تجمع إبتكار

الملف التّعريفي

هذا المُلحق هو الملف التّعريفي لـ تجمّع إبتكار

رابط الملف: data.ibtikar.org.tr/documents/intro.pdf

المحتوى:

(صفحة 2)	هويّة التَّجمّع	-
(صفحة 3)	المهام التي نهدف للقيام بها	-
(صفحة 4)	المشاريع التي نخطّط لتحقيقها	-
(صفحة 5)	إحصائيّات – أعضاء التّجمّع	_

هذا الملف هو مُلحق للنّظام الدّاخلي ...

رابط ملف النّظام الدّاخلي: data.ibtikar.org.tr/documents/system.pdf

هوية التجمع

1.1 البند الأوّل: التّعريف

1.1.1 التعريف نصّاً: تجمّع إبتكار هو منبَر تطوّعي يجمع طلّاب الجامعات النّاطقين بالعربيّة، المهتميّن بالابتكار والتّكنولوجيا والبحث والتّطوير، ليتشاركوا من خلاله ترسيخ المسؤولية المجتمعيّة، وإغناء الخبرات التقنيّة، من خلال مشاريع تُلامس حياة الطّالب بدءاً من الحياة الجامعيّة ومروراً بالتّطوير في المجال التّقني والمهارات المجتمعيّة ووصولاً إلى التّخطيط المهنى وإدارة المشاريع

1.1.2 اسم التّجمّع:

- باللغة العربيّة: تجمّع إبتكار التطوّعي
- اللغة الانكليزيّة: Ibtikar Volunteer Assembly
 - أ باللغة التركيّة: İbtikar Gönüllülük Topluluğu

1.2 البند الثّاني: دواعي التّأسيس

- الإيمان بأهمّية التشبيك بين الطلاب خلال مسيرتهم الدراسية من أجل تطوير مهاراتهم وتعزيز خبراتهم
 - نقص مهارات الطلاب في العمل الجماعي وإيجاد حلول مبتكرة
 - الإيمان بأهمّية نشر ثقافة التّطوّع والعمل المجتمعي في الأوساط الطلابية
 - الحاجة لتشكيل وعى تِقَنى عند المجتمع الناطق بالعربية

1.3 البند الثّالث: رؤيتنا

مجتمع رائد في بناء شباب واعي، مُبتكر للحلول، وذو تأثير اجتماعي

1.4 البند الرّابع: رسالتنا

استثمار الجهود وتنسيقها بين الطلاب لتطوير مهاراتهم التقنيّة وتحفيز الابتكار والإبداع لديهم، وتعزيز فعاليّتهم في خدمة المجتمع وتقدّمه

1.5 البند الخامس: أهدافنا

- تفعيل التواصل الهادف في المجتمع الشبابي التِقَني
- تطوير المهارات التقنيّة والتّحفيز على الابتكار والإبداع في حل المشاكل وبناء المشاريع
 - ترسيخ الدور المجتمعي للطلاب في واقعهم
 - ويادة فرصة الطلاب العرب في إنشاء المشاريع والمشاركة في المسابقات التقنيّة
 - ظهور مشاریع ناجحة لطلاب عرب علی السّاحة

1.6 البند السّادس: قِيَمُنا

الإحسان – الجودة – الإبداع – التّشارك – الاستقلالية

Mail: relations@ibtikar.org.tr

Website: ibtikar.org.tr

المهام التي نهدف للقيام بها

بناء مجتمع:

- · التّشبيك بين الطلّاب خلال مسيرتهم الدراسية من أجل تطوير مهاراتهم وتعزيز خبراتهم
 - التّشبيك بين الطلّاب والخريجين عبر إقامة فعاليّات اجتماعيّة وعلميّة ولقاءات مستمرّة
- تعزيز تواصل الطّلّاب مع الطّلّاب الذين يتشاركون معهم بالاهتمامات من الأفرع الأخرى

منبر للعقول النّيّرة:

- استضافة الطلّاب النّاجحين والطلّاب المؤسّسين لمشاريع في جلسات علميّة لطرح تجاربهم

تحقيق مُلامسة الطلَّاب للواقع العملي:

- إقامة رحلات للمعارض التّجاريّة، وللبرامج التّقنيّة، وللفعاليّات الهادفة الأخرى، برفقة أشخاص خبيرين وخريجين
- · إقامة جلسات واستضافة خريجين للحديث عن بيئة وفرص العمل، وعن الاختيار بين الاختصاصات المختلفة

زيادة معرفة الطلّاب بالبرامج الهادفة:

- (مشروع نفق المناجم) جلسات وملفّات ومنشورات تعريفيّة بالبرامج التي يجب على الطلّاب التعرّف عليها (مثل برامج توبيتاك، المعارض التخصصية، المؤتمرات والندوات العلمية، وإلخ.)

زيادة فرصة الطلاب العرب في إنشاء المشاريع والمشاركة في المسابقات التقنيّة:

- بيدأ ذلك بتحفيز الطلّاب على التّطوري والابتكار عبر برامج وجلسات علميّة
- · ثمّ يتطوّر الأمر عبر برامج دعم وإشراف على المشاريع (**منصّة تكنوفست بالعربى**)

تطوير المهارات:

- (**مشروع الدّورات**) إقامة دورات افتراضيّة وأُخرى فيزيائيّة في مختلف المجالات

تطوير العلاقات:

- عبر الحضور في العديد من الفعاليّات والتّعرّف على أشخاص من مختلف المجالات، يتمكّن الطّالب العضو من تطوير علاقاته
- تهتم إدارة التجمّع بتطوير العلاقات مع الأشخاص الخرّيجين والأشخاص الخبيرين والجهات التي بإمكانها تقديم الدّعم للمشاريع، لكي يتمّ الاستفادة من هذه العلاقات في مصلحة المجتمع

Mail: relations@ibtikar.org.tr

المشاريع التي نخطّط لتحق<mark>يقها</mark>

مشروع منصّة تكنوفست بالعربي:

- التّعريف بالمنصّة: هي منصّة طلّابيّة، تستقطب الطلاب العرب الشّغوفين بالعمل على مشاريع لمهرجان التَّعنوفست، فتشكّل فرق عمل للمشاريع وتشرف عليها
 - الفئة المستهدفة: الطلاب العرب في الجامعات التركية، والخريجين
 - · المزيد من التّفاصيل في مُلحق نظام المشروع: data.ibtikar.org.tr/documents/teknofest_ar.pdf

مشروع نفق المناجم:

- ملفات مجهّزة <u>باللغة العربيّة</u> للتّعريف بجميع البرامج التّقنيّة التي يمكن للطّالب الاستفادة منها
- المشروع مهم جدّاً، حيث إنّه ثُمّ الكثير من البرامج المفيدة وأغلب الطّلّاب العرب ليس لديهم علم بها فيكون هدف هذا المشروع هو تعريف الطّلّاب على هذه البرامج والفرص بشتّى الطّرق

مشروع فريزكامبس (أو مشروع الدّورات):

- مشروع يهدف لوصول الطلاب الأعضاء للدّورات وخلق شروط تفاعليّة لتشجيعهم على تعلّمها وتطبيقها

فعاليات اجتماعيّة – ملتقيات طلّابيّة:

- من المهم عمل فعاليات لتعزيز التّواصل بين الطّلّاب الشّغوفين وكسر حاجز التّواصل بينهم لكي يعملوا على مشاريع مشتركة في المستقبل، وأيضا للاستفادة من خبرات بعضهم ومن خبرات الخريجين

فعاليات علمية:

- فعاليات نستضيف فيها أشخاص خبيرين للحديث عن موضوع معيّن من ضمن اختصاصاهم ولمشارعة تجاربهم

رحلات:

- سنُقيم رحلات للمعارض التّجاريّة، وللبرامج التّقنيّة، وللفعاليّات الهادفة الأخرى، برفقة أشخاص خبيرين وخريجين

الأندية التَّخصّصيّة:

جميع الاختصاصات تتقاطع ببعض النّقاط في دائرة التّعنولوجيا والابتكار، إلّا أنّه لا بد من خلق بيئات مخصّصة للاهتمامات المشتركة – هنا يأتي دور الأندية، حيث أنّها تخلق بيئة للأعضاء الذين يشتركون في اهتمام معيّن

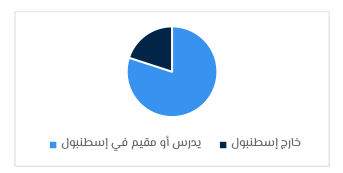
أيّام الديجيتال:

سلسلة نقوم فيها باستضافة مختصّين للحديث عن مواضيع تقنيّة مختلفة

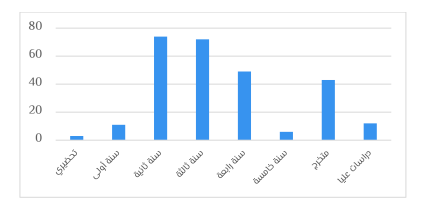
إحصائيّات

الأعضاء:

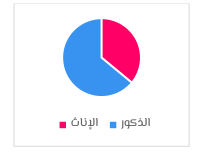
- عدد أعضاء التَّجمّع (الأعضاء المُنتسِبين): 271
 - نسبة المُقيمين في إسطنبول



- السّنة الدراسيّة:



نسبة الذكور والإناث



الأجنحة:

جناح المعلوماتيّة عدد الأعضاء: 74	• هندسة الحاسوب - البرمجة - الهندسة البرمجيّة - هندسة الرياضيات
الجناح الصّناعي عدد الأعضاء: 86	• هندسة ميكاترونكس - هندسة الأتمتة والتّحكّم - الهندسة الكهربائية والإلكترونية - الهندسة الميكانيكية - هندسة فضاء
جناح العلوم الطّبيعيّة عدد الأعضاء: 81	• طب بشري - صيدلة - هندسة حيوية - هندسة طبية - تمريض - قبالة - كيمياء - هندسة حيميائية - علاج فيزيائي - تعنولوجيا طبية - البيولوجيا الجزيئية وعلم الوراثة - تقنيات التصوير الطبي - هندسة الفيزياء
جناح الإدارة والفنون عدد الأعضاء: 27	• إدارة الأعمال - المالية - إدارة الطيران - إدارة - نظم المعلومات الإدارية - علم الاجتماع - اللغة العربية والبلاغة - تجارة خارجية - الإدارة الهندسية - هندسة الجيوماتكس - هندسة مدنية - تصميم الاتصالات المرئية - العمارة - هندسة مدنية - تصميم غرافيك

الجمهور:

- الجمهور المتابع: +800 (مجموعة الوتسآب)
 - عدد الفئة المستهدفة: +1000 (تخميني)

تواریخ:

- 2022.10.05 تاريخ بداية الفكرة -
- 2023.05.19 تاريخ صياغة النّسخة الأولى من النّظام الدّاخلي -
- 2023.05.27 تاريخ الإعلان عن التّجمّع والانتقال لنظام العضويّة (دورة 2302) -
 - 2023.07.31 تاریخ بدء دورة 2303 -