

Climate Action Policy

Policy No.		Number of Pages	02
Deans' Council Decision Number and Date Approving the Issuance			
Review and Modification Approval Resolution Number	Resolution Number and Date Approving the Review and Modification	Date	
Brief Description of the Policy	<p>In light of the growing challenges posed by climate change to the environment and local communities, Middle East University is committed to its role as a leading academic institution in building a sustainable future. This is achieved by integrating sustainability into its operations, raising environmental awareness, and promoting research and innovation in the fields of sustainable development.</p> <p>Middle East University aims to serve as a local and regional model in progressing toward carbon neutrality by the year 2035, through responsible educational, research, and environmental practices.</p>		
Policy Objectives	<ol style="list-style-type: none"> 1. Carbon Emissions Reduction: Minimize the environmental footprint resulting from the university's activities through the adoption of sustainable solutions. 2. Energy Efficiency: Enhance the use of renewable energy and optimize energy consumption within campus infrastructure. 3. Smart Water Management: Implement water-saving technologies, repair leaks, and improve irrigation systems. 4. Sustainable Transportation: Encourage eco-friendly modes of transportation on and off campus. 5. Waste Reduction and Recycling: Adopt effective waste management policies and reduce waste generation. 6. Sustainable Procurement: Apply sustainability criteria in procurement and service provision. 7. Environmental Culture Enhancement: Foster sustainability values among students and staff through education and community engagement. 8. Climate Education: Integrate climate change and environmental justice concepts into academic curricula and extracurricular activities. 		

	<p>9. Climate Innovation: Promote creative thinking and develop smart solutions to climate challenges through student and research projects.</p> <p>10. Research and Development: Support scientific projects focused on climate solutions and green technologies.</p> <p>11. Partnership Building: Collaborate with local and international institutions to implement effective environmental initiatives.</p>
Main Document Owner	Sustainable Development Office
Implementation Responsibility	Sustainable Development Office, Engineering and Services Department
Regulatory Framework	Sustainable Development Goals (SDGs), National Priorities
Related Procedures	
Related Forms	

سياسة العمل المناخي

رقم السياسة	عدد الصفحات	02
رقم قرار مجلس العمداء باعتماد الإصدار وتاريخه		
رقم القرار باعتماد المراجعة والتعديل وتاريخه	رقم قرار اعتماد المراجعة والتعديل	التاريخ
وصف مختصر للسياسة	<p>في ظل التحديات المتزايدة التي يفرضها التغير المناخي على البيئة والمجتمعات المحلية، تلتزم جامعة الشرق الأوسط بدورها كمؤسسة أكاديمية رائدة في بناء مستقبل مستدام، من خلال دمج الاستدامة في إجراءاتها، وتعزيز الوعي البيئي، وتشجيع البحث والابتكار في مجالات التنمية المستدامة.</p> <p>وتسعى جامعة الشرق الأوسط لتكون نموذجاً محلياً وإقليمياً في التوجه نحو الحياد الكربوني بحلول عام 2035، من خلال ممارسات تعليمية وبحثية وبيئية مسؤولة.</p>	
أهداف السياسة	<ol style="list-style-type: none"> 1. الحد من الانبعاثات الكربونية: تقليل البصمة البيئية الناتجة عن أنشطة الجامعة، من خلال تبني حلول مستدامة. 2. كفاءة استخدام الطاقة: تعزيز استخدام الطاقة المتجددة وترشيد الاستهلاك ضمن البنية التحتية. 3. الإدارة الذكية للمياه: تطبيق تقنيات حفظ المياه ومعالجة التسرب وتحسين أنظمة الري. 4. النقل المستدام: تشجيع أنماط التنقل الصديقة للبيئة داخل وخارج الحرم الجامعي. 5. تقليل النفايات وتحسين التدوير: اعتماد سياسات فاعلة لإدارة النفايات والحد من المخلفات. 6. التوريد المستدام: اعتماد معايير الاستدامة في المشتريات والخدمات. 	

7. تعزيز الثقافة البيئية: غرس قيم الاستدامة بين الطلبة والموظفين من خلال التعليم والمشاركة المجتمعية.	
8. التعليم المناخي: دمج مفاهيم التغير المناخي والعدالة البيئية ضمن المناهج الأكاديمية والأنشطة اللاصفية.	
9. الابتكار في مجال المناخ: تحفيز التفكير الإبداعي وتطوير حلول ذكية للتحديات المناخية من خلال المشاريع الطلابية والبحثية.	
10. البحث والتطوير: دعم مشاريع علمية تركز على الحلول المناخية والتقنيات الخضراء.	
11. بناء الشراكات: التعاون مع مؤسسات محلية وعالمية لتنفيذ مبادرات بيئية فعّالة.	
مكتب التنمية المستدامة	مالك الوثيقة الرئيسي
مكتب التنمية المستدامة، دائرة الهندسة والخدمات	مسؤولية التطبيق
أهداف التنمية المستدامة، الأولويات الوطنية	التشريعات الناظمة
	الإجراءات المتعلقة
	النماذج المتعلقة