



English Version

Policy Name:	Climate Action Policy
--------------	------------------------------

▪ **Policy Information:**

Code:	PS_01_SDG13_1
Issue date:	2018
Revision, Date:	V05, Oct 2025
Evaluation Frequency:	Yearly
Level of Confidentiality:	Public
Pages:	2
Policy Approved Date:	22 Feb 2018
Decision of the Deans Council:	24 July 2018/2019

▪ **Responsibilities and implementation:**

Follow-up, review and development:	Strategies and Policies Committee, Sustainability and Ranking Office
Accreditation:	Human Resources and Institutional Development Unit
Application (scope):	Deanships, academic colleges, scientific and administrative centers, administrative units and departments.

▪ **Policy Statement:**

Al-Ahliyya Amman University (AAU) acknowledges the urgent need to combat climate change and its effects. The university is committed to reducing greenhouse gas emissions, conserving resources, and integrating sustainability across all operations. This policy defines our commitment to achieving carbon neutrality by 2028 and fostering an environmentally responsible community.

▪ **Policy objectives (desired outcomes):**

1.	Achieve Carbon Neutrality: Implement strategies to reduce and offset carbon emissions from university operations, aiming for a Net-Zero Target by 2028.
2.	Enhance Energy Efficiency and Transition to Renewable Energy: Optimize energy consumption and prioritize renewable energy sources in campus operations.
3.	Promote Sustainable Transportation: Facilitate low-carbon transportation options for students, faculty, and staff.
4.	Reduce Waste and Improve Recycling Practices: Implement programs to minimize waste generation and enhance recycling efficiency.
5.	Implement Water Conservation Measures: Reduce water consumption through sustainable management practices and infrastructure upgrades.
6.	Ensure Sustainable Procurement: Prioritize the acquisition of environmentally friendly and sustainably sourced products.
7.	Increase Community Engagement and Sustainability Education: Encourage student and faculty participation in sustainability initiatives and integrate sustainability into curricula.
8.	Support Research and Innovation in Sustainability: Foster research on sustainable technologies and practices within the university.
9.	Develop Partnerships for Sustainability: Collaborate with local, national, and global entities to advance sustainability initiatives.

▪ **Related procedures:**

1.	Carbon Footprint Assessment Procedure
2.	Sustainable Procurement Procedure
3.	Greenhouse Gas Reduction Strategy
4.	Waste and Water Management Procedure



▪ **Key Performance Indicators (KPIs):**

1.	Percentage reduction in greenhouse gas emissions from baseline levels
2.	Percentage of energy sourced from renewable sources
3.	Percentage reduction in campus-wide waste generation
4.	Water consumption per capita on campus
5.	Number of sustainability initiatives conducted annually
6.	Research funding allocated to sustainability-related projects

▪ **Recommendations of the last review:**

1.	Develop a comprehensive carbon offset program to address unavoidable emissions.
2.	Expand sustainability education and training for faculty, staff, and students.
3.	Strengthen collaborations with governmental and non-governmental organizations to drive impactful climate action.

اسم السياسة	سياسة العمل المناخي
-------------	---------------------

المعلومات العامة:

الرمز:	PS_01_SDG13_1
تاريخ الإصدار:	2018
رقم المراجعة، وتاريخها:	V05, 2025
التقييم الدوري:	سنوياً
مستوى السرية:	عام
عدد الصفحات:	2
تاريخ اعتماد السياسة:	22 Feb 2018
قرار مجلس العمداء:	24 July 2018/2019

المسؤوليات والتطبيق:

المتابعة والمراجعة والتطوير:	لجنة الاستراتيجيات والسياسات، ومكتب الاستدامة والتصنيفات
الاعتماد:	وحدة الموارد البشرية والتطوير المؤسسي
التطبيق (النطاق):	العمادات، والكليات الأكاديمية، والمراكز العلمية والإدارية، والوحدات والدوائر الإدارية.

نص السياسة:

تُدرِك جامعة عمّان الأهلية (AAU) الحاجة المُلحّة إلى مكافحة تغيّر المناخ وآثاره. وتلتزم الجامعة بخفض انبعاثات غازات الدفيئة، والحفاظ على الموارد، ودمج الاستدامة في جميع عملياتها. وتُحدّد هذه السياسة التزامنا بتحقيق الحياد الكربوني بحلول عام 2028، وتعزيز مجتمع يتحمّل المسؤولية البيئية.

أهداف السياسة (النتائج المرجوة):

1.	تحقيق الحياد الكربوني: تنفيذ استراتيجيات لتقليل وتعويض الانبعاثات الكربونية من عمليات الجامعة، بهدف تحقيق صافي انبعاثات صفرية بحلول عام 2028.
2.	تحسين كفاءة الطاقة والانتقال إلى الطاقة المتجددة: تحسين استهلاك الطاقة وإعطاء الأولوية لمصادر الطاقة المتجددة في عمليات الجامعة.
3.	تعزيز النقل المستدام: تسهيل خيارات النقل منخفض الكربون للطلاب وأعضاء هيئة التدريس والموظفين.
4.	تقليل النفايات وتحسين برامج إعادة التدوير: تنفيذ برامج للحد من توليد النفايات وتعزيز كفاءة إعادة التدوير.
5.	تنفيذ إجراءات الحفاظ على المياه: تقليل استهلاك المياه من خلال ممارسات الإدارة المستدامة وتحديث البنية التحتية.
6.	ضمان المشتريات المستدامة: إعطاء الأولوية لشراء المنتجات الصديقة للبيئة والمصادر المستدامة.
7.	تعزيز المشاركة المجتمعية والتعليم حول الاستدامة: تشجيع مشاركة الطلاب وأعضاء هيئة التدريس في مبادرات الاستدامة وإدماج الاستدامة في المناهج الدراسية.
8.	دعم البحث والابتكار في الاستدامة: تعزيز البحث في التقنيات والممارسات المستدامة داخل الجامعة.
9.	تطوير شراكات من أجل الاستدامة: التعاون مع الجهات المحلية والوطنية والعالمية لتعزيز المبادرات المستدامة.

الإجراءات المرتبطة:

1.	إجراء تقييم البصمة الكربونية
2.	إجراء المشتريات المستدامة
3.	استراتيجية تقليل انبعاثات الغازات الدفيئة



	4. إجراء إدارة النفايات والمياه
--	---------------------------------

■ مؤشرات الأداء:

1.	نسبة خفض انبعاثات الغازات الدفيئة مقارنة بالمستويات الأساسية
2.	نسبة الطاقة المستمدة من مصادر متجددة
3.	نسبة تخفيض توليد النفايات في الحرم الجامعي
4.	استهلاك المياه للفرد الواحد في الحرم الجامعي
5.	عدد المبادرات المستدامة التي تم تنفيذها سنوياً
6.	التمويل البحثي المخصص لمشاريع الاستدامة

■ توصيات آخر مراجعة:

1.	تطوير برنامج تعويض الكربون لمعالجة الانبعاثات غير القابلة للتجنب.
2.	توسيع نطاق التعليم والتدريب حول الاستدامة لأعضاء هيئة التدريس والموظفين والطلاب.
3.	تعزيز التعاون مع الجهات الحكومية وغير الحكومية لدفع العمل المناخي بشكل أكثر تأثيراً.