٢٠/٨/٣٠ حتى الآن. مدرس بقسم الأدوية والسموم - كلية الصيدلة - جامعة القاهرة اعتبارا من ٢٠١٥/٧/٢٧ حتى ٢٠٢٠/٨/٢٩.

مدرس مساعد بقسم الأدوية والسموم - كلية الصيدلة - جامعة القاهرة اعتبارا من ٢٠١٢/٧/٣١ حتى ٢٠١٥/٧/٢٦.

معيد بقسم الأدوية والسموم - كلية الصيدلة - جامعة القاهرة اعتبارا من ٢٠٠٧/٣/٤ حتى ٢٠١٢/٧/٣٠.

النشاط الإداري الأكاديمي :

عضو لجنة أخلاقيات البحث العلمى بكلية صيدلة جامعة القاهرة

عضو لجنة جامعة القاهرة لرعاية واستخدام الحيوانات في التعليم والبحث العلمي

عضو وحدة تقويم الأداء وضمان الجودة بكلية صيدلة جامعة القاهرة

عضو لجنة الفارماكولوجي بهيئة الدواء المصرية

مدير وحدة بيت الحيوان بكلية صيدلة جامعة القاهرة

النشاط العلمي

المدرسة العلمية: .نشر ٤٠ بحث علمي في مجال الأدوية والسموم في مجلات علمية دولية

المشروعات البحثية: المشاركة في منح الحراك الدولي ضمن برنامج الاتحاد الاوروبي ايراسموس

النشاط الخدمي:

دور المكرم في تنمية المجتمع:

الاهتمامات البحثية الرئيسة تركز على استكشاف استراتيجيات علاجية جديدة للأمراض العصبية مثل الزهايمر والفصام والشلل الرعاش وهنتنغتون والتصلب المتعدد والاكتئاب والسكتة الدماغية، بالإضافة الى أمراض الكبد وتضخم البروستاتا والتهاب المفاصل الروماتويدي والتي تعتبر من المشكلات الصحية الرئيسة في العالم وفي مصر على وجه الخصوص.

كذلك تم توجيه جزء من الأبحاث نحو دراسة السمية المحتملة لبعض الأدوية شائعة الاستخدام ونواتج تعقيم مياه الشرب

الجوائز التي حصل عليها:

جائزة الدولة التشجيعية في مجال العلوم الطبية ٢٠٢٢

الاسه: NAYERA MOHAMED SHOUSHA

Tenured Lecturer. Department of Psychology. Cairo University. Egypt

التدرج الوظيفي: معيد بقسم علم النفس اعتبارا من ٢٠٠٩/٣/٣،

مدرس مساعد بالقسم اعتبارا من ٢٠١٤/٢/١٦،

مدرس بالقسم اعتبارا من ۲۰۱۸/۷/۳۱

النشاط الإداري الأكاديمي ،

I am currently work as a Visiting Assistant Professor (Full-time). Social Psychology program. Doh Institute. Qatar. As well as I work as a Tenured Lecturer (Full-time). Dept. of Psychology. Faculty of Arts. Cairo University. (2018 – present). and as Part -time Assistant Professor at Faculty of Commerce. Georgia Program. (20182022-). Additionally. A former Assistant Professor of Psychology Ph.D. (part-time). Dept. of Psychology. Faculty of Arts and Humanities. 2019 – 2021. and the Track Chair of Community Psychology at BUE. Egypt. Regarding administrative activities. work as Faculty of Arts Coordinator at Anti-harassment Unit Cairo University. (20172018-). and a member of quality assurance committee "NAQAAE". Department of Psychology. Faculty of Arts-Cairo University. (2015- 2022). In addition. ADHOC Reviewer in numerous impacted (Scopus. WOS) journals for example: The International Journal of Organization Theory & Behavior. Globalisation. Societies and Education. the Asia-Pacific Journal of Business Administration, and Invited Editorial Board Member at International Journal of Humanities and Social Sciences Review (IJHSSR), India, 2020-now.

النشاط العلمي

المدرسة العلمية: • Dept. of Psychology، Faculty of Arts

المشروعات البحثية :

NOTE: Publications with (\times) indicate the first or corresponding author. Shousha. N.M. Breaking the Taboo: Determinants of Sexual Knowledge and Attitudes Among Egyptian Women. Sexuality & Culture (2023). https://doi.org/10.1007/s121194 1 10172--023-.

Shoushax. N.M. (2023). The prediction role of risk perception of COVID-19 in both adherence and vaccine acceptance among chronic Egyptian patients. Annuals of Psychology Research Centre. Vol 18. 3. 391433-. https://jshp.journals.ekb.eg/article__316037.html (published in Arabic)
Shoushax. N.M (2023). Now. You Can Breathe: A Qualitative Study of the Experiences and Resilience of Egyptian Women Victimized by Narcissistic Relationships. Journal of International Women's Studies. Vol 25.1. Article 14. https://vc.bridgew.edu/jiws/vol25/iss114//.

عضوية الجمعيات: NA النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

I invited as a Keynote speaker in: Workshop on Psychological impacts of type-1 Diabetes on children and adolescents. The Bridge- Diabetes Academy and IWAN Hospital. Sponsored by: The International Society for Pediatric and Adolescent Diabetes (ISPAD). 2022. As well as a workshop on Stress Management that presented at the University of Nizwa on World Mental Health Day. Oman. 2022. Additionally. presented several courses on Statistical analysis using SPSS (Advanced Level). Academic Writing and Using Mendeley. International Publishing. Invited to train administrative employees. Faculty of Arts. Cairo University. August 82021 .10-. on Using Microsoft Word

الجوائز التي حصل عليها:

State Incentive Award in Psychology and Education Field، Supreme مصر دائرة الدولة التشجيعية، المجلس الأعلى للثقافة، مصر ٢٠٢٣ جائزة الدولة التشجيعية، المجلس الأعلى للثقافة، مصر

الاسم، نهى سامى صبحى محمود عمر

الوظيفة: مدرس اقتصاد

الكلية: الاقتصاد والعلوم السياسية

التـــدرج الوظيفي : عام ٢٠٠٧ معيدة

عام ۲۰۱۷ مدرس

النشاط الإداري الأكاديمي:

مستشار لبعض الهيئات الأجنبية في مشاريع تتناول التنمية الاقتصادية والحد من الفقر مثل الأسكوا والأمم المتحدة للطفولة

النشاط العلمي

المدرسة العلميسة :

الإشراف على رسائل ماجيستير في الاقتصاد

المشروعات البحثية :

2023: "Can Monetary Poverty Measurement Detect Multidimensionally Deprived? Evidence from Egypt"

2023: "The Impact of Institutions Quality and Information Availability on Capital Inflows Volatility in Selected MENA Countries"

2021: "Multidimensional poverty in Egypt"

عام ۲۰۱۰ مدرس مساعد

2021: "Testing the Robustness of Revised MPI for Arab Countries"

2019: "Night Lights and Economic Performance in Egypt."

2018: "Measuring Inclusive Growth in Egypt Over A Decade"

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

عضوة في جمعية تحسين الصحة في مواجهة مرضى الدرن

الجوائز التي حصل عليها:

جائزة كلية الاقتصاد والعلوم السياسية في مؤتمر «مصر من أجل شبابها»

جائزة الدولة التشجيعية ٢٠٢٣.

جائزة مسابقة الدورة التدريبية «تغير المناخ: من تعدد التخصصات إلى العمل»، في فئة دراسات العالم العربي للعام الدراسي ٢٠٢٢-٢٠٢٣ بالجامعة الأمريكية بالقاهرة

جائزة الجامعة التشجيعية

الاســـه: سيد رشاد قرني محمد

الوظيف ... أستاذ مساعد

الكلي قد كلية الدراسات الإفريقية العليا

التدرج الوظيفى:

- معید اعتباراً من ۲۰۰۹/۸/۲۷ وحتی ۲۰۱۳/۱۰/۱.
- مدرس مساعد اعتباراً من ۲۰۱۳/۱۱/۲۷ وحتی ۲۰۱٦/۱۱/۲۹.
 - مدرس اعتباراً من ۲۰۱۲/۱۱/۳۰ حتى ۲۰۲۲/۲۷۲۲.
 - أستاذ مساعد اعتباراً من ۲۰۲۲/٦/۲۸ حتى تاريخه.

النشاط الإداري الأكاديمي:

- منسق عام شئون الطلاب الأفارقة الوافدين بجامعة القاهرة من ٢٠١٨/٧/١٠ حتى تاريخه.
- نائب مدير مركز تعليم اللغات الإفريقية كلية الدراسات الإفريقية العليا، من ٢٠١٩/١٠/١٥ وحتى ٢٠٢٠/١٠/١٤
 - قائم بأعمال مدير مركز المعلومات والاستشارات الإفريقية اعتباراً من ١-٨-٢٠٢٣ حتى تاريخه.

النشاط العلمي

المدرسة العلمية : الدراسات اللغوية - اللغة السواحيلية.

المشروعات البحثية: المشاركة في مشروع بحثي حول « صورة المملكة العربية السعودية في وسائل الإعلام الإعربية المروءة - المسموعة)، كلية الدراسات الإفريقية العليا، جامعة القاهرة ٢٠١٩.

عضوية الجمعيات: -عضو جمعية خريجي أقسام اللغات الشرقية بالجامعات المصرية- عضو رابطة إفريقيا المتحدة (Pan African Association) - عضو جمعية تنمية الإنسان والبيئة في إفريقيا- عضو الجمعية الأنثروبولوجية المصرية الإفريقية.

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- عضو لجنة الترجمة بالمجلس الأعلى للثقافة وزارة الثقافة المصرية، اعتباراً من يناير ٢٠٢٢ حتى تاريخه
 - عضو لجنة تطوير المحتوى العلمي لشهادة أساسيات التحول الرقمي FDTC بالمجلس الأعلى للجامعات.
- مراجع خارجي بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد NAQAAE رئاسة مجلس الوزرا عضو

لجنة تحكيم مسابقة شباب المترجمين، المركز القومي للترجمة، جمهورية مصر العربية، مارس ٢٠٢١ – عضو لجنة تحكيم جائزة الدولة التشجيعية في الدراسات الإفريقية، لعام ٢٠٢١ (قرار وزير الثقافة رقم ١٣٠ لسنة ٢٠٢١) – الانتداب للتدريس بجامعة أسوان – معهد البحوث والدراسات الإفريقية ودول حوض النيل، وكلية الألسن جامعة عين شمس.

الجوائز التي حصل عليها:- جائزة جامعة القاهرة التشجيعية في العلوم في العلوم الإنسانية والتربوية لعام ٢٠٢٢. ٣.

- جائزة أفضل رسالة ماجستير عن معهد البحوث والدراسات الإفريقية - جامعة القاهرة لعام ٢٠١٣م.

الاسم: سهام كمال محمد عبد العال.

الوظيفة: استاذ مساعد قسم الفيزياء كلية العلوم جامعة القاهرة...

التسدرج الوظيفي :

معيدة قسم الفيزياء كلية العلوم مارس ٢٠٠٢..

مدرس مساعد قسم الفيزياء كلية العلوم يونيو ٢٠٠٦

مدرس قسم الفيزياء يوليو ٢٠١٥

استاذ مساعد قسم الفيزياء فبراير ٢٠٢١

النشاط الإداري الأكاديمي

النشاط العلمي

المدرسة العلميسة

فيزياء الجوامد والمواد الذكية

المشروعات البحثية:

مشروع بحثى ممول من اكاديمية العلوم والتكنولوجيا بالتعاون مع الاكاديمية المجرية للعلوم مشروع بحثى ممول من اكاديمية العلوم والتكنولوجيا بالتعاون مع الاكاديمية الصينية للعلوم.. مشروع بحثى ممول من اكاديمية العلوم والتكنولوجيا بالتعاون مع الاكاديمية البلغارية للعلوم مشروع بحثى ممول من صندوق العلوم والتكنولوجيا..

عضوية الجمعيات:

عضو اللجنة القومية لعلم البلورات

الاسم، هدى كامل محمود سيد

الوظيفة: أستاذ مساعد في الكيمياء العضوية

الكليـة : العلوم

التدرج الوظيفي:

معید:۱-٤-۲۰۰۹ ،مدرس مساعد: ۷-۱۰-۲۰۱۳ ، مدرس: ۲۸-۲-۲۰۱۳

أستاذ مساعد: ۲۰۲۱–۷-۲۰۲۱

النشاط الإداري الأكاديمي: لا يوجد

النشاط العلمي

المدرسة العلمية:

تشييد مركبات حلقية غير متجانسة من خلال تكون رابطه بين ذرتى الكربون ودراسة النشاط البيولوجى للمركبات المحضرة ودراسة التركيب الكيميائى لها وإذا كانت موجودة فى الحجم النانوأم لا باستخدام تحليل حيود الأشعة السينية وتحليل المجهر الإلكتروني

المشروعات البحثية : لا توجد

عضوية الجمعيات:

عضو الجمعية الكيميائية المصرية.

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

القيام بالمهام التدريسية (النظرية و العملية) بالقسم كتدريس مقررات الكيمياء العضوية النظرية و العملية (الفرقة الأولى و الثانية و الثالثة و الرابعة) و اللاعضوية (الفرقة الأولى) لطلبة كلية العلوم – جامعة القاهرة وتدريس مقررات الكيمياء العضوية و اللاعضوية (الفرقة الاعدادي) لطلبة كلية طب الفم و الاسنان و كلية الطب البيطري – جامعة القاهرة. والمشاركة في اللجان المختلفة بالقسم مثل لجنة الجودة ولجنة الرحلات بقسم الكيمياء في الفترة من ٢٠١٦–٢٠١٩ وعضو لجنة جرد المعامل و العهدة.وعضو لجنة الاعداد لمؤتمر قسم الكيمياء الذي عقد في مارس ٢٠١٨ و مارس ٢٠٢٠.والمشاركة في اعمال الامتحانات والتصحيح (العملية والنظرية) بالكلية.والمشاركة في السيمينارات الفرقة الثانية).والمشاركة في السيمينارات المقامة بالقسم.وأيضا الاشراف على بعض الرسائل العلمية:

الجوائز التي حصل عليها:

حائزة الحامعة التشحشعية

الاسم، مروة البدري محمد خليفه

الوظيف ... أستاذ مساعد بقسم الكيمياء

التدرج الوظيفي:

معيد بكلية العلوم جامعة القاهرة ١ / ١ / ٢٠٠٨

مدرس مساعد بقسم الكيمياء بكلية العلوم جامعة القاهرة ٩/ ٨ /٢٠١٠

مدرس بقسم الكيمياء بكلية العلوم جامعة القاهرة ٢٩ / ٧ / ٢٠١٣

أستاذ مساعد بقسم الكيمياء بكلية العلوم جامعة القاهرة ٣٠ / ٩ / ٢٠١٩

النشاط العلمي

المدرسة العلمية :

تقوم المدرسة العلمية علي التميز في تصنيع مجسات الكتروكيميائيه للتقدير الدقيق للعديد من المواد الهامه لحياتنا مثل تقدير تركيز بعض المواد الصيدلانيه و تقدير العديد من الملوثات شديدة الخطورة علي الانسان وعلي البيئة بشكل عام. تتميز هذه المجسات بالدقه والانتقائيه والحساسيه والتكراريه العاليه والتكلفه القليله بالاضافه الي تحضيرها من مواد صديقة للبيئه ويمكن الحصول علي نتيجة التحليل للمادة المقدرة في وقت قد لا يتعدي بضع ثواني او دقائق قليلة جدا مما يجعلها بديل لمعظم التقنيات الاخري باهظة الثمن والغير صديقه للبيئه وصعبه الاستخدام والمستهلكه للوقت اثناء عملية التحليل. بالاضافه للتميز في مدرستي العلمية في ابتكار طرق جديده للتقدير الطيفي ايضا لمواد مثل السابق ذكرها. وتم نشر العديد من الابحاث العلمية في كلا المجالين دوليا والتي تتعدي الثلاثين بحثا في مجلات ذات معامل تأثير مرتفع والتركيز علي نوعية الأبحاث ومستواها وليس علي كميتها. وقد قمت بالاشراف علي العديد من الرسائل العلميه (١٩ رسالة ماجستير، رسالة دكتوراه) مع القيام بالحضور العديد من المؤتمرات الدولية المشاركة في اللخنة المنظمة في بعضها.

عضوية الجمعيات:

الجمعية المصرية للكيمياء التحليلية

الجمعية المصرية للجودة

النشاط الخدمي

- ١. المشاركه في جمع التبرعات بالدم في مستشفي معهد ناصر في عام ٢٠٠٦.
 - ٢. عضو في لجنة شئون المجتمع و تنمية البيئة بقسم الكيمياء.
 - ٣. عضو سابق في لجنة الرحلات العلمية.
 - ٤. عضو سابق في لجنة شئون التعليم و الطلاب.
 - ٥. عضوفي لجنة الجودة بقسم الكيمياء.
 - ٦. عضوفي اللجنة المنظمة لحفل عيد الخريجين عام ٢٠١٧.
- ٧. عضوفي اللجنة المنظمة لمؤتمر الكيمياء السابع لعام ٢٠١٨ المقام بقسم الكيمياء، كلية العلوم، جامعة القاهرة.
 قدرات الباحثين.

الجوائز التي حصل عليها:

جائزة جامعة القاهرة التشجعية٢٠٢٢

الاسم، يوسف محمد احمد عبده حسن

الوظيف ... مدرس بقسم الكيمياء كلية العلوم جامعة القاهرة

الكليكة: العلوم قسم الكيمياء

التـدرج الوظيفي:

مدرس من ۲۰۱۹/۲۰۱۹ حتى الان

مدرس مساعد من ۱٤/٣/٢٠١٧ حتى ٢٠/١٠/٢٠١٩

معید من ۱۵/٥/۲۰۱۳ حتی ۱٤/٣/۲۰۱۷

النشاط الإداري الأكاديمي:

- مستشار النشاط العلمي والتكنولوجي
- منسق عام لطلاب من أجل مصر بكلية العلوم
- عضو باللجنة الفنية للدارسات العليا بكلية علوم ومنسق اعمال الجودة بقسم الكيمياء
 - نائب رئيس وحدة الخرجين بكلية العلوم ومنسق وحدة الخرجين بقسم الكيمياء

النشاط العلمي

المدرسة العلمية :

تم العمل مع المجموعة البحيثة تحت إشراف أ.د. أحمد جلال وا.د. ندا فاروق في مجال المجسات الكهروكيميائية التي تستخدم في التقدير الكيميائي لبعض الناقلات العصبية وبعض المركبات الحيوية وبعض الأدوية وبعض المركبات العضوية الملوثة للمياه كما تم العمل على مجسات الغير إنزيمية وغيره. كما تم العمل في مجال الكهربية الحفزية لبعض التفاعلات مثل انتاج الهيدروجين واختزال الأكسجين وأكسدة المركبات التي تستخدم في خلايا الوقود

عضوية الجمعيات:

عضو بالجمعية الكيميائية المصرية المشهرة برقم ٨٧٢

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- تشرفت بالمشاركة بالحضور كرائد فوج من طلاب جامعة القاهرة في افتتاح رئيس الجمهورية /عبد الفتاح السيسي العديد من المشروعات القومية و المعارض العالمية منها (معرض السلاح EDEX عام ٢٠٢٣ و ٢٠٢١ و ٢٠١٨ و ٢٠١٨ و حضور الندوة التثقيفية لانتصارات أكتوبر رقم ٢٩ و ٣١ و ٣٦ والندوة التثقيفية عن يوم الشهيد عام ٢٠١٩

۱۲۰۲۱ و ۲۰۲۲ و ۲۰۲۳ و افتتاح كوبرى تحيا مصر روض الفرج و مسجد الفتاح العليم بالعاصمة الإدارية و شركة النصر للكيماويات الوسيطة ومحور المنصورية بالهرم و المشاركة بمؤتمر الشباب ۲۰۱۹ و رئيس بعثة للكلية الحربية و المظلات و البحرية و الصاعقة و الفنية العسكرية و اكاديمية الشرطة و اكاديمية ناصر العسكرية و العديد من المشروعات القومية)

الجوائز التي حصل عليها: -جائزة احسن رسالة ماجستير ٢٠١٧ و دكتوراة ٢٠١٩ و ثلاث جوائز من شركة الشمبرجير للبترول لعام ٢٠١٠-٢٠١١ و ٢٠١٢ و عشر جوائز للطالب الأولع الدفعة و هم (جائزة ا.د.عزت خيرى و جائزة ا.د.عبد الفتاح و جائزتين ا.د.محمد الحلفاوى وجائزة ا.د.نبيل محمد حسن و ا.د.عبد الفتاح إسماعيل و ا.د. محمد خليل و القسم للكيمياء و جائزة الكلية للمتفوقين) و تكريم من مركز بحوث الشرطة بأكاديمية الشرطة لعام ١٢/٢٠٢١ و تكريمين من وزارة الدفاع قيادة قوات الدفاع الشعبي لعام ٢٠٢/١٢ و ٢٠٢٠/٨ و تسع تكريمات من وزارة التعليم العالى و البحث العلمي معهد اعداد القادة من ٢٠١٨ حتى ٢٠٢٢

الاسما: سالي السيد أحمد عاشور العشري

الوظيف ... أستاذ مساعد بقسم الكيمياء

الكليــــة: العلوم

التدرج الوظيفى:

معيد بقسم الكيمياء بكلية العلوم جامعة القاهرة ١٥ / ٣ / ٢٠١٠

مدرس مساعد بقسم الكيمياء بكلية العلوم جامعة القاهرة ٧ / ٨ / ٢٠١١

مدرس بقسم الكيمياء بكلية العلوم جامعة القاهرة ٣٠ / ٣ / ٢٠١٥

أستاذ مساعد بقسم الكيمياء بكلية العلوم جامعة القاهرة ٢٦ / ٧ / ٢٠٢٢

النشاط العلمي

المدرسة العلمية :

تقوم المدرسة العلمية علي تطوير و استحداث مجسات انتقائية مرنة لتقدير الايونات المختلفة مثل الادوية و بعض الموات البيئية كالعناصر الثقيلة. حيث تم التعاون العلمي مع بعض المجموعات البحثية الكورية من أجل الرقى في هذا المجال ونشر المنتج العلمي في مجلات عالمية ذات قيمة و قد تم التقدم بأحد هذه الابحاث للحصول علي براءة اختراع من المكتب المصري لبراءات الأختراع بأكاديمية البحث العلمي و التكنولوجيا. هذا بالاضافة الي استحداث مجال بحثي جديد عن طريق التعاون مع بعض المجموعات البحثية المميزة من أجل الرقى في مجال البيئة و علم المواد و ذلك لإيجاد حلول مبتكرة لمواجهة ظاهرة الاحتباس الحراري حيث تم تحضير مواد مسامية جديدة و استخدامها في أمساك غاز ثاني اكسيد الكربون المتسبب في هذه الظاهرة و من ثم التقليل منها. حيث تم نشر ٣٠ بحث في هذه المجالات العلمية التطبيقية في مجلات عالمية ذات معامل تأثير مرتفع منذ عام ٢٠١٢ و حتي الان (h-index). هذا بالاضافة الي المشاركة في تأليف ٤ فصول في كتب علمية مختلفة في مجال البيئة في دور نشر عالمية. كما تم المشاركة في الاشراف علي عدد ١٤ رسالة ماجستير. ذلك بالاضافة الي المشاركة في مجلات دولية كمحاضر او عضو في اللجنة العلمية. أيضا تم المشاركة ك Guest Editor في مجالة في علمة .

عضوية الجمعيات:

- ١- عضوفي الجمعية المصرية للكيمياء التحليلية.
- ٢- مستشار شرفي في المدينة العربية للعلوم و التكنولوجيا و البحث العلمي.
- ٣- عضو شريخ في الجمعية المصرية للحاصلين على منح الهيئة اليابانية لتطوير العلوم (JSPS).
 - ٤- عضوفي مؤسسة نقاء للنانو تكنولوجي.

٥- عضو في (OWSD) The Organization for Women in Science for the Developing World

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- ١- عضو في لجنة شئون المجتمع و تنمية البيئة بقسم الكيمياء.
 - ٢- عضو سابق في لجنة الرحلات العلمية.
 - ٣- عضو سابق في لجنة شئون التعليم و الطلاب.
 - ٤- عضوفي لجنة الجودة بقسم الكيمياء.
- ٥- عضوفي اللجنة المنظمة لحفل عيد الخريجين عام ٢٠١٧.
- ٦- عضوفي في لجان مناقشة البحث والمقال لطلبة الفرقة الرابعة.
- ٧- عضو في اللجنة المنظمة لمؤتمر الكيمياء السابع لعام ٢٠١٨ المقام بقسم الكيمياء، كلية العلوم، جامعة القاهرة.
 - ٨- عضوفي اللجنة العلمية للعديد من المؤتمرات الدولية المقامة في تونس، ألمانيا و مصر.
 - ٩- الاشراف علي مشاريع التخرج (البحث والمقال) لطلبة الفرقة الرابعة.
- الأشراف علي طلاب الفريق البحثي الطلابي و الذين أجتازوا دورة اساسيات البحث العلمي و رفع قدرات الباحثين.

الجوائز التي حصل عليها:

جائزة جامعة القاهرة التشجيعية في العلوم الكيميائية ٢٠٢٢.

الاسماع: عمرو عادل عبد الخالق مصطفى الوظيف أستاذ دكتور - قسم علم الحيوان - كليه العلوم - جامعه القاهرة الكليــــة : العلوم التدرج الوظيفى: أستاذ ٤-٢٠٢٢ / أستاذ مساعد ٣-٢٠١٧ /مدرس ٣-٢٠١٢ / مدرس مساعد ٥-٢٠٠٩ / معيد ١-٢٠٠٦ النشاط الإداري الأكاديمي: نائب رئيس كنترول الفرقه الأولى بقسم علم الحيوان رئيس اللجنه المسؤوله عن إعتماد الأيزو بقسم علم الحيوان منسق قسم علم الحيوان المسئول عن تغيير اللائحه لتواكب افضل عشر جامعات عالميا عضو بلجان الدرسات العليا، التعليم و الطلاب، والرحلات بقسم علم الحيوان عضو فريق إنشاء برنامج العلوم البيئيه بكليه العلوم جامعه القاهره نائب مدير وحدة الكتاب الجامعي بالكلية اللدرسة العلمية: التلوث بالملوثات النانونيه و المعالجه البيولوجيه لهذه الملوثات- بيولوجيا الأسماك- تقييم الأثر البيئي للعديد من الملوثات في البيئات المائيه المختلفه بجمهوريه مصر العربيه المشروعات البحثية: Research group Project under grant no. R.G.P.1-56 - 40 Research group project under grant no R.G.P.1-56-40 Research group Project under grant no R.G.P.1-112-40 Research Group Project under grant no R.G.P.240/40/ Researchers Supporting Project no RSP-202125/ Researchers Supporting Project no. RSP-202125/ Researchers Supporting Project no. RSP-202125/ عضويسة الجمعيات Egyptian Society for Biosciences Advancement (ESBA) The Egyptian Society of Zoology Member in editorial board Journal of Biological Studies Journal of Transdisciplinary Biomedicine

Materials Physics and Chemistry

International Journal of Environmental Pollution Control and Management

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- -العمل كمحكم لمشاريع التخرج بكليه البيوتكنولوجى-جامعه أكتوبر للعلوم الحديثه و الاداب للعامين الدراسين ۲۰۲۲ و۲۰۲۱
- -تقييم البوسترات والنماذج الأولية للمتقدمين لمسابقه Intel ISEF (المعرض الدولي للعلوم والهندسة) عام ٢٠١٤ و ٢٠١٧
- -المشاركة كمحكم لأربعة فصول دراسية (٢٠١٢-٢٠١٤ / ٢٠١٥-٢٠١١) في مدرسة المتفوقين STEM الدولية للنماذج الأولية و مشاريع التخرج وبالبوسترات.
 - -المشاركة في تنظيم دوره الصداقة الثالثة لكليات العلوم المصرية بالقاهرة فبراير ٢٠٠٨
 - عمل العديد من التحقيقات الصحفيه لزياده الوعى المجتمعي حول اضرار الملوثات البيئيه

الحوائز التي حصل عليها:

- -جائزه الجامعه التشجيعيه في العلوم البيولوجيه ٢٠٢٢.
- -الفوز بتمثيل جمهوريه مصر العربيه ضمن أربع فائزين على مستوى الجمهوريه لحضور رحله علميه مموله إلى دوله اليابان لحضور مؤتمر بجامعه Waseda وورشه عمل وبعض الزيارات الميدانيه في مجال العلوم البيئيه.
 - -جائزه النشر الدولي المتميز ٢٠١٥، ٢٠١٦، ٢٠١٨، ٢٠٢٠.
 - -جائزه المدرس المساعد المثالي على مستوى كليه العلوم جامعه القاهره ٢٠٠٨.
 - -جائزه المعيد المثالي على مستوى كليه العلوم جامعه القاهره٢٠٠٧.

```
الكلي ة: معهد الأورام القومي - جامعه القاهره
                                                                      التدرج الوظيفى:
                                                                        مدرس۳۰-۹-۲۰۱۸
                                                                 أستاذ مساعد ۲۹–۱۱–۲۰۲۳
                                                                 النشاط الإداري الأكاديمي:
                                                                          النشاط العلمي
                                                                      المدرسية العلميية :
                         ١-مدرسه أبحاث السرطان في الكشف المكبر لسرطانات الثدي والكبد
                     ٢-مدرسه أبحاث الفيروسات وتشمل فيرس سي و كورنا وفيروسات أخرى
                                                ٣- مدرسه أبحاث التطبيقات الطبية للنانو
                                                                     المشروعات البحثية:
                                                               ١- مركز بحوث الجينوم الطبي
                                       ٢-اعتماد مختبر البيولوجيا الجزيئية بالمعهد القومي للسرطان
٣- الكشف عن الكسوزومات في التشخيص المبكر لسرطان الكبد باستخدام مطياف الرمان والجيل الثاني للتتبع
                                                                           الحامض النووى
                                                                      عضوية الجمعيات:
                                                        ١- الجمعية الأمريكية لأبحاث للسرطان
                                                           ٢-الجمعية الأمريكية لأمراض الكبد
                                                           ٣-الجمعية الدولية للخلايا ألجذعيه
                                                                        النشاط الخدمي
                                                                دور المكرم في تنمية المجتمع:
                                          المساهمة في تطوير الكشف المبكر لسرطانات الثدي والكبد
                                     المساهمة في مكافحه أزمات كورنا من الجانب البحثي والمجتمعي
                                                                 الجوائز التي حصل عليها:
```

جوائز جامعه القاهرة للنشر العلمي

الاسه، علا سيد احمد محمود

الوظيف ... أستاذ مساعد بقسم بيولوجيا الأورام

الاسم: مهدى سيد مهدى السيد

الوظيفة: مدرس الهندسه الزراعيه

الكليــة: الزراعة

التدرج الوظيفي:

تدرج الدكتور مهدي السيد من معيد بقسم الهندسة الزراعية الي مدرس (تخصص هندسة حيويه وطاقة)

النشاط الإداري الأكاديمي:

تدريس العديد من مقرارات العلمية لمرحلتي البكالوريوس و الدراسات العليا بكلية الزراعة -

جامعة القاهرة - الاشتراك في العديد من لجان الأكاديميه بالكلية ومنها لجنة الجودة والاعتماد - عضو مجلس ادارة معمل الهندسة الحيويه بقسم الهندسة الزراعية .

النشاط العلمي

المدرسة العلمية:

الدكتور مهدي السيد حاليًا مدرسا بقسم الهندسة الزراعية بجامعة القاهرة. حصل على درجة الدكتوراه في هندسة البيئة والطاقة من كلية الهندسة -جامعة وسط الصبن الزراعية.

تشمل اهتماماته البحثية الرئيسية: المصافي الحيوية للمخلفات الزراعيه، وتجزئة المواد اللجنوسليلوز، والتحويل الحيوى القائم على الحشرات والطحالب، والتقنيات الحيوية البيئية الأخرى .

الانتاج العلمي للدكتور مهدي السيد نشر أكثر من ٤٠ مؤلفا ، بما في ذلك فصول كتب وأوراق بحثية أصلية ومراجعات في كبري الدوريات العلمية العالمية المحكمة (إلى journals SCI، Q۱) في مجالات الطاقة هندسة المصادر الحيوية والتي كانت بمعامل تاثير IF يبدا من ٢٠,٠ الي ٢٠, ٢٩ وجميعهم يحمل اسم وعنوان جامعة القاهرة . مثل مجلة التقدم في علوم الطاقة والاحتراق، ومراجعات الطاقة المتجددة والمستدامة، ومجلة الهندسة الكيميائية ، وتكنولوجيا يا المصادر الحيويه ، ومجلة الانتاج النظيف، ورسائل الكيمياء البيئية ، وغيرهم. كما سيادته محكم علميا للعديد للمجلات العلمية العالمية العالمية العالمية المحادر الحيويه . (Google Scholar ، ٢٠٢٢ November

المشروعات البحثيلة:

اشتراك في مشاريع بحثية دوليه ومنها مشاريع بحثية مع دولة الصين الشعبيه

عضوية الجمعيات:

عضو الجمعية المصريه للهندسة الرزاعية

النشاط الخدمي:

دور المكرم في تنمية المجتمع:

له العديد من النشاطات المجتمعية الخاصة بشركات تكنولوجيا معالجات المخلفات وانتاج مواد و اعلاف بروتينية وطاقة حيوية صديقة للبيئة .

الجوائز التي حصل عليها:

علي جائزة الجامعة التشجيعة في العلوم الزراعيه (٢٠٢٢)

لاسم عطية حسن

الوظيف البيطري جامعة القاهرة الطفيليات كلية الطب البيطري جامعة القاهرة

الكلية: الطب البيطري.

التدرج الوظيفي :

- Demonstrator. Parasitology department. Faculty of Veterinary Medicine. Cairo University. 2004.
- Assistant Lecturer. Parasitology department. Faculty of Veterinary Medicine. Cairo University. 2008.
- Lecturer. Parasitology department. Faculty of Veterinary Medicine. Cairo University. 2014.
- Assistant professor. Parasitology department. Faculty of Veterinary Medicine. Cairo University. May;2019.

النشاط الإداري الأكاديمي:

- عضو في مشروع انشاء وحدة القياس و التقويم- وحدة ادارة المشروعات- وزارة التعليم العالي.
- عضوية الفريق التنفيذي الذي قام باعداد الملف الخاص بالكلية و ذلك للتقدم لجائزة التميز الحكومي لعام- ٢٠١٩.
 - عضو في لجنة ضمان الجودة و الأعتماد بقسم الطفيليات- كلية الطب البيطري- جامعة القاهرة.
- عضو في لجنة ضمان الجودة و الأعتماد- كلية الطب البيطري- جامعة القاهرة (مساعد منسق التخطيط الأستراتيجي بالكلية).
 - عضوفي لجنة وضع الخطة ألاستراتيجية- كلية الطب البيطري- جامعة القاهرة.

النشاط العلمي

المدرسة العلمية :

- الإشراف على رسائل الماجستير و الدكتوراه والتعاون مع الباحثين في مختلف الجامعات والمعاهد البحثية في إجراء بحوث علمية متميزة.
- المشاركة في المشاريع التي تخدم المجتمع و التعليم والتعلم التي تمولها صندوق العلوم و التكنولوجيا و وزارة

التعليم العالي.

المشروعات البحثية :

- 1. A contribution of Green Nanoparticles in diagnosis; treatment and prophylaxis of different parasitic fish diseases; STDF-43556.
- 2. Measurement and Evaluation Project. Faculty of Veterinary Medicine. Cairo University. Ministry of Higher Education.

عضوية الجمعيات:

- $\, Member \, on \, The \, World \, Association \, for \, the \, Advancement \, of \, Veterinary \, Parasitology \, (WAAVP).$
- Member on The Egyptian Parasitology Society.

النشاط الخدمي:

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- المشاركة في عدد من المشروعات البحثية التي تخدم المجتمع في اخراج منتجات بيطرية هامة للثروة الحيوانية و السمكية.
 - المساهمة في تنظيم و تنفيذ دورات تدريبية للخريجين من التخصصات الطبية و العلمية المختلفة:
 - ۱- « دورات في تشخيص مرض الكوسكيديا في الدواجن».
 - ٢- « دورات في تشخيص الطفيليات في الغذاء»

الحوائز التي حصل عليها:

- Cairo University award for scientific excellence. 2017-till 2022.

```
االاسه، مروة إبراهيم عبد الحميد أحمد
الوظيف ... . أستاذ الكيمياء الحيوية والبيولوجيا الجزيئية
                     التدرج الوظيفي :
                                      معید ۲۰۰۰
                               مدرس مساعد ۲۰۰۵
                                     مدرس ۲۰۰۹
                                استاذ مساعد ۲۰۱۶
                                     استاذ ۲۰۱۹
                        النشاط الإداري الأكاديمي:
                                 النشاط العلمي
                             المدرسة العلمية :
                      البيوتكنولوجي والكيمياء الحيوية
                           المشروعات البحثية:
                             عضويـــة الجمعيات:
                             جمعية الكيمياء الحيوة
                                جمعية الفسيولوجيا
                            جمعية الخلايا الجزعية
                               النشاط الخدمي
                       دور المكرم في تنمية المجتمع:
                        الجوائز التي حصل عليها:
                         جائزة احسن رسالة دكتوراة
                     جوائز النشر الدولي ٢٠٠٩-٢٠٢١
           جائزة الجامعة التشجيعة للعلوم الزراعية ٢٠٢٢
```

الاسم، عصام محمد عبد العليم عبد السلام

الوظيف ة: أستاذ مساعد - قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة

الكلية: المعهد القومي لعلوم الليزر - جامعة القاهرة

التدرج الوظيفي:

أستاذ مساعد اعتباراً من ٢٠٢١/٥/٥ حتى تاريخه

مدرس اعتباراً من ۲۰۱٦/۳/۳۰

مدرس مساعد اعتباراً من ٢٠٠٩/٦/٩

معید اعتباراً من ۲۰۰۳/٦/۱٤

النشاط الإداري الأكاديمي:

- منسق برنامج دبلوم تطبيقات الليزر في التكنولوجيا الحيوية والزراعة قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة.
 - المرشد الأكاديمي لبرنامج الدبلوم والماجيستير تخصص تطبيقات الليزر في التكنولوجيا الحيوية والزراعة.
 - منسق أعمال المنصة الالكترونية الموحدة للجامعة Thinqi بالمعهد .
 - عضو الفريق الإداري بوحدة الجودة بالمعهد.

النشاط العلمي:

اللدرسة العلمية: مدرسة علمية تهدف للاستفادة من تطبيقات تكنولوجيا الليزر وجسيمات النانو في المجال الزراعي وذلك بإجراء الأبحاث التطبيقية في مجال «هندسة النظم الحيوية والطاقة « لتعظيم الاستفادة في المجال الزراعي ومجال الطاقة المتجددة بما له من أثر كبير على تحسين واستدامة البيئة المحيطة.

المشروعات البحثية:

الباحث الرئيسي المساعد (Co-PI) للمشروع البحثي رقم (٣٠٢٧٨) "استخدام التخمير الجاف لتعظيم الاستفادة من تكنولوجيا الغاز الحيوي في المجتمعات الريفية الواقعه في منطقة الشرق الأوسط» وذلك تحت مظلة الإتحاد الأوروبي (ERANETMED ۲۰۲۰ Horizon) وبتمويل مصري من صندوق العلوم والتنمية التكنولوجيه (STDF)، مقداره ١،٧٤٥،٣٢٨ جنيهاً.

- ۲. الباحث الرئيسي المساعد (Co-PI) للمشروع البحثي رقم (TTVV) «تطبيق الليزر وتكنولوجيا النانو لزيادة إنتاج وقود الديزل الحيوي من الطحالب» بتمويل من صندوق العلوم والتنمية التكنولوجيه (STDF) وقدره T.999.1.4.
- ٣. الباحث الرئيسي المساعد (Co-PI) للمشروع البحثي «إنتاج وقود الهيدروجين الحيوي من المخلفات الزراعية
 عن طريق التخمر الضوئي باستخدام أشعة الليزر»، التمويل الذاتي للمشاريع البحثية جامعة القاهرة وقدره
 ٣٠٠،٠٠٠ حنيهاً.
- عضو الفريق البحثي للمشروع البحثي «استخدام تكنولوجيا النانو لرفع كفاءة خلايا الوقود الميكروبية لتوليد
 الكهرباء من مياه الصرف»، التمويل الذاتي للمشاريع البحثية جامعة القاهرة وقدره ٢٠٠،٠٠٠ جنيهاً.
- ٥. استشاري المشروع البحثي رقم (٤٣٦٦٩) «نهج جديد وفعال لكشف الغش الدوائي باستخدام جهاز استشعار نانو بصري قائم على شرائح السليلوز كمطلب للأمن القومي» بتمويل من هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار (STDF) وقدره ٩٩٩،٨٠٠ جنيهاً.

الاسم، أسماء السيد عبد اللطيف كساب

الوظيفة: أستاذ الكيمياء العضوية الصيدلية- كلية الصيدلة- جامعة القاهرة.

الكليكة : كلية الصيدلة- جامعة القاهرة.

التدرج الوظيفي:

معيد بقسم الكيمياء العضوية الصيدلية- كلية الصيدلة- جامعة القاهرة. ٢٠٠١-٢٠٠٦

مدرس مساعد بقسم الكيمياء العضوية الصيدلية- كلية الصيدلة- جامعة القاهرة.٢٠٠٦ -٢٠١١

مدرس الكيمياء العضوية الصيدلية- كلية الصيدلة- جامعة القاهرة.٢٠١١-٢٠١٦

أستاذ مساعد الكيمياء العضوية الصيدلية- كلية الصيدلة- جامعة القاهرة.٢٠١٦- ٢٠٢٢

أستاذ الكيمياء العضوية الصيدلية- كلية الصيدلة- جامعة القاهرة.٢٠٢٢- حتى تاريخُه

النشاط الإداري الأكاديمي: تدريس مقررات الكيمياء العضوية الصيدلية في مرحلة البكالوريوس والدراسات العليا كلية الصيدلة- جامعة القاهرة- رئيس كنترول المستوي الرابع-فارم دى كلية الصيدلة- جامعة القاهرة -

منسق وحدة ضمان الجودة والاعتماد بقسم الكيمياء العضوية الصيدلية- عضو لجنة المراجعة الداخلية وحدة ضمان الجودة والاعتماد- عضو لجنة التعامل مع المستفيدين- وحدة ضمان الجودة والاعتماد - عضو وحدة ضمان الجودة والاعتماد - مرشد أكاديمي لطلاب برنامج الصيدلة الإكلينيكية- - جامعة القاهرة- أمين مجلس قسم الكيمياء العضوية الصيدلية- كلية الصيدلة- جامعة القاهرة.

النشاط العلمي

المدرسة العلمية :

تصميم وتخليق المركبات النشطة بيولوجيا.

الحفاظ على الانتاجية البحثية.

المشروعات البحثية : لا يوجد

عضوية الجمعيات:

عضو اللجنة العلمية للمؤتمر العلمي الحادي عشرلكلية الصيدلة- جامعة القاهرة- مراجع النشرة الدورية العلمية لكلية الصيدلة- جامعة القاهرة - محكم في الدوريات العلمية العالمية.

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- تكريس جهودها ووفتها لتحقيق التميز في تدريس الطلاب الجامعيين وطلاب الدراسات العليا.
 - نشرت الدكتور كساب ٣٩ ورقة علمية تتضمن تصميم وتخليق المركبات النشطة بيولوجيا.
- هذا بهدف نهائي هو تصميم وتخليق مركبات جديدة للأنشطة البيولوجية الواعدة المتوقعة التي قد تكون بمثابة مرشحات للأدوية.

- جائزة جامعة القاهرة التشجيعية في العلوم الطبية ٢٠٢٢.
 - النشر العلمي الدولي جامعة القاهرة٢٠١٣-٢٠٢١.
- أفضل رسالة دكتوراة في قسم الكيمياء العضوية الصيد ليه عام ٢٠١١ «المؤتمر العلمي الدولي الثالث لكلية الصيدلة جامعة القاهرة.
- أفضل بحث دولي منشور في قسم الكيمياء العضوية الصيد ليه عام ٢٠١٣ «المؤتمر العلمي الدولي الخامس لكلية الصيدلة جامعة القاهرة.
- أفضل بحث دولي منشور في قسم الكيمياء العضوية الصيد ليه عام ٢٠١٨ «المؤتمر العلمي الدولي العاشر لكلية الصيدلة جامعة القاهرة.

الاسه: ايمان دسوقي طه دسوقي

الوظيف الستاذ مساعد ابيديميولوجيا الاورام والاحصاء الطبي.

الكلي ة: المعهد القومي للاورام

التدرج الوظيفي :

- استاذ مساعد -۲۰۲۲
 - *مدرس-۲۰۱٦*
- مدرس مساعد -۲۰۱۲
 - معید-۲۰۰۸

النشاط الإداري الأكاديمي:

- عضو لجنة الكنترول للدراسات العليا بالمعهد القومي للاورام (٢٠٢٠)
- عضو لجنة التغذية العلاجية بالمعهد القومي للأورام (٢٠١٩- الى الأن)
- عضو لجنة جودة المستشفى بالمجمع الطبى العسكرى بالمعادى -وزارة الدفاع (٢٠١٧-الى الأن)
 - عضو لجنة الاخلاقيات بالمعهد القومي للأورام (٢٠١٨ ٢٠١٩)
 - عضو لجنة المكتبة بالمعهد القومي للأورام (٢٠١٨ ٢٠١٩).....

النشاط العلمي:

النشاط الخدمي:

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- المشاركة في حملات التوعية لفيروس كورونا المستجد لطلبة كلية طب الاسنان جامعة القاهرة (٢٠٢٠)
- المشاركة في اللجنة العلمية للمبادرة الرئاسية للكشف عن الانيميا والسمنة وقصر القامة لطلبة المدارس للأعوام الدراسية (٢٠/١٠-٢٠-٢٠)
 - المشاركة في لجنة الطب المبنى على الدليل بكلية طب الاسنان جامعة القاهرة (٢٠١٨-٢٠١٨)
- المشاركة في الفعاليات الصيفية التعليمية للجمعية الطلابية (SSS) بكلية طب القصر العيني (٢٠١٩)
- المشاركة في الفعاليات الصيفية التعليمية لمؤسسة مغربى للعيون مؤسسة مغربى الخيرية للاعمال المجتمعية (٢٠١٩)

الجوائز التي حصل عليها:

جائزة الجامعة التشجيعية

الاسم: زينب عبداللطيف محمود سليمان

الوظيفة: أستاذ مساعد الأمراض المتوطنة

الكليـــة : كلية الطب

التدرج الوظيفى:

معيد بقسم الأمراض المتوطنة (٢٩ | ٢ | ٢٠١٢) مدرس مساعد (٥ | ٢ | ٢٠١٢) مدرس (٣٠ | ٣ | ٢٠٢٠) مدرس (٣٠ | ٣ | ٢٠٢٠)

النشاط الإداري الأكاديمي ...

تدريس طلبة البكالوريوس و طلبة الدراسات العليا كيفية مناظرة الحالات السريرية لأمراض الجهاز الهضمي و الكبد و الأمراض المعديه

المشاركة في أعمال الجودة الداخلية للتعليم في القسم.

المشاركة في كتابة المقررات لامتحانات الماجيستير و الدكتوراة

النشاط العلمي:

المدرسية العلميية:

تناولت الأبحاث العلمية مواضيع حيوية مختلفة في أكثر أمراض الكبد انتشارا في مصر مثل التهاب الكبدي سي و كذلك مرض الكبد الدهني و سرطان الكبد.

القيام بمراجعة العديد من الأبحاث العلمية للعديد من الدوريات الدولية في مجال أمراض الجهاز الهضمي و الكبد .

المشروعات البحثية:

المشاركة في العديد من المشاريع البحثية المتعلقة باستحداث طرق تشخيصية جديدة و كذلك تقييم علاج فيروس «سي»

عضوية الجمعيات،

عضو رابطة خريجي هارفارد (Harvard Alumni Association)

النشاط الخدمي:

دور المكرم في تنمية المجتمع: المشاركة في تدريب الأطباء على كيفية متابعة و تقييم وعلاج مرضى الجهاز الهضمي و الكبد و الأمراض المعديه و كذلك المشاركة في العيادات متعددة التخصصات حيث أن ذلك يضمن للمريض الحصول على أفضل قرار علاجي

الجوائز التي حصل عليها:

جوائز النشر الدولي، جامعة القاهرة ل ٢٠١٨، ٢٠١٩، ٢٠٢٠، ٢٠٢٠ جائزة جامعة القاهرة التشجيعية للعلوم الطبية

الاسهم: مروة عدلي محمد صالح

الوظيفة: أستاذ الأمراض الجلدية

الكليسة: الطب

التدرج الوظيفى:

أستاذ الأمراض الجلدية ٢٠١٩ - أستاذ مساعد الأمراض الجلدية ٢٠١٤ -مدرس الأمراض الجلدية ٢٠٠٩

النشاط الإداري الأكاديمي:

عضو لجنة تطوير البحث العلمى بكلية الطب

رئيس وحدة التألق المناعى بعيادة الأمراض الجلدية

عضو اللجنة العلمية لقسم الأمراض الجلدية

نائب مدير العيادات الخارجية بالقصر العيني

النشاط العلمي:

اللدرسة العلمية: التخصص الدقيق هو الأمراض الفقاعية المناعية. تم استحداث وسائل تشخيصية جديدة لهذه الأمراض بإستخدام التألق المناعى. و يتم حاليا استخدام هذه الوسائل التشخيصية في عيادة الجلدية بمستشفى القصر العينى. كما تمت المشاركة في وضع بروتوكول العلاج العالمي الخاص بمرضى ذو الفقاع.

المشروعات البحثية : مشروع بحثى ممول من الجمعية اليابانية للأمراض الجلدية ٢٠١١

عضوية الجمعيات: الجمعية اليابانية لأبحاث الأمراض الجلدية - الجمعية الأوروبية لأبحاث الأمراض الجلدية - الأكاديمية الأوروبية للأمراض الجلدية و التناسلية

النشاط الخدمي:

دور المكرم في تنمية المجتمع: إنشاء وحدة التألق المناعى بعيادة الأمراض الجلدية

العمل على خدمة مرضى القصر العينى و بحث المشاكل اليومية الخاصة بالمرضى المترددين على العيادات الخارجية من خلال العمل كنائب مدير العيادات الخارجية.

عضو سابق في اللجنة الوطنبة للمرأة في العلوم. و هذه اللجنة تابعة لأكاديمية البحث العلمى.

قامت اللجنة بعقد ندوات ومؤتمرات وورش عمل عديدة لتواكب احتياجات المجتمع. و حاضر في هذه المؤتمرات أساتذه متخصصين تم رفع توصيات المؤتمرات للأستاذ الدكتور رئيس أكاديمية البحث العلمي الإرسالها إلى الجهات المعنية.

الجوائز التي حصل عليها:

جائزة الدولة التشجيعية ٢٠١٣

جائزة الجمعية الأوروبية لأبحاث الأمراض الجلدية ٢٠١٦

جائزة الدكتور عمر بن عبد العزيز ٢٠١٦

الاسهم: صفوت محمود صفوت عبد العظيم أحمد

الوظيفة: أستاذ مساعد الهندسة الصحية والبيئية

التدرج الوظيفي:

- أستاذ مساعد بقسم الأشغال العامة ٢٠٢١/١٠/٣١
 - مدرس بقسم الأشغال العامة ٢٠١٦/٧/٣١
- مدرس مساعد بقسم الأشغال العامة ٢٠١٢/٨/١٥
 - معيد بقسم الأشغال العامة ٢٠٠٩/١١/٥

النشاط الإداري الأكاديمي :

- عضو لجنة الارشاد الاكاديمي لمرحلة البكالوريوس بقسم الهندسة المدنية لعام ٢٠٢٤/٢٠٢٣
- ممثل قسم الأشغال العامة في وحدة ضمان الجودة بكلية الهندسة جامعة القاهرة (اعوام ٢٠١٩ ٢٠٢٠ ٢٠٢١)
 - عضو بمجلس قسم هندسة الأشغال العامة

النشاط العلمي

الله رسية العلمية : معالجة وتوليد الطاقة واعاده استخدام لمياه الصرف الصحى والصناعى بواسطة التكنولوجيات البيولوجية والكهروكيميائية.

المشروعات البحثية:

- باحث مشارك في مشروع بحثى بعنوان « تقييم اداء مفاعلات الاغشية اللاهوائية في مصر والولايات المتحدة في تقليل المضادات الحيوية في مياه الصرف الصحى المعالج لاستخدامها بطريقة امنة في الزراعة» ممول من هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والإبتكار (STDF) مصر عام ٢٠٢١.
- باحث مناوب في مشروع بحثى بعنوان « تقييم اداء وتطوير تكنولوجيا الأغشية اللاهوائية» ممول من هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والإبتكار (STDF) مصر عام ٢٠٢١.
- باحث رئيسي فى مشروع بحثى بعنوان « تطبيق خلايا الوقود الميكروبية كأجهزة استشعار حيوية لمراقبة جودة المياه» ممول من جامعة القاهرة مصر عام ٢٠٢١.
- باحث رئيسي في مشروع بحثى بعنوان « خلايا التحلية الميكروبية: تكنولوجيا ناشئة لمعالجة الصرف وتحلية المياه وتوليد الطاقة» ممول من هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والإبتكار (STDF) مصر عام (STDF)

عضوية الجمعيات:

- عضو جمعية المياه الدولية (IWA)
- عضو معهد ادارة المشروعات الامريكي (PMI

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- تطوير معمل الهندسة الصحية والبيئية بكلية الهندسة جامعة القاهرة

- جائزة جامعة القاهرة التشجيعية في العلوم الهندسية لعام ٢٠٢٢
- الحصول على جوائز النشر الدولي من جامعة القاهرة لأعوام ٢٠١٥ و٢٠١٦ و٢٠١٨ و٢٠١٩ و٢٠٢٠

الاسم : هبة الله عصام الدين خليل حسن خليل

الوظيفة : أستاذ العمران المستدام

الكليكة : كلية الهندسة

التدرج الوظيفى:

النشاط الإداري الأكاديمي: المنسق الرئيسي لبرنامج هندسة وتكنولوجيا العمارة منذ ٢٠١٨/٨/١

النشاط العلمي:

المدرسة العلمية:

استحداث تخصص العمران المستدام كتخصص بينى يجمع مجموعة مختلفة من العلوم. العمل بعدة مجالات بعثية جديدة من خلال مشروعات بحثية ممولة وتطوير المحاضرات ذات الصلة واستوديوهات خدمة المجتمع، والإشراف على طلاب الماجستير والدكتوراه مثل: عملية الأيض الحضرى وكفاءة الموارد، المناخ الحضري ومقاومة التخطيط والتصميم الحضرى للإجهاد الحراري مع التركيز على المناطق اللارسمية، حوكمة الأراضى، الإنصاف بين الجنسين وتصميم المدن، علوم المدينة، التصميم والتخطيط العمراني المتوافق مع الصحة العامة. تطوير وتقديم مقرر جديد على مستوى الدكتوراة خاص بالنظم الحضرية المتكاملة والعمل على تطوير برنامج ماجستير في مجال حوكمة الأراضى.

المشروعيات البحثيية:

1- الرئات الحضرية الصغيرة: محاور التنمية الخضراء المتوافقة مع الصحة العامة، مشروع ممول من جامعة القاهرة. ٢- شبكة التميز لحوكمة الأراضي في إفريقيا NELGA في مصر بدعم من الوكالة الألمانية للتعاون الدولي، ٢٠١٧-٢٠٢٥. ٣- الإنصاف بين الجنسين في مدن منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، سلسلة ندوات بتمويل من مؤسسة الدراسات الحضرية، ٢٠١٨-٢٠٢٠.

عضوية الجمعيات: نقابة المهندسين المصرية، جمعية المخططين الأمريكية، الرابطة الأمريكية للجغرافيين. GAP عضوفي الجمعيات / المنظمات / الشبكات العلمية: – الجمعية العامة للشركاء GAP، الأوساط الأكاديمية، الموئل الثالث. – مخططو تغير المناخ $P_{1}CA$ مع موئل الأمم المتحدة – الرابطة الدولية لمحاكاة أداء المباني (IBPSA) – شبكة أبحاث تغير المناخ الحضري UCCRN، جامعة كولومبيا – شبكة علوم المدينة، مختبر الوسائط، معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا. – شبكة التميز NELGA لحوكمة الأراضي في أفريقيا – مبادرة الأراضي العربية – المدن الأفريقية الدائرية: مجتمع الممارسة – محكم للعديد من المجلات العلمية والمؤتمرات

النشاط الخدمي:

دور المكرم في تنمية المجتمعية في منطقة القاهرة الكبرى بالتعاون مع البلديات المحلية والمنظمات المجتمعية حلول للقضايا والمشكلات المجتمعية في منطقة القاهرة الكبرى بالتعاون مع البلديات المحلية والمنظمات المجتمعية والسكان (مثل الخصوص – شبرا الخيمة – امبابة – الزمالك – الدقى – العجوزة – الحوتية – المنيل – المطرية بمشروعات إعادة تصميم الشوارع والفراغات – تصميم الأسواق والخدمات المجتمعية – ادارة المخلفات - كفاءة استخدام الموارد – دراسة التنقل) –قائد فريق مشروع «مصر بلا عشوائيات» بتكليف من صندوق تطوير المناطق العشوائية (صيف ٢٠١٥) – عضو اللجنة المنظمة للمؤتمر الدولي ٢٠٠٥ ARCHCAIRO ، ٢٠٠٠ - رئيس مجموعتي نشاط طلابي، كلية الهندسة، جامعة القاهرة. – عضو اللجنة الفنية للمسابقة المعمارية الوطنية الأولى

الجوائز التي حصل عليها:

جائزة الاتحاد الدولى للمعماريين للابتكار في التعليم المعماري ٢٠٢٣ عن أفريقيا، جائزة جامعة القاهرة التشجيعية في العلوم الهندسية ٢٠٢٢، جائزة جامعة القاهرة لتمويل تغير المناخ الجائزة الثانية، جائزة جامعة القاهرة الدولية للنشر للكتاب ٢٠١٦ و٢٠٢١، الجائزة الاولى بمسابقة التكنولوجيا للجماهير ٢٠٢٠ تنظيم ARUD بجامعة النيل مع Hubert H. Humphrey، زمالة VilePreneurs، الولايات المتحدة الأمريكية، ٢٠١٠-٧٠١

الاســــم: امنية حمدي عبد الرحمن نعمت الله.

الوظيفة: أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد القومي لعلوم الليزر بجامعة القاهرة

الكليه: المعهد القومي لعلوم الليزر

التـــدرج الوظيفي: معيد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد القومى لعلوم الليزر بتاريخ ٢٠٠٦/٥/١٧ - مدرس مساعد بتاريخ ٢٠٢٣/١٠/٣٠ – مدرس بتاريخ ٢٠٢٣/١٠/٣٠ – أستاذ مساعد بتاريخ ٢٠٢٣/١٠/٣٠

النشاط الإداري الأكاديمي:

- منسق معيار التخطيط الاستراتيجي بوحدة ضمان الجودة بالمعهد (من ١٨ نوفمبر ٢٠١٤ حتى تاريخه).
 - مشرف وحدة التدريب بمركز تكنولوجيا الليزر بالمعهد (من فبراير ٢٠١٩ وحتى ٢٧ ابريل ٢٠٢٢).
 - عضو لجنة اخلاقيات البحث العلمي بالمعهد (مايو ٢٠٢٣ حتى تاريخه)
 - عضو مجلس إدارة مركز تكنولوجيا الليزر بالمعهد (من ١٠ يونيو ٢٠٢١ وحتى تاريخه).
- عضو لجنة الدراسات العليا والبحوث (العام الجامعي ٢٠١٩ ٢٠٢٠ ، والعام الجامعي ٢٠٢٢-٢٠٢٣).
 - عضوية اللجنة المنظمة لمؤتمر المعهد ١٠ ICLA (نوفمبر ٢٠١٩)

النشاط العلمي

المدرسة العلمية :

- المشاركة فى انشاء معمل الهندسة الطبية بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد وقد تم نشر العديد من الابحاث العلمية بمجلات دولية مدرجة فى قواعد بيانات (WOS) و (Scopus) وكذلك مؤتمرات دولية ومحلية منذ انشاء المعمل وحتى الان.
 - التعاون البحثي مع أقسام المعهد المختلفة ونشر ابحاث دولية مشتركة ومتعددة التخصصات.
- الاشراف على عدد من الرسائل العلمية (ماجستير ودكتوراة) بقسم تطبيقات الليزر الهندسية وكذلك قسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد.
- المشاركة في تدريس عدد من المقررات بقسم تطبيقات الليزر الهندسية (فيزياء الليزر اساسيات البصريات فوتونات النانو طرق التصوير المتقدمة) وكذلك المشاركة في تدريس مقرر تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
 - (MAL٥٠٥) بقسم تطبيقات الليزر الطبية.

المشروعات البحثية:

عنوان المشروع: "Integrating Optical Diffuse Imaging and Spectroscopic Techniques

for Reliable Tissue Characterization". جهة التمويل: الدعم السنوي، عمادة البحث العلمي، وكالة الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي، جامعة الملك فيصل، وزارة التعليم، المملكة العربية السعودية. مدة المشروع: ٢٠٢٢/٠٧/٠١ الى ٢٠٢٢/٠٧/٠١

عضوية الجمعيات:

- الجمعية المصرية للهندسة الطبية (EBMES).
- الجمعية المصرية "STEM Her-Up" لتعليم وارشاد الفتيات في مجال العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات.
 - الجمعية المصرية لعلوم وتطبيقات الضوء

(Egyptian society of optical science and applications)

- OPTICA (Formerly OSA. the optical society of America)

النشاط الخدمي

دور المكرم في تنمية المجتمع: إعداد وتنفيذ دورات تدريبية في امان الليزر بمركز تكنولوجيا الليزر بالمعهد - تقديم خدمات معملية مختلفة (بمعمل الهندسة الطبية بالقسم) للمستفيدين من داخل وخارج المعهد وكذلك الجامعة - النشر العلمي المشترك مع باحثين من داخل وخارج جامعة القاهرة وكذلك مع باحثين من جامعات اقليمية ودولية - التحكيم للعديد من المجلات العلمية الدولية ذات السمعة الجيدة.

- جائزة جامعة القاهرة التشجيعية في مجال العلوم الهندسية لعام ٢٠٢٢.
- جائزة المعيد المثالي من نادى أعضاء هيئة التدريس جامعة القاهرة
- The Grand prize poster in "Hands-On Research in Complex Systems School"
- from the Abdus Salam International Center for theoretical Physics (Trieste Italy. July 2018)

```
الاســــــم: محمد محى محمد سعد القرموطي
```

الوظيف ة: مدرس بكلية الهندسة - جامعة القاهرة

الكليك: كلية الهندسة - جامعة القاهرة

التدرج الوظيفى :

۱. معید – ۵ پنایر ۲۰۱۰

۲. مدرس مساعد -۱۸ نوفمبر ۲۰۱۳

۳. مدرس – ۳۰ سبتمبر ۲۰۱۸

النشاط الإداري الأكاديمي :

١. مدير معمل هندسة الصخور (٢٠١٩ – حتى الان)

٢. نائب مدير معمل الهندسة الجيوبيئية (٢٠١٩ – ٢٠٢١)

٣. نائب مدير كرسي اليونسكو للعلوم والتكنولوجيا للتراث الثقافي (٢٠٢٣ – حتى الان)

النشاط العلمي

المدرسة العلميسة :

- ١. تكوين مجموعة بحثية جديدة مكونة من زملائي أعضاء الهيئة المعاونة في تطبيقات المسح الجيوفيزيائي لتقييم
 محاجر احجار الزينة (تخصص الدكتوراة)
- ٢. تكوين مجموعة بحثية جديدة مكونة من زملائي أعضاء الهيئة المعاونة وباشراف اساتذتي اهتمت بتطبيقات التقنيات الغير مدمرة لحفظ التراث الثقافي (تشخيص وتقييم الاثار بغرض حفظها وسلامتها) وقد حصلنا علي تمويل من STDF لانشاء اول مركز مصري معتمد

للتقنيات الغير مدمرة بمصر في هندسة القاهرة يقوم بخدمة تطبيقات حفظ التراث وتطبيقات الهندسة المدنية والتعدينية والمعمارية والميكانيكية

٣. تكوين مجموعة بحثية جديدة في هندسة الطاقة الحرارية الأرضية مكونة من زملائي أعضاء الهيئة المعاونة وقد حصلنا علي مشروع بحثي ممول من الاتحاد الأوروبي وبشراكة ٣ جامعات أوروبية و ٧ جامعات وهيئات مصرية يهدف الى بناء قدرات مصرفي الطاقة الحرارية الأرضية..

المشروعات البحثية:

- ١. نائب منسق مشروع استكشاف الاهرامات (٢٠١٨ حتى الان) تمويل ذاتي
- ٢. مساعد الباحث الرئيسي لمشروع تحسين التقنيات الغير تدميرية للحفاظ على التراث الثقافي المرحلة الاولي والثانية (٢٠١٩ و ٢٠٢١) ممول من DAAD
- ٣. مساعد الباحث الرئيسي لمشروع المدرسة الشتوية لميكانيكا الصخور لحفظ التراث الثقافي بكلية الهندسة -

- جامعة القاهرة (٢٠٢٢) المول من جامعة روما لاسبينزا بايطاليا
- ٤. الباحث الرئيسي لمشروع بناء قدرات مصر المادية والبشرية في الطاقة الحرارية الأرضية (٢٠٢١ حتى الان)
 - ممول من الأتحاد الأوروبي ايراسموس

عضوية الجمعيات:

- ١. عضو الجمعية العربية للتعدين والبترول
 - ٢. عضو نقابة المهندسين المصرية

النشاط الخدمي:

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- ا. تكليف السيد الدكتور رئيس مجلس الوزراء (قرار رقم ٢٣٥٦ لسنة ٢٠٢٢) للمتقدم بعضوية لجنة ممثلاً عن وزارة التعليم العالي واللجنة العلمية والبحث العلمي بخصوص ظاهرة خروج ابخرة والسنة لهب من باطن الأرض بمنطقة الهنداوي بمركز الداخلة بمحافظة الوادي الجديد.
- ٢. تكليف نيابة القاهرة الكلية للمتقدم كعضو باللجنة الخماسية لتقصى الحقائق المشكلة للتحقيق في أسباب حدوث حريق بخط بترول الإسماعيلية بالطريق

الصحراوي الكيلو ٢١، عام ٢٠٢٠.

- ١. الحصول علي جوائز النشر الدولي من جامعة القاهرة لأعوام ٢٠٢١، ٢٠٢٠، ٢٠٢١
 - ٢. الحصول على جائزة الجامعة التشجيعية في العلوم الهندسية لعام ٢٠٢٢
- ٣. تكريم السيد الأستاذ الدكتور رئيس جامعة القاهرة للمساهمة في الكشف عن ممر سري بهرم خوفو ٢٠٢٣
 - ٤. تكريم موقع صدي البلد للمساهمة العلمية في الكشف عن ممر سري بهرم خوفو ٢٠٢٣
 - ٥. تكريم منتدي مدينتي الثقافي للمساهمة العلمية في الكشف عن ممر سري بهرم خوفو ٢٠٢٣

جائزة الاختراع

الاسما: د. داليا جلال مصطفى سعيد

الوظيفة: أستاذ مساعد - كلية الهندسة- جامعة القاهرة

الكليه: كلية الهندسة

التدرج الوظيفي:

أستاذ مساعد - قسم الأشغال العامة - ٢٠١٦

مدرس – قسم الأشغال العامة – ٢٠٠٩

مدرس مساعد – قسم الأشفال العامة – ٢٠٠٢

معيد – قسم الأشغال العامة – ١٩٩٩

النشاط الإداري الأكاديمي:

المشاركة في تطوير مقررات البكالريوس والدراسات العليا لشعبة هندسة الطرق والمرور.

النشاط العلمي

النشاط العلمي :

- الحصول على براءة الإختراع المنشورة دولياً في مكتب براءات الإختراع الأوربي
 - شاركت في الإشراف على العديد من طلبة الماجستير،
- نشرت العديد من الأبحاث العلمية في المجلات الدولية المدرجة في التصنيف الدولي Thomson Reuters ولهم معامل تاثير.
 - نشرت العديد من الأبحاث العلمية في الدوريات العلمية وفي المؤتمرات،
 - المشاركة في مراجعة اوراق بحثية لعدد من المجلات الدولية المرموقة في مجال هندسة الطرق والمرور
 - حاصلة على الدكتوراه في مجال هندسة الطرق والمرور، جامعة كارلتون- كندا- ٢٠٠٨
 - حاصلة على الماجستير في مجال هندسة الطرق والمرور، جامعة القاهرة ٢٠٠٣
 - بكالريوس الهندسة المدنية امتياز مع مرتبة الشرف- جامعة القاهرة- ١٩٩٩

المشروعات البحثية:

دراسة سلوك القيادة وإدراك المخاطر: منظور السلامة على الطرق في مصر،

تطبيقات نظم المعلومات الجغرافية في تصميم الطرق

تطوير نماذج لربط أداء السلامة للطرق السريعة مع الخصائص الهندسية للطرق في مصر

منهجية ونظام لتقييم السلامة على الطرق (براءة اختراع من مكتب براءات الإختراع الأوربي)

عضوية الجمعيات:

عضو واستشارى في نقابة المهندسين في مصر

النشاط الخدمي:

دور المكرم في تنمية المجتمع:

- استشاري لوزارة النقل في العديد من مشروعات الطرق القومية
- استشاري لوزارة النقل في مشروعات الخطى الاول والثاني القطار السريع

الجوائز التي حصل عليها:

- جائزة براءة الاختراع لجامعة القاهرة في عام ٢٠٢٢

الاسم، حسام محمد عبدالحميد عبدالجواد

الوظيفة: أستاذ

الكليــة: الهندسة

التدرج الوظيفى

- ٢٠١٦- ٢٠١٠ دكتوراه أنظمة المرور الذكية، قسم الهندسة المدنية، كلية الهندسة ، جامعة تورنتو
- ٢٠٠٢ ٢٠٠٦ ماجستير هندسة المرور و الطرق و المطارات، قسم الهندسة المدنية، كلية الهندسة ، جامعة القاهرة
- ١٩٩٩ ٢٠٠٤ بكالوريوس الهندسة المدنية، جامعة القاهرة ممتاز مع الشرف درجة (٩٥٪) والمرتبة ٢ من بين ٣٥٠ طالبا

النشاط الإداري الأكاديمي :

لقد ساهم الدكتور حسام عبد الجواد في الأرتقاء بعملية جودة التعليم حيثا قاد الدكتور حسام عبدالجواد وحدة ضمان الجودة بكلية الهندسة جامعة القاهرة في الفترة من يناير ٢٠١٩ – يناير ٢٠٢١ ، حيث تم تأهيل ما يقرب من ٢٨ برنامج علمي للتقدم للإعتماد المحلي من الهيئة القومية لضمان الجودة و الإعتماد ، المشاركة الفعالة في تقديم ملف جائزة التميز الحكومي لعامي ٢٠١٩ - ٢٠٢٠.

النشاط العلمي

المدرسة العلمية :

أنظمة النقل الذكية ، توظيف تقنيات الذكاء الإصطناعي في تحسين السلامة و الأمان على الطرق ، تعظيم الأستفادة من البيانات لتخطيط مشاريع النقل و الطرق و المرور، دراسة تأثير التغيرات في العالم المتقدم و قراءة توجهات الشركات العالمية الكبري في مجال صناعة السيارات و بالأخص المركبات ذاتيه القيادة و المركبات المتصلة بالأنترنتو المركبات الكهربائية و دراسة تأثير هذه التكنولوجيا على حركة و متطلبات قطاع النقل و المرور.

عضوية الجمعيات

Professional Engineers of Ontario (PEO). World Conference in Transportation Research Society (WCTR). ITS Canada. Transportation Research Board (TRB)

النشاط الخدمي

توظيف مشاريع التخرج لحل مشاكل المرور بمحيط جامعة القاهرة، المشاركة في اعداد دراسات و استشارات للإدارة العامة لمرور الجيزة للمساهمة في حل مشاكل الإختناقات المرورية ، المشاركة في إعداد و تنظيم برنامج تدريبي للهيئة العامة للطرق و الكباري في أنظمة النقل الذكية ، عقد وإلقاء ندوه في المعهد القومي للنقل للمدن الذكية ، الانتهاء من تنفيذ مشروع «تطوير نظام قواعد البيانات للطرق القومية المصرية» و الذي يهدف إلى تطوير نظام قواعد البيانات للطرق القومية المصرية ، والذي يهدف المصرية .

الجوائز التي حصل عليها

جائزة الباحث الشاب من منتدى النقل الدولي، ٢٠١٠ ، جامعة القاهرة – الاختراع ٢٠٢١، جامعة القاهرة للتفوق في العلوم الهندسية ٢٠١٧، جائزة جامعة القاهرة التشجيعية في العلوم الهندسية ٢٠١٧، جائزة جامعة القاهرة التشجيعية في العلوم الهندسية ٢٠١٥، جائزة أونتاريو للدراسات العليا في العلوم والتكنولوجيا، جائزة آلان تونكس Alan في العلوم الهندسية ٢٠١٥، جائزة أونتاريو للدراسات العليا في العلوم والتكنولوجيا، جائزة آلان تونكس Tonks الدراسية في هندسة النقل ، ٢٠٠٥ - ٢٠١٠، جائزة فورتران للدراسة والبحوث، جائزة النقل الكندي الدراسية في السلامة والأمن ، ٢٠٠٨ - ٢٠٠٩، جائزة النقل الكندي الدراسية في السلامة والأمن ، ٢٠٠٨ - ٢٠٠٩.