

English Version

Procedures Name:	Low-Carbon Economy Startups Support Procedure
------------------	--

▪ **Procedures Information:**

Code:	PRO_68_SDG_7_P4_N_1
Issue date:	2018
Revision, Date:	V05, 2025
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):	Entrepreneurs, students, researchers, and startups interested in developing products and services that contribute to low-carbon economy goals

▪ **Procedure Steps:**

#	Step
1.	<p>Identifying Priorities and Opportunities:</p> <ul style="list-style-type: none"> Analyse market needs in low-carbon economy and sustainable energy sectors. Identify priority areas such as renewable energy technologies, waste management, and green infrastructure.
2.	<p>Launching Specialized Support Programs:</p> <ul style="list-style-type: none"> Establish business incubators or accelerators to support startups in this field. Provide financial grants or logistical facilities to startups. Offer shared workspaces equipped with the necessary infrastructure for project development.
3.	<p>Guidance and Mentorship:</p> <ul style="list-style-type: none"> Organize consultation sessions with experts in low-carbon economy and sustainable energy. Provide training programs and workshops on funding, project management, and market expansion.
4.	<p><input type="checkbox"/> Enhancing Partnerships:</p> <ul style="list-style-type: none"> Connect startups with investors interested in clean energy projects. Foster collaboration with government and private institutions to create development and marketing opportunities for products and services. Host meetings with large companies seeking innovative solutions to reduce their carbon emissions.



5.	<p>Monitoring Progress and Impact:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Develop a system to track the progress of startups and measure their environmental and economic impact. • Issue regular reports on the impact of programs on the low-carbon economy
----	--

▪ **Related Forms:**

#	Form Name
1.	Startup Registration Form for the Program
2.	Startup Project Development Plan Template
3.	Impact Assessment Form for Carbon Emission Reduction Projects
4.	Progress and Performance Monitoring Template for Startups

اسم الاجراء:	إجراء تقديم الدعم للشركات الناشئة في مجالات الاقتصاد منخفض الكربون
--------------	--

المعلومات العامة:

الرمز:	PRO_68_SDG_7_P4_N_1
تاريخ الإصدار:	2018
رقم المراجعة، وتاريخها:	V05, 2025
التقييم الدوري:	سنوياً
مستوى السرية:	عام
عدد الصفحات:	1
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):	رواد الأعمال، والطلاب، والباحثين، والشركات الناشئة المهتمة بتطوير منتجات وخدمات تساهم في تحقيق أهداف الاقتصاد منخفض الكربون.

خطوات الإجراء:

الرقم	الخطوة
1.	تحديد الأولويات والفرص: <ul style="list-style-type: none"> تحليل احتياجات السوق في مجالات الاقتصاد منخفض الكربون والطاقة المستدامة. تحديد المجالات ذات الأولوية مثل تقنيات الطاقة المتجددة، إدارة النفايات، والبنية التحتية الخضراء.
2.	إطلاق برامج دعم متخصصة: <ul style="list-style-type: none"> إنشاء حاضنات أعمال أو مسرعات تدعم الشركات الناشئة العاملة في هذا المجال. تقديم منح مالية أو تسهيلات لوجستية للشركات الناشئة. توفير مساحات عمل مشتركة مزودة بالبنية التحتية اللازمة لتطوير المشاريع.
3.	التوجيه والإرشاد: <ul style="list-style-type: none"> تنظيم جلسات استشارية مع خبراء في الاقتصاد منخفض الكربون والطاقة المستدامة. توفير برامج تدريبية وورش عمل حول التمويل، إدارة المشاريع، والتوسع في السوق.
4.	تعزيز الشراكات: <ul style="list-style-type: none"> ربط الشركات الناشئة بالمستثمرين المهتمين بمشاريع الطاقة النظيفة. تعزيز التعاون مع المؤسسات الحكومية والخاصة لتوفير فرص تطوير وتسويق للمنتجات والخدمات. تنظيم لقاءات مع الشركات الكبيرة التي تبحث عن حلول مبتكرة لتقليل انبعاثاتها الكربونية.
5.	متابعة التقدم والتأثير: <ul style="list-style-type: none"> إنشاء نظام لمتابعة تقدم الشركات الناشئة وقياس تأثيرها البيئي والاقتصادي. تقديم تقارير دورية حول تأثير البرامج على الاقتصاد منخفض الكربون.

النماذج المرتبطة:

الرقم	اسم النموذج
1.	نموذج تسجيل الشركات الناشئة في البرنامج.
2.	نموذج خطة تطوير مشروع للشركات الناشئة.
3.	نموذج تقييم تأثير المشاريع على تقليل الانبعاثات الكربونية.
4.	نموذج متابعة التقدم والاداء للشركات الناشئة.