



ARAB STUDENT STARPACK 2017

Award Ceremony & Exhibition
1st Edition



بتنظيم من



TOGETHER
for a sustainable future



بدعم من



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie,
de la formation et de la recherche DÉFR
Secrétariat d'Etat à l'économie SECO

أطلق العنان
لإبداعك



حول ستارباك (المسابقة العربية للتعبئة والتغليف)



بين الطلاب العرب المتخصصين في التصميم، الهندسة الصناعية، صناعة الأغذية و سلامة الغذاء من جهة وبين الصناعيين في العالم العربي من جهة أخرى. حيث تتلاقى المسابقة مع أهداف مشاريع اليونيدو الأخرى مثل مشروع: وصول المنتجات الغذائية الى الاسواق *(PAMPAT) و مشروع تطوير تجمعات الصناعات الابداعية والثقافية *(CCI) الهادفة الى زيادة التواصل بين الإبداع و الصناعات الغذائية في المنطقة العربية كخطوة لزيادة فرص العمل.

و قد تم اعتماد المسابقة من قبل المنظمة العالمية للتغليف *(WPO) حيث يتأهل الفائزون في المسابقة مباشرة للاشتراك في مسابقة التغليف العالمية التي تنظمها المنظمة العالمية للتغليف مما يمنح الفائزين فرصة لعرض مشاريعهم على المستوى الدولي.

تُنظم اليونيدو بالتعاون مع المركز اللبناني للتغليف (ليبان باك) الدورة الأولى من المسابقة العربية للتعبئة والتغليف (٢٠١٧ Arab StarPack) التي تستهدف طلاب الجامعات في الدول العربية.

يندرج تنظيم هذه المسابقة كجزء من رسالته في ضمان التنمية الصناعية الشاملة والمستدامة وذلك عبر إشراك الشباب و تزويدهم بفرصة قيمة من خلال إطلاق العنان لإبداعاتهم و تطوير التغليف لمنتجاتهم الوطنية.

واظب المركز اللبناني للتغليف منذ العام ٢٠١٠ على تنظيم المسابقة محليا في لبنان و التي تعتبر أول مسابقة حول التغليف في المنطقة العربية لنشر الوعي حول أهمية التغليف و خلق شراكه حقيقية بين قطاع صناعة التغليف و القطاع التعليمي في لبنان. ستساهم المسابقة في خلق جسر تواصل



*PAMPAT: Projet d'Accès aux Marchés des Produits Agroalimentaires et de Terroir

*CCI: Development of Clusters in Cultural and Creative Industries in the Southern Mediterranean

*WPO: World Packaging Organization



فئات المسابقة

فئة حفظ الغذاء



تندرج هذه الفئة تحت فئة التصميم الهيكلي ولكنها مخصصة للغذاء والمنتجات الزراعية. تقوم على اقتراح تغليف ذكي و جديد من أجل تحسين سلسلة الغذاء لعدد السكان المتزايد في العالم ولمنع فقدان المواد الغذائية او هدرها واذا امكن زيادة مدة صلاحيتها.

فئة التغليف الهيكلي



اقتراح تصميم هيكلي معدّل أو جديد لتغليف منتج معين من خلال تقديم قالب جديد للتغليف (Mold or Die Cut) دون العمل على الناحية المرئية. يستطيع الطالب أيضا أن يقترح تغيير مواد التغليف في هذه الفئة من خلال اعتماد مواد صديقة للبيئة أو تقليل مواد التغليف.

فئة التغليف المرئي



اقتراح تصميم مرئي للتغليف من خلال تحسين التصميم المرئي لمنتج قائم أو إقتراح تصميم مرئي جديد من دون العمل على الناحية الهيكلية. في هذه الفئة يقوم الطالب على تحسين هوية العلامة التجارية.



القواعد العامة للمسابقة

1 المسابقة موجهة لطلاب الجامعات المسجلين حاليا في بكالوريوس أو في دراسات عليا و ليست موجهة للمهنيين

2 اختيار منتج محلي وطني مصنع في دولة الطالب.

3 يستطيع الطالب التقديم لجميع الفئات الثلاث من المسابقة.

4 يمكن للطلاب الاشتراك بأكثر من فئة وتقديم أكثر من مشروع.

5 يمكن للطلاب اختيار العمل على منتج لا وجود له في الأسواق شرط امكانية تصنيعه في بلد الطالب المشارك.

6 باستثناء السجائر ومنتجات التبغ الأخرى و المشروبات الكحولية، فإن المسابقة تقبل اختيار جميع أنواع المنتجات مثل: المواد

الغذائية والمنتجات الزراعية، مستحضرات التجميل، منتجات الأدوية و المنتجات الاستهلاكية، أو غيرها من المنتجات الصناعية مثل

الأحذية أو الملابس.

7 كل مشروع أو استمارة مرتبطة باسم طالب واحد؛ وبالتالي لا يستطيع الطلاب التعاون وتقديم مشروع واحد، بالرغم من ذلك يستطيع

الطلاب أن يتعاونوا لتقديم فئتين مختلفتين لنفس المنتج: طالب يعمل على التصميم المرئي وطالب يعمل على التصميم الهيكلي أو فئة

حفظ الغذاء.

8 يجب أن تتم الموافقة على استمارات و مشاريع الطلاب من قبل أساتذتهم في حال تم اعتماد المسابقة ضمن منهج الدراسة.

9 تمتلك اليونيدو و المركز اللبناني للتغليف الحق في استعمال تصاميم مشاريع الطلاب للترويج للمسابقة وحفل توزيع الجوائز.

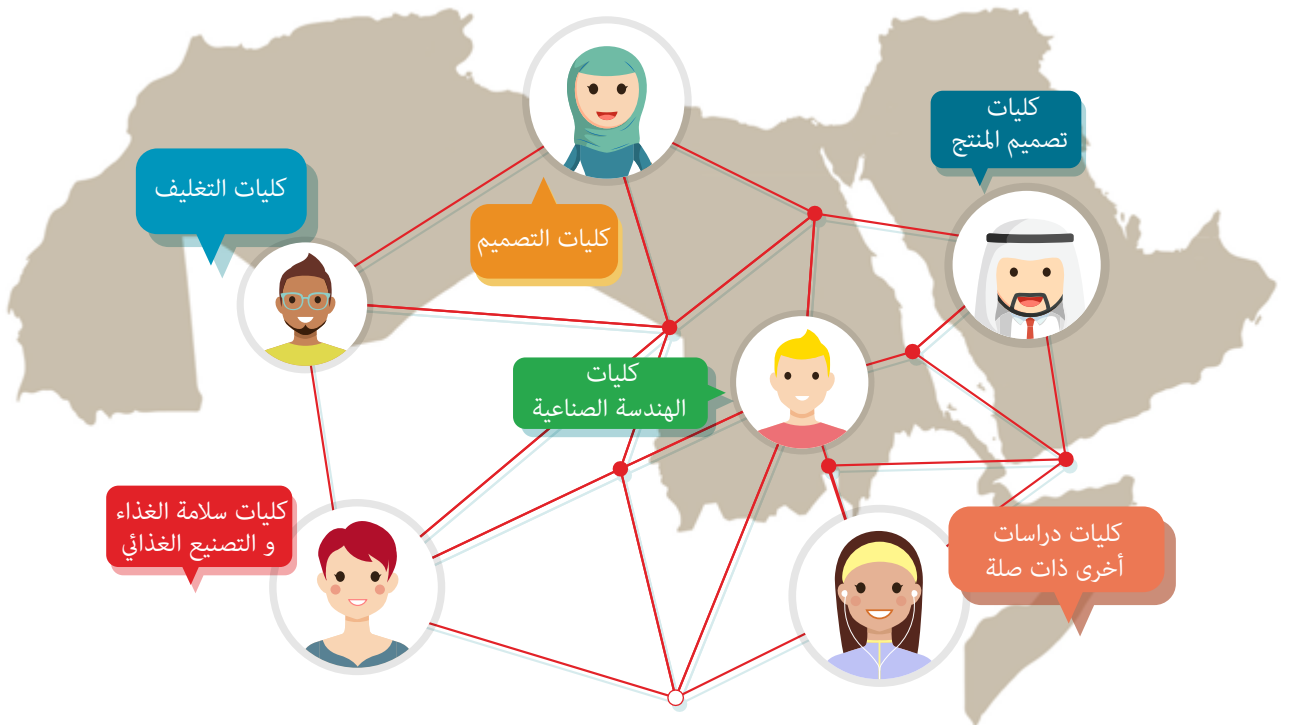
10 باستثناء الحقوق المبيّنة في النقطة المذكورة أعلاه، يجب على المشاركين القيام بالترتيبات الخاصة لضمان حماية حقوق الملكية

الفكرية لتصميمهم.



من يستطيع المشاركة؟

ستُنظم المسابقة على مستوى عربي و سيتم اطلاقها في مختلف الدول العربية حيث من المتوقع أن يشارك في المسابقة أكثر من ٢٠٠٠ طالب عربي من ٢٢ دولة عربية. الإشتراك مُقتصر على الجامعات العربية المسجلين حاليا في الكليات التالية:





معايير التحكيم

فئة حفظ الغذاء



- 1 الحد من هدر الطعام
- 2 سهولة الاستعمال
- 3 قابلية وجدوى التنفيذ
- 4 الاستدامة
- 5 التواصل مع المستهلك حول أهمية الغلاف في حفظ الغذاء

فئة التغليف الهيكلي



- 1 سهولة الاستخدام من قبل المستهلك
- 2 سهولة الاستعمال في سلسلة الانتاج
- 3 الاستدامة (إعادة الاستخدام، وإعادة تدوير مواد التغليف)
- 4 جذب المستهلك
- 5 قابلية وجدوى التنفيذ

فئة التغليف المرئي



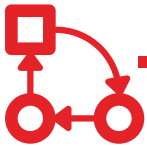
- 1 الابتكار والتميز عن المنافس
- 2 التكوين العام للغلاف
- 3 جذب المستهلك
- 4 علم الخط وطريقة العرض (Typography & Illustration)
- 5 طريقة استخدام الألوان



لجنة التحكيم

تُشكل لجنة التحكيم من خبراء دوليين وإقليميين في مجال التصميم، التغليف، التسويق و سلامة الغذاء. لجنة التحكيم للمسابقة مكونة من :

- ★ ممثل عن المنظمة العالمية للتغليف WPO
- ★ ممثلين عن شركات تصميم وإعلان رائدة
- ★ ممثلين عن مصانع تغليف عربية
- ★ مصممين عرب رائدين
- ★ ممثلين عن مراكز التغليف العربية
- ★ ممثل عن المركز اللبناني للتغليف
- ★ ممثل عن منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية (اليونيدو)



مراحل التحكيم

يتم التحكيم من دون الافصاح عن أسماء الطلاب و جامعاتهم للجنة التحكيم؛ حيث يحصل مشروع الطالب على رمز لا يحمل اسمه أو اسم جامعتة أو بلده لضمان الشفافية في التحكيم.



3

ال الجولة الثانية

يجتمع فريق التحكيم لتقييم المشاريع المتأهّلة. يتم اختيار الرابحين بناء على العلامات و النقاشات بين أعضاء الفريق.



2

قائمة أفضل المرشحين

كل مشروع يحصل على النصف زائد واحد من اجمالي عدد لجنة التحكيم من العلامات «المُرضية» يتأهل تلقائياً للجولة الثانية من عملية التحكيم.



1

الجولة الاولى عبر الانترنت

يقيم كل حكم / خبير المشاريع عن بعد وبطريقة منفردة بحيث يعطي علامة «مُرضية» او «غير مُرضية» بناء على فكرة المشروع والصور المقدمة.



كيفية المشاركة

المشاركة عبر الانترنت

على كل الطلاب تعبئة استمارة الطلب الموجودة على الموقع الالكتروني للمسابقة:

www.arabstarpack.org

المهلة القصوى لاستقبال الطلبات عبر الانترنت : ١٥ فبراير/ شباط ٢٠١٧

معلومات عن الطالب المتقدم:

(الاسم الكامل، رقم التليفون المحمول ، البريد الالكتروني، اسم الجامعة، الدولة).

01

هدف المشروع :

يفسّر الطالب هدف مشروعه آخذا بعين الاعتبار معايير التحكيم. على الطالب تحديد المستهلك المستهدف للتغليف المقترح.

02

03

الصور:

يجب أن تكون صور المنتج ما قبل و ما بعد عالية الجودة أو أن تكون صورثلاثية الأبعاد.

04

المجسم:

على الطلاب تحضير مُجسم لمشاريعهم علماً أنه سيتم ارسالها على نفقة المنظمين للمسابقة.



نصائح هامة ✓

- ★ يجب أن تكون الصور واضحة و ذات جودة عالية - سيتم التحكيم بناء على الصور و فكرة المشروع.
- ★ يجب ان تكون صياغة فكرة المشروع واضحة و مقتضبة.
- ★ المُجسم في فئة التغليف الهيكلي: يجب أن تكون المجسمات المقترحة لفئة التغليف الهيكلي بيضاء خالية من التصميم المرئي.
- ★ على جميع القوالب المقدمة ان تكون خالية من اي مواد غذائية.
- ★ تعتبر الاستمارات المرسله عبر الانترنت وحدها المخولة للمشاركة في المسابقة.
- ★ سيتم استبعاد الطلبات التي تتعارض مع القواعد العامة للمسابقة او الطلبات الناقصة من الصور أو من فكرة المشروع.
- ★ ترفض الطلبات التي تصل بعد المهلة المحددة.
- ★ يمكن أن يستوحي الطالب من أفكار تغليف لمنتجات موجودة في الأسواق و لكن لا يمكن نسخها.
- ★ الطلاب مدعوون للاتصال بمكاتب المساعدة للمسابقة الموجودة في المركز اللبناني للتغليف وذلك للاستفسار أو لاستيضاح أي

أمر أو مشكلة تتعلق بالتسجيل عبر الانترنت عبر البريد الالكتروني: helpdesk@arabstarpack.org



بعض الفائزين في StarPack ٢٠١٦

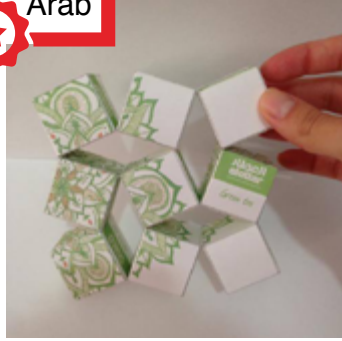


دينا عون

Rafik Hariri University
UNIPAK جائزة



Pan Arab



سارة حايك



American University of
Science and Technology

الرابحون من لبنان



ليان الخولي

Lebanese American University

الرابحون من جمهورية تونس



رهاب بوزيري



Ecole Superieure des
Sciences et Technologies
du Design



ياسمين شعبان



Ecole Superieure des
Sciences et Technologies
du Design



تسنيم السيد علي
جامعة حلوان



ناريمان عليوا
جامعة حلوان

الرابحون من المملكة المغربية



Pan Arab



طيب الفيديالي

Art com Sup
Ecole de Design



عمر بن جمعة

Art com Sup
Ecole de Design



حفل توزيع الجوائز

سيتم تنظيم حفل توزيع الجوائز للمسابقة في ايار/مايو ٢٠١٧ في بلد عربي يتم الاعلان عنه لاحقا وبرعاية شخصيات رفيعة المستوى من البلد المُستضيف و الدول المشاركة. يلي الحفل افتتاح لمعرض مشاريع الطلاب. سيحضر الحفل عدد من رواد و متخصصين في الصناعات الغذائية و صناعات التغليف، ممثلي جمعيات من القطاع الخاص والعام ، منظمات غير حكومية، جهات أكاديمية وطلاب. خلال الحفل سيتم الاعلان عن الفائزين عن كل دولة سيتنافس الفائزين من كل الدول على جائزة أفضل غلاف عربي (Pan Arab).



الفائزون

سيستفيد الفائزين من الامور التالية :

- ★ دعوة لحضور حفل توزيع الجوائز (سيتم تغطية تكاليف السفر والإقامة من قبل المنظمين).
- ★ الترويج لمشروع الطالب الفائز عبر وسائل الاعلام العربية.
- ★ اكتساب خبرة لا تقدر بثمن من خلال المشاركة في مسابقة إقليمية.
- ★ فرصة عمل محتملة مع صناعات رائدة.
- ★ المشاركة في المسابقة العالمية للتغليف المنظمة من قبل المنظمة العالمية للتغليف .
- ★ استلام درع مسابقة Arab StarPack خلال حفل توزيع الجوائز.
- ★ جوائز إضافية محتملة من المنظمين و رعاة الحفل.





الجهات المنظمة للمسابقة



TOGETHER
for a sustainable future



www.unido.org

**تقوية
الشراكة**



**الوظائف
والمهارات**

**بناء قدرات
الأشخاص**

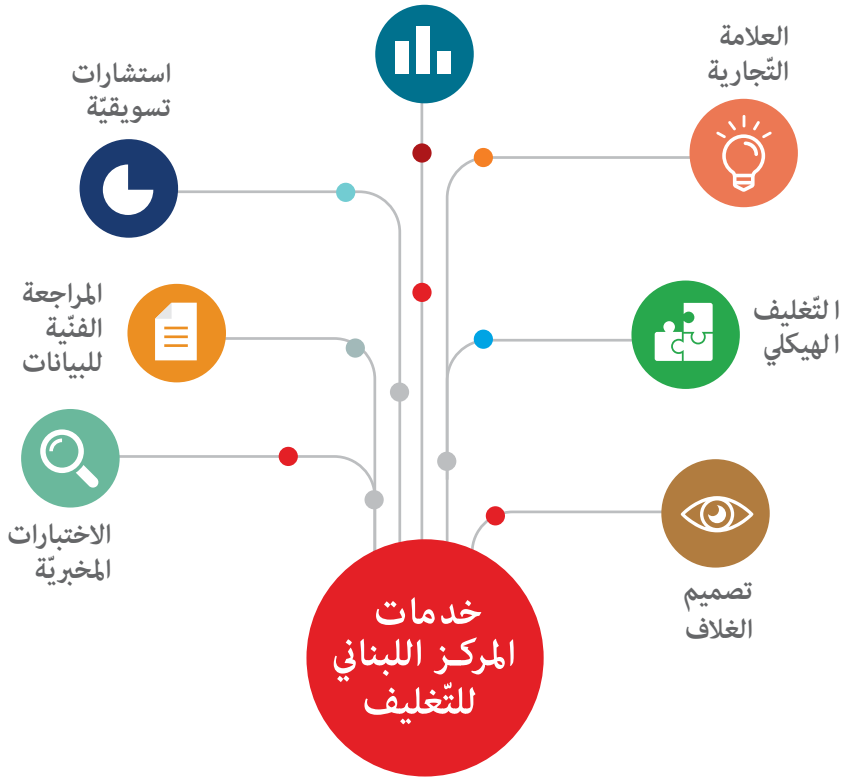
**حماية
البيئة**

**خلق ازدهار
مشترك**

اعتماده مؤخرا في جدول اعمال التنمية المستدامة ٢٠٣٠ واهداف التنمية المستدامة ذات الصلة (SDGs) التي تشكل محور اهتمام وجهود الامم المتحدة و الدول الاعضاء في سبيل تحقيق التنمية المستدامة للسنوات العشرة القادمة. ان عمل ومهام اليونيدو متوافقة تماما مع الهدف رقم ٩ من اهداف التنمية المستدامة والذي ينص على تطوير بنية تحتية مرنة؛ الترويج لتنمية صناعية شاملة ومستدامة وتعزيز الابتكار.

ان منظمة الامم المتحدة للتنمية الصناعية (اليونيدو) هي وكالة متخصصة تابعة للأمم المتحدة تسعى لتحقيق التنمية الصناعية؛ القضاء على الفقر، العولمة الشاملة في اطار بيئي مستدام . ان هدف اليونيدو هو ترويج التنمية الصناعية الشاملة والمستدامة (ISID) في البلدان النامية و البلدان ذات الاقتصاد المتحول. تندرج أهمية ISID كنهج متكامل لجميع الركائز الثلاث للتنمية المستدامة من خلال

دراسة جدوى التغليف



www.libanpack.org

المركز اللبناني للتغليف جمعية خاصة لا تهدف الربح تأسست في عام ٢٠٠٨ من خلال الدعم المشترك لليونيدو عبر مشروع ممول من قبل وزارة الدولة للشؤون الاقتصادية (SECO) في سويسرا و جمعية الصناعيين اللبنانيين. يكمن الهدف الرئيسي للمركز اللبناني للتغليف في تعزيز القدرة التنافسية للمنتجات اللبنانية و العربية من أجل الوصول الى أسواق التصدير من خلال معالجة القضايا الرئيسية عبر سلسلة قيمة التغليف وذلك عبر تطوير و تحسين التغليف واعطاء متطلبات الاختبار لتحقيق التوافق مع المعايير والمواصفات الدولية. المركز اللبناني للتغليف هو عضو في المنظمة العالمية للتغليف (WPO)، وقد تم اعتماده مؤخرا من قبل معهد الصحة البيئية* (CIEH) كمركز مخول لتنظيم دورات في التغليف و سلامة الغذاء

www.arabstarpack.org

تواصل معنا:



instagram.com/ArabStarpack twitter.com/ArabStarpack facebook.com/ArabStarpack

*MACLE: Market Access for Lebanese Export

*CIEH: Chartered Institute of Environmental Health