

English Version

Procedures Name:	Community and Government Climate Action Planning Procedure
------------------	---

■ **Procedures Information:**

Code:	PRO_105_SDG_13_P2_N_2
Issue date:	2018
Revision, Date:	V04, 2024
Evaluation Frequency:	Yearly
Level of Confidentiality:	Public
Pages:	2
Procedure 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):	Coordinate efforts between the university, local community, and government entities to create and implement comprehensive climate action plans. The goal is to mitigate the impacts of climate change and enhance adaptation to future climate challenges.

■ **Procedure Steps:**

#	Step
1.	Identify Climate Priorities: <ul style="list-style-type: none"> Determine key climate issues at local and national levels. Gather data and information on climate risks and environmental challenges.
2.	Establish Strategic Partnerships: <ul style="list-style-type: none"> Collaborate with government entities, such as the Ministries of Environment and Energy, and municipal institutions. Engage civil society organizations and local environmental institutions.
3.	Develop Joint Climate Action Plans: <ul style="list-style-type: none"> Organize workshops and dialogue sessions with stakeholders to identify shared objectives. Draft action plans that include strategies for emission reduction and climate adaptation.
4.	Implement Joint Projects: <ul style="list-style-type: none"> Participate in environmental projects such as reforestation, water management, and improving energy efficiency. Support local community initiatives to adapt to climate change.
5.	Organize Joint Awareness Campaigns:



	<ul style="list-style-type: none"> • Collaborate with local entities to host community events on climate awareness. • Prepare shared educational materials to promote individual roles in combating climate change.
6.	Provide Expertise and Technical Support: <ul style="list-style-type: none"> • Offer technical support to the government and local community in executing climate projects. • Share the university's climate research findings with relevant stakeholders.
7.	Measure and Evaluate Performance: <ul style="list-style-type: none"> • Develop clear performance indicators to evaluate the effectiveness of collaboration and climate action plans. • Prepare periodic reports documenting achievements and challenges.

■ **Related Forms:**

#	Form Name
1.	Memorandum of Understanding Template.
2.	Joint Climate Action Plan Template.
3.	Performance Evaluation Template.
4.	Progress Report Template.

النسخة العربية

اسم الاجراء:	إجراء التعاون مع المجتمع المحلي والحكومة حول خطط العمل المناخي
--------------	--

المعلومات العامة:

الرمز:	PRO 105 SDG 13 P2 N 2
تاريخ الإصدار:	2018
رقم المراجعة، وتاريخها:	V04, 2024
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):	تنسيق الجهود بين الجامعة والمجتمع المحلي والجهات الحكومية لوضع وتنفيذ خطط عمل مناخية شاملة تهدف إلى التخفيف من تأثيرات التغير المناخي وتعزيز التكيف مع التحديات المناخية المستقبلية.

خطوات الإجراء:

الرقم	الخطوة
1.	تحديد الأولويات المناخية: <ul style="list-style-type: none"> تحديد القضايا المناخية ذات الأولوية على المستوى المحلي والوطني. جمع البيانات والمعلومات المتعلقة بالمخاطر المناخية والتحديات البيئية.
2.	إقامة شراكات استراتيجية: <ul style="list-style-type: none"> التعاون مع الهيئات الحكومية والمحلية مثل وزارات البيئة والطاقة والمؤسسات البلدية. إشراك منظمات المجتمع المدني والمؤسسات البيئية المحلية.
3.	وضع خطط عمل مناخية مشتركة: <ul style="list-style-type: none"> تنظيم ورش عمل وجلسات حوارية بين أصحاب المصلحة لتحديد الأهداف المشتركة. صياغة خطط عمل تشمل استراتيجيات للحد من الانبعاثات وتعزيز التكيف مع التغيرات المناخية.
4.	تنفيذ المشاريع المشتركة: <ul style="list-style-type: none"> المشاركة في مشاريع بيئية مثل إعادة التشجير، إدارة المياه، وتحسين كفاءة الطاقة. دعم مبادرات المجتمعات المحلية للتكيف مع التغير المناخي.
5.	تنظيم حملات توعوية مشتركة: <ul style="list-style-type: none"> التعاون مع الجهات المحلية لتنظيم فعاليات مجتمعية توعوية حول التغير المناخي. إعداد مواد توعوية مشتركة تعزز دور الأفراد في مواجهة التغيرات المناخية.
6.	توفير الخبرة والدعم الفني: <ul style="list-style-type: none"> تقديم الدعم الفني للحكومة والمجتمع المحلي في تنفيذ المشاريع المناخية. مشاركة نتائج أبحاث الجامعة في مجال المناخ مع الجهات ذات الصلة.
7.	قياس وتقييم الأداء: <ul style="list-style-type: none"> وضع مؤشرات أداء واضحة لتقييم مدى فعالية التعاون وخطط العمل المناخي. إعداد تقارير دورية لتوثيق الإنجازات والتحديات.

النماذج المرتبطة:

الرقم	اسم النموذج
1.	نموذج مذكرة تفاهم
2.	نموذج خطة عمل مناخية مشتركة
3.	نموذج تقييم الأداء
4.	نموذج تقرير التقدم