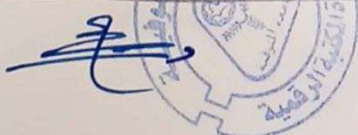


الجامعة تنشر ما حققه من الهدف السابع من أهداف التنمية المستدامة لعام ٢٠٢٣

نوع النشر	القطاع العلمي	مجال البحث	عنوان البحث	تاريخ البحث
رسالة علمية	الهندسة والتكنولوجيا	Sustainability	حماية نظم نقل القدرة بالجهد العالي المستمر لتكامل مصادر الطاقة المتجدددة Protection Of HVDC For Integrating Renewable Systems Energy Resources	٢٠٢١/١٢/٠١
رسالة علمية	العلوم الطبيعية	Sustainability	دراسة كيفية ازالة ايونات العناصر الثقيلة السامة باستخدام ممترات مختلفة وتطبيقاتها على مياه صرف محطات الطاقة Study of Removal of toxic heavy metal ions using different adsorbent and its applications on power station wastewater	٢٠٢١/١٠/٠١
رسالة علمية	العلوم الطبيعية	Sustainability	toxic heavy metal Study of Removal of ions using different adsorbent and its / power station wastewater applications on دراسة كيفية ازالة ايونات العناصر الثقيلة السامة باستخدام ممترات مختلفة وتطبيقاتها على مياه صرف محطات الطاقة	٢٠٢١/٠٧/١٤
مشروع بحثي	العلوم الاجتماعية والإدارة	Sustainability	فاعلية برنامج لتنمية وعي المقيلين على الزواج بالمدن الذكية وعلاقتها بالطاقة المتجدددة في ضوء التنمية المستدامة	٢٠١٨/١٢/٠١
مشروع بحثي	الأداب والعلوم الإنسانية	Sustainability	إطار مقترن لإدارة الشركات البترولية في ضوء تحقيق استراتيجية التنمية المستدامة بعد تطبيق منظومة التحول الرقمي وتحويل مصر إلى مركز إقليمي للطاقة	٢٠٢٢/٠٤/٠١
مشروع بحثي	العلوم الاجتماعية والإدارة	Sustainability	الاقتصاد الأخضر ودور الطاقة المتجدددة في توفير الكهرباء في مصر	٢٠٢٢/٠٧/٠١
مشروع بحثي	الأداب والعلوم الإنسانية	Sustainability	جوانب من إمكانات الطاقة المتجدددة من البيوماس في مصر	٢٠١٩/٠٥/٠١
مشروع بحثي	العلوم الاجتماعية والإدارة	Sustainability	فاعلية برنامج لتنمية وعي المقيلين على الزواج بالمدن الذكية وعلاقتها بالطاقة المتجدددة في ضوء التنمية المستدامة	٢٠١٨/٠١/٠١
رسالة علمية	الهندسة والتكنولوجيا	Sustainability	تطبيقات العمارة الخضراء للوصول إلى مبانٍ صفرية الطاقة	٢٠١٨/٠٥/٠١
مشروع بحثي	الهندسة والتكنولوجيا	Sustainability	Photovoltaic Green Certificate-Driven Promotion in Distribution Networks Stations for Hosting Hydrogen Fueling Future Sustainable Transportation: A الترويج للطاقة الكهرومائية المعتمدة على الشهادة الخضراء في شبكات التوزيع التي تستضيف محطات وقود الهيدروجين من أجل النقل المستدام في المستقبل: تحليل اليمنة المعدل للمخاطر	٢٠٢٣/١٢/٠١



٢٠٢٢/٠٦/٠٨	g-C3N4-Based Recent progress in materials for remarkable photocatalytic sustainable energy التقدم الأخير في المواد المعتمدة على طاقة مستدامة g-C3N4 للحصول على طاقة مستدامة تحفريّة رائعة	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٠/٠٩/٠١	electrification service from Sustaining photovoltaic power plants during lightning overvoltages backflow خدمة الكهرباء من محطات الطاقة الكهروضوئية أثناء الجهد الزائد البرقى	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٣/١٠/٠١	integration A novel approach to heat development and multi-objective engine: optimization for a marine diesel Towards a framework of waste-to-electric and distilled ,power, dual-stage coolant نهج جديد لتطوير التكامل الحراري وتحسين متعدد الأهداف لمحرك дизيل البحري: نحو إطار من تحويل النفايات إلى طاقة كهربائية، ومبرد ثانوي المرحلة، والماء المقطر	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٢/٠٧/٠١	reliable fault Decision fusion for classification in energy-intensive process دمج القرار لتصنيف الأخطاء بشكل موثوق في الصناعات العمليّة كثيفة الاستهلاك للطاقة	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٢/١٢/٠١	CuO/Ag ₂ Se Facile fabrication of nanosized composite via hydrothermal electrochemical energy approach for the conversion system تصميم سهل لمركب نانوي CuO/Ag ₂ Se عبر النهج الحراري المائي لنظام تحويل الطاقة الكهروكيهربائية	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢١/٠١/٠١	toxic heavy metal Study of Removal of ions using different adsorbent and its / power station wastewater applications on دراسة كفاءة إزالة أيونات العناصر السامة باستخدام ممترات مختلفة وتطبيقاتها على مياه صرف محطات الطاقة.	Green Transformation	العلوم الطبيعية	رسالة علمية
٢٠١٩/١١/٠٩	تطبيقات العمارة الخضراء للوصول الى مباني صفرية الطاقة	Green Transformation	الهندسة والتكنولوجيا	رسالة علمية
٢٠١٨/٠٥/٠١	تطبيقات العمارة الخضراء للوصول الى مباني صفرية الطاقة	Green Transformation	العلوم الطبيعية	رسالة علمية
٢٠٢٢/١٢/٠١	دمج الطاقة النظيفة في التصميم لتحقيق البعد البيئي في المباني	Green Transformation	الهندسة والتكنولوجيا	رسالة علمية
٢٠٢١/٠٧/٠١	of solar PV- Performance assessment driven hybrid HDH-RO desalination recovery system integrated with energy units and solar collectors: Theoretical approach تقييم أداء نظام تحلية المياه البحري RO الذي يعمل بالطاقة الشمسية الكهروضوئية	Green Transformation	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي



	والمتكامل مع وحدات استعادة الطاقة ومجمعات الطاقة الشمسية: المنهج النظري			
٢٠٢٢/٠٤/١٥	efficiency enhancement Energy capture of wind turbines via stochastic model control based on predictive yaw intelligent scenarios generation التقط الطاقة لتوربينات الرياح من خلال التحكم في الانحراف الشمسي للنموذج العشوائي بناء على توليد سيناريوهات ذكية	Green Transformation	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٣/٠٥/١	and management Optimal control design of complete DC- renewable energy تصميم التحكم الأمثل وإدارة microgrid system نظام الشبكة الصغيرة الكامل للطاقة المتعددة	Green Transformation	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٠/٠٧/٩	تأثير الطاقة الجديدة والمتعددة على المبانى الإدارية فى مصر	Green Initiatives	الهندسة والتكنولوجيا	رسالة علمية
٢٠٢٣/٠٤/١	أهمية الاقتصاد الأخضر وتأثيره على التنمية المستدامة للطاقة النظيفة في مصر	Green Initiatives	العلوم الاجتماعية والإدارة	مشروع بحثي
٢٠٢٣/٠٢/٠٥	thermo-enviroeconomic Comprehensive performance analysis of a preheating-trapezoidal solar still provided assisted with various additives تحليل شامل للأداء الحراري والاقتصادي البيئي للطاقة الشمسية شبه المنحرفة المدعومة بال 添加itives المصيق والتي لا تزال مزودة بإضافات مختلفة	Green Initiatives	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٤/٠٣/١	thermal Enhancing solar still performance: The role of surface coating in repurposed and thermal energy storage تعزيز الأداء الحراري للطاقة الشمسية: دور طلاء السطح وتخزين الطاقة الحرارية في علب الصودا المعاد استخدامها	Green Initiatives	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٣/١١/١	evaluation of Experimental performance solar still with zig-zag shape air cooled energy-exergy analysis condenser: An تقييم الأداء التجاري للمقطر الشمسي ذو المكثف المبرد بالهواء ذو الشكل المترعرع: نهج تحليل الطاقة والكهرباء	Green Initiatives	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٢/٠١/١	desalination systems Reverse osmosis powered by solar energy: Preheating disposal challenges techniques and brine - A detailed review العكسى التي تعمل بالطاقة الشمسية: تقنيات التسخين المسبق وتحديات التخلص من المياه المالحة - مراجعة تفصيلية	Green Initiatives	علوم الحياة والطب	مشروع بحثي
٢٠١٨/٠١/١	طاقة الرياح في مصر: هرستة في المناخ التطبيقي	Climate Sector	العلوم الطبيعية	مشروع بحثي



٢٠٢٣/٠٢/٠١	Electrical Optimal Power Control Of Microgrid With Hybrid Renewable Energy Sources	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	رسالة علمية
٢٠٢٣/٠٧/٠٩	Storage In Smart Grid Electrical Energy With High Penetration Of Renewable Energy Sources	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	رسالة علمية
٢٠٢٠/٠٣/٠٨	Hybrid Energy Design And Planning Of Sources For Primary Distribution Networks	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	رسالة علمية
٢٠٢٢/٠٢/٠٩	energy storage units in Optimal electrical smart distribution networks	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	رسالة علمية
٢٠٢١/١٢/٠١	حماية نظم نقل القدرة بالجهد العالي المستمر لتكامل مصادر الطاقة المتعددة Protection Of HVDC For Integrating Renewable Systems Energy Resources	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	رسالة علمية
٢٠١٩/٠٣/٠١	Energy and Emissions Quantification of" Associated with the Pavement Earthworks ".Assessment Model Using Life Cycle	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	رسالة علمية
٢٠٢٢/٠٢/٠١	In Electrical Reliability Enhancement Distribution Networks Using Optimal Storage System Penetration Of Energy	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	رسالة علمية
٢٠٢١/٠٢/٠١	of Wind Performance Enhancement Energy Conversion Systems	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	رسالة علمية
٢٠١٩/٠٣/٠١	of Wind Performance Enhancement Energy Conversion Systems	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	رسالة علمية
٢٠٢٢/٠٦/٠٨	g-C ₃ N ₄ -Based Recent progress in materials for remarkable photocatalytic sustainable energy النظم الأخيرة في المواد المستدامة على g-C ₃ N ₄ للحصول على طاقة مستدامة تحفزيّة رائعة	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٢/٠٧/٠١	reliable fault Decision fusion for classification in energy-intensive process دمج القرار لتصنيف الأخطاء بشكل موثوق في الصناعات العملية كثافة الاستهلاك للطاقة	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٢/١٢/٠١	CuO/Ag ₂ Se Facile fabrication of nanosized composite via hydrothermal electrochemical energy approach for the conversion system سهل لمركب نانوي من النهج الحراري المائي لتحويل الطاقة الكهروكيميائية	Sustainability	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢١/٠٧/٠١	of solar PV- Performance assessment driven hybrid HDH-RO desalination recovery system integrated with energy units and solar collectors: Theoretical approach تقييم أداء نظام تحلية المياه العذبة- RO الذي يعمل بالطاقة الشمسية الكهروضوئية	Green Transformation	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي

	والتكامل مع وحدات استعادة الطاقة ومجمعات الطاقة الشمسية: المنهج النظري			
٢٠٢٢/٠٤/١٥	efficiency enhancement Energy capture of wind turbines via stochastic model control based on predictive yaw intelligent scenarios generation تحسين كفاءة التقاط الطاقة لتوربينات الرياح من خلال التحكم في الانحراف التنبئي للنموذج العشوائي بناء على توليد سيناريوهات ذكية	Green Transformation	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٣/٠٥/٠١	and management Optimal control design of complete DC- renewable energy microgrid system تصميم التحكم الأمثل وإدارة نظم الشبكة الصغيرة الكامل للطاقة المتجددة	Green Transformation	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٣/٠٢/٠١	In Electrical Reliability Enhancement Distribution Networks Using Optimal Storage Systems Penetration Of Energy	Green Initiatives	الهندسة والتكنولوجيا	رسالة علمية
٢٠٢٤/٠٣/٠١	thermal Enhancing solar still performance: The role of surface coating in repurposed and thermal energy storage تعزيز الأداء الحراري للمقطر الشمسي: دور طلاء السطح وتخزين الطاقة الحرارية في على الصودا المعد استخدامها	Green Initiatives	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٣/١١/٠١	evaluation of Experimental performance solar still with zig-zag shape air cooled energy-exergy analysis condenser: An approach to evaluate the performance of the heat exchanger in the experimental setup: A detailed review المكثف المبرد بالهواء ذو الشكل المتعرج: نهج تحليل الطاقة والكهرباء	Green Initiatives	الهندسة والتكنولوجيا	مشروع بحثي
٢٠٢٢/٠١/٠١	desalination systems Reverse osmosis powered by solar energy: Preheating disposal challenges techniques and brine - انظمة تحلية المياه بالطاقة الشمسية: تقنيات التسخين المسبق وتحديات التخلص من المياه المالحة - مراجعة تفصيلية	Green Initiatives	علوم الحياة والطب	مشروع بحثي

مدير عام الإدارية العامة للمكتبات

