مهرجان تكنوفست للطيران والفضاء والتكنولوجيا

يتم تنظيم **تكنوفست**، أكبر مهرجان للطيران والفضاء والتكنولوجيا في العالم، من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا التركية ومؤسسة فريق التكنولوجيا التركية، بدعم من شركات التكنولوجيا الرائدة في تركيا والمؤسسات العامة والمؤسسات الإعلامية والجامعات، التي تلعب دورًا حساسًا في تطوير التكنولوجيا المتقدمة.

**تكنوفست** هو المهرجان الوحيد الذي يبرز باستضافته المتزامنة لمسابقات التكنولوجيا في مختلف التخصصات والفئات، ومعارض الطائرات، والعروض الجوية، والمعارض حيث تروج شركات التكنولوجيا، والمحادثات العلمية، ومؤتمرات القمة والعديد من الفعاليات الاجتماعية، وتتميز عن غيرها من المهرجانات في العالم في هذا الصدد. وتقام مسابقات تكنوفست للتكنولوجيا في العديد من المجالات النامية للتكنولوجيا، من الصواريخ إلى أنظمة القيادة المستقلة، ومن المركبات الجوية غير المأهولة إلى الأنظمة تحت الماء، ومن تطوير الهايبرلوب إلى تصميم الرقائق. يتمتع المشاركون من مختلف البلدان بفرصة المسابقة والتنافس مع بعضهم البعض في مسابقات التكنولوجيا. يزور العديد من ممثلي البعثات الأجنبية والوفود هذه الفعاليات، وهي مفتوحة للجميع بما فيهم الصغار والكبار. وتوفر هذه المنصة الفرصة لإقامة تعاون في صناعات الدفاع والطيران والفضاء على الصعيدين الوطني والعالمي.

**تاريخ تكنوفيست**

أقيم المهرجان، الذي أقيم لأول مرة في مطار إسطنبول في عام 2018، في مطار أتاتورك بإسطنبول في عامه الثاني وتمكن من أن يصبح أكبر فعالية تكنولوجية في العالم من خلال تحطيم رقم قياسي بحضور 1.720.000 شخص. في المهرجان التالي الذي تم نقله إلى مدينة غازي عنتاب في عامه الثالث، تم تنظيم المسابقات فقط بسبب الوباء، وأغلقت المسابقات أمام الزوار. تم بث المسابقات مباشرة على الإنترنت وحسابات وسائل التواصل الاجتماعي. لقد حطم تكنوفيست، الذي أقيم في سبتمبر في مطار أتاتورك بإسطنبول مع جميع التدابير المتخذة ضد الوباء في عام 2021، الأرقام القياسية مجددا من حيث عدد الزوار وعدد طلبات المنافسة. في عام 2022، شارك 1.250.000 زائر في المنظمة، والتي ألقت بنسيم التكنولوجيا في منطقة البحر الأسود.

**المسابقات**

المسابقات التقنية، التي يتم الإعلان عنها من خلال فتح ألقاب منافسة مختلفة كل عام، يتم تنفيذها من قبل المؤسسات الرائدة في البلاد. يمكن تقديم الطلبات كفريق أو بشكل فردي. تقوم المجالس الاستشارية، بما في ذلك الأكاديميين الخبراء والمهندسين وخبراء المؤسسات التنفيذية، بتقييم الفرق التي قدمت الطلب للمسابقات، وبعد ذلك يتم مكافأة الفرق التي نجحت في التقييمات.

تكنوفست في السنوات بين 2018 – 2022

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2022** | **20221** | **2020** | **2019** | **2018** |
| 101 مؤسسة أصحاب المصلحة | 72 مؤسسة أصحاب المصلحة | 63 مؤسسة أصحاب المصلحة | 53 مؤسسة أصحاب المصلحة | 28 مؤسسة أصحاب المصلحة |
| 40 مسابقة تكنولوجيا في فئة مختلفة | 35 مسابقة تكنولوجيا في فئة مختلفة | 21 مسابقة تكنولوجيا في فئة مختلفة | 19 مسابقة تكنولوجيا في فئة مختلفة | 14 مسابقة تكنولوجيا في فئة مختلفة |
| مكافأة نقدية أكثر من 6 مليون ليرة تركية | مكافأة نقدية أكثر من 5 ملايين ليرة تركية | مكافأة نقدية أكثر من 3 ملايين ليرة تركية | مكافأة نقدية أكثر من مليونين ليرة تركية | مكافأة نقدية أكثر من مليونين ليرة تركية |
| دعم مالي أكثر من 12 ملايين ليرة تركية | دعم مالي أكثر من 7 ملايين ليرة تركية | دعم مالي أكثر من 4 ملايين ليرة تركية | دعم مالي أكثر من 4 ملايين ليرة تركية | دعم مالي أكثر من مليونين ليرة تركية |
| تقديم طلب  أكثر من  150.000  فريق | تقديم طلب  أكثر من  44.912  فريق | تقديم طلب أكثر من20.197  فريق | تقديم طلب أكثر من 17.373 فريق | تقديم طلب أكثر من 4.333 فريق |
| تقديم طلب  أكثر من  600.000  شخص | تقديم طلب  أكثر من  200.000  شخص | تقديم طلب  أكثر من  100.000  شخص | تقديم طلب  أكثر من  50.000  شخص | تقديم طلب  أكثر من  20.000  شخص |
| 107 دولة، وطلب  750 فريق دولة أجنبية | 111 دولة، وطلب  1.698 فريق دولة أجنبية | 84 دولة، وطلب  1.357 فريق دولة أجنبية | 122 دولة، وطلب  5.840 فريق دولة أجنبية | 57 دولة، وطلب  296 فريق دولة أجنبية |
| أكثر من 27.000 المتأهلين للتصفيات النهائية | أكثر من 13.000 المتأهلين للتصفيات النهائية | أكثر من 5.000 المتأهلين للتصفيات النهائية | أكثر من 10.000 المتأهلين للتصفيات النهائية | أكثر من 2.000 المتأهلين للتصفيات النهائية |

**تأثير تكنوفست**تأثير تكنوفست

Teknovest etkisi

تأثير TEKNOFEST

TEKNOFEST ETKİSİ

Tam sonuçlar yüklenemiyor

Tekrar dene

Tekrar deneniyor...

Tam sonuçlar yüklenemiyor

Tekrar dene

Tekrar deneniyor...

Toplumun her kesiminde teknolojiye ilgi uyandırmak ve teknolojik üretimde yüksek nitelikli gençlerin potansiyelini ortaya çıkarmak amacıyla TEKNOFEST, ulaştığı beş yılda ektiği tohumların meyvelerini toplamaya başladı. büyük başarı.

بهدف خلق الاهتمام بالتكنولوجيا في كل جزء من المجتمع والكشف عن إمكانات الشباب ذوي الكفاءة في إنتاج التكنولوجيا العالية ، بدأت TEKNOFEST في جني ثمار البذور التي زرعتها خلال السنوات الخمس التي حققتها فيها نجاحًا كبيرًا.

Toplumun her kesiminde teknolojiye ilgi uyandırmak ve yüksek teknoloji üretim yetkinliğine sahip gençlerin potansiyelini ortaya çıkarmak amacıyla TEKNOFEST, büyük başarılara imza attığı beş yılda ektiği tohumların meyvelerini toplamaya başladı. .

Tam sonuçlar yüklenemiyor

Tekrar dene

Tekrar deneniyor...

بدأت تكنوفست، التي تهدف إلى إثارة الاهتمام بالتكنولوجيا في كل جزء من المجتمع والكشف عن إمكانات الشباب ذوي الكفاءة العالية في الإنتاج التكنولوجي، في جني المحصول الذي زرعته على مدار السنوات الخمس التي حققت خلالها نجاحًا كبيرًا. واكتسبت الفرق المتأهلة إلى النهائيات المشاركة في مسابقات تكنوفست الثقة بالنفس اللازمة في عملهم كفريق واحد، وبدأت في تحقيق النجاح في إنتاج منتجات ذات قيمة مضافة، وأن يصبحوا رواد أعمال في المستقبل من خلال الاستعداد لتقنيات المستقبل.

**من تكنوفست إلى المبادرات الناجحة**

من TEKNOFEST إلى الشركات الناشئة الناجحة

TEKNOFEST'ten Başarılı Girişimlere

من تكنوفست إلى الشركات الناشئة الناجحة

Technovest'ten Başarılı Girişimlere

Tam sonuçlar yüklenemiyor

Tekrar dene

Tekrar deneniyor...

Tam sonuçlar yüklenemiyor

Tekrar dene

Tekrar deneniyor...

تم إطلاق "برنامج مبادرة تكنوفست" من أجل تمكين أفكار الأعمال ذات التوجه التكنولوجي والقابلة للتطوير والتي شاركت في المسابقات المنظمة في نطاق تكنوفست، لتحويل أفكار مشاريعهم إلى أنشطة تجارية في نموذج مستدام وبسرعة.

في هذا السياق، يتم دعم الفرق التي لديها فكرة عمل يريدون تنفيذها وتريد أن تنضج فكرتها وتحويلها إلى مؤسسة مع الدعم الذي يتلقونه من خلال برنامجين مختلفين، برنامج ما قبل الاحتضان المدعوم بمنحة 100.000 ليرة تركية وبرنامج تسريع مدعوم بمنحة 200.000 ليرة تركية للفرق التي قامت بالفعل بتأسيس شركة مع المشاريع التي طوروها.

**تدريبات لرواد الأعمال**

تدريبات لرواد الأعمال

girişimci eğitimi

دورات تدريبية لرواد الأعمال

Girişimciler için eğitim kursları

Tam sonuçlar yüklenemiyor

Tekrar dene

Tekrar deneniyor...

Tam sonuçlar yüklenemiyor

Tekrar dene

Tekrar deneniyor...

بالإضافة إلى دعم المنح، يتم دعم الفرق المختارة في 12 مجالًا مختلفًا، من التدريب على ريادة الأعمال إلى اجتماعات الخبراء والموجهين، ومن دعم المكتب وبراءات الاختراع إلى اجتماعات المستثمرين والتعاون.

**دعم بالإضافة إلى دعم المنح ، يتم دعم الفرق المختارة في 12 مجالًا مختلفًا ، من التدريب على ريادة الأعمال إلى اجتماعات الخبراء والموجهين ، من دعم المكتب وبراءات الاختراع إلى اجتماعات المستثمرين والتعاون.**

**Seçilen ekiplere hibe desteğinin yanı sıra girişimcilik eğitimlerinden uzman ve mentor toplantılarına, ofis ve patent desteğinden yatırımcı ve işbirliği toplantılarına kadar 12 farklı alanda destek veriliyor.**

**بالإضافة إلى دعم المنح ، يتم دعم الفرق المختارة في 12 مجالًا مختلفًا ، من التدريب على ريادة الأعمال إلى اجتماعات الخبراء والموجهين المديرين ، ومن دعم المكتب وبراءات الاختراع إلى اجتماعات المستثمرين والتعاون.**

**Seçilen ekiplere hibe desteğinin yanı sıra girişimcilik eğitimlerinden uzman-yönetici mentor toplantılarına, ofis ve patent desteğinden yatırımcı ve işbirliği toplantılarına kadar 12 farklı alanda destek veriliyor.**

**Tam sonuçlar yüklenemiyor**

**Tekrar dene**

**Tekrar deneniyor...**

**Tam sonuçlar yüklenemiyor**

**Tekrar dene**

**Tekrar deneniyor...**

**برنامج مبادرة تكنوفست 2022**

برنامج مؤسسة 2022 TEKNOFEST يدعم

TEKNOFEST 2022 Hazırlık Programına Destek

يدعم برنامج TEKNOFEST 2022 المؤسسي

TEKNOFEST 2022 Kurumsal Programını Destekler

Tam sonuçlar yüklenemiyor

Tekrar dene

Tekrar deneniyor...

Tam sonuçlar yüklenemiyor

Tekrar dene

Tekrar deneniyor...

في الفصل الدراسي الأول لعام 2022، تلقى برنامج مبادرة تكنوفست 444 طلبًا، من بينهم 333 لبرنامج ما قبل الاحتضان و 111 لبرنامج التسريع. ونتيجة للتقييمات، تم دعم 44 مبادرة، 5 منها كانت للتسريع و 39 كانت قبل الحضانة.

**تكنوفست 2023**

سيعقد تكنوفست في عام 2023 في مدينة إسطنبول. بدأ الحماس لتكنوفست 2023 بالفعل مع المراجعات المفتوحة لـ"مسابقات التكنولوجيا" التي ستقام في نطاق المهرجان. سيتمكن الآلاف من المتحمسين للتكنولوجيا المؤهلين على جميع المستويات من المدرسة الابتدائية إلى المدرسة الثانوية والمدارس الثانوية والجامعة والجامعيين والخريجين من المشاركة في مسابقات تكنوفست التكنولوجية، والتي ينتظرها آلاف الشباب من جميع مناحي المجتمع، المحلية إلى العالمية، بفارغ الصبر ومتابعة باهتمام لتحقيق أحلامهم. ستقام مسابقات التكنولوجيا تكنوفست، وهي أكبر مسابقات تقنية حائزة على جوائز في تاريخ تركيا، حيث يتم فتح المزيد من فئات المنافسة كل عام مقارنة بالعام السابق، في **41** فئة مختلفة هذا العام، والموعد النهائي لتقديم الطلبات إلى المسابقات **20 نوفمبر/ تشرين الثاني 2022**.

سيتم تقديم دعم مادي يزيد عن **30 مليون ليرة تركية** للفرق التي اجتازت مرحلة الاختيار الأولي هذا العام بهدف زيادة اهتمام الشباب بإنتاج التكنولوجيا وتطويرها، وذلك من أجل دعم مشاريع الآلاف من الشباب العاملين في هذه المجالات. وستحصل الفرق التي تتنافس في تكنوفست وتتأهل للترتيب على جائزة إجمالية تزيد عن **13 مليون ليرة تركية**.

دعوة إلى العالم بأسره

أبواب مهرجان تكنوفست للطيران والفضاء والتكنولوجيا، الذي سيعقد في إسطنبول في الفترة من **30 أبريل/ نيسان إلى 6 مايو/ أيار 2023**، بمناسبة الذكرى المئوية لجمهورة تركيا، مفتوحة للعالم بأسره. ويمكن لمحبي التكنولوجيا الذين يرغبون في المشاركة في المهرجان زيارة [https://teknofest.org/tr/competitions/](%20https://teknofest.org/tr/competitions/) للحصول على مزيد من المعلومات حول المسابقات وتقديم الطلب التقدم لها. يمكن لجميع الطلاب والخريجين الذين يدرسون في تركيا وخارج البلاد المشاركة في المسابقة المنظمة في 41 فئة مختلفة من خلال تشكيل فرق.

فيما يلي التسهيلات المقدمة بموجب شروط معينة للمتسابقين الذين سيشاركون من الخارج:

* فرصة لإنجاز المشاريع بدعم مادي

يتم تقديم دعم مادي للفرق التي اجتازت مرحلة الاختيار الأولي من أجل دعم مشاريع آلاف الشباب.

* دعم النقل / السكن

يتم تقديم دعم النقل / السكن للفرق المتأهلة للتصفيات النهائية لمسابقات تكنوفيست 2023.

* الجوائز

سيتم منح جوائز تزيد عن 13 مليون ليرة تركية للفرق المتنافسة والتي تصل إلى أعلى المراتب في تكنوفيست 2023.

* برنامج المعسكر التدريبي

سيتم تنظيم برامج التدريب عبر الإنترنت للفرق النهائية من قبل المؤسسات التنفيذية للمسابقات لدعم مشاريعهم.

* اجتماعات الأسئلة والأجوبة

سيتم ترتيب اجتماعات عبر الإنترنت، حيث يمكن تبادل الأفكار، للمتسابقين من قبل المؤسسات التنفيذية للمسابقات، والتي يمكن للمتسابقين خلالها إرسال أسئلة إلى المجلس الاستشاري حول مشاريعهم وعملية المنافسة ومعايير التقييم وعملية التقييم.

* تطوير الشبكة

يتمتع المشاركون بفرصة التعرف على الشركات والتحدث إلى الخبراء في مجالهم في تكنوفيست، الذي يستضيف العديد من الشركات.

* جوائز ريادة الأعمال

سيتم تقديم دعم ريادة الأعمال حتى 300.000 ليرة تركية للشباب الذين يسلطون الضوء على المستقبل بأفكارهم*.*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **الشركات**  **والقطاع الخاص** | **متخرج** | **البكالوريوس والدراسات العليا** | **مدرسة ثانوية** | **مدرسة متوسطة** | **مدرسة إبتدائية** |  |
|  |  |  |  |  |  | مسابقات |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة النقل الذكي |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة ابتكار التكنولوجيا الحيوية |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة تقنيات البيئة والطاقة |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة صاروخ الهبوط العمودي |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة تقنيات التعليم |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة تقنيات العيش الخالي من العوائق |
|  |  |  |  |  |  | هاك اسطنبول |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة تصميم طائرات الهليكوبتر |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة تطوير هايبرلوب |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة التكنولوجيا لصالح البشرية |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة الأنظمة غير المأهولة تحت الماء |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة تصميم المحركات النفاثة |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة محاكاة القطيع المختلط |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة مشاريع أبحاث تغير المناخ لطلاب المدارس الثانوية |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة مشاريع أبحاث القطب لطلاب مدارس الثانوية |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة تحدي الكفاءة للمركبة الكهربائية بين المدارس الثانوية |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة المركبات الجوية بدون طيار بين المدارس الثانوية |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة نموذج الأقمار الصناعية |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة "باردوس21 " للاقتراحات واكتشاف الأخطاء |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة سيارات ذاتية القيادة-روبوتاكسي |
|  |  |  |  |  |  | مسابقات الروبوتات |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة الصواريخ |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة الذكاء الصناعي في مجال الصحة |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة التقنيات الرقمية في مجال الصناعة |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة الطائرات بدون طيار المقاتلة |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة روبوتات السرب |
|  |  |  |  |  |  | قمة TAKE OFF العالمية للشركات الناشئة |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة التقنيات الزراعية |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة المركبات الأرضية الزراعية بدون طيار |
|  |  |  |  |  |  | هاكاثون السفر |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة تقنيات السياحة |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة معالجة اللغة التركية الطبيعية |
|  |  |  |  |  |  | بطولة تركيا للطائرات بدون طيار |
|  |  |  |  |  |  | جوائز توبا-تيكنوفيست دكتوراه في العلوم |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة السيارة الطائرة |
|  |  |  |  |  |  | مسابقة الذكاء الاصطناعي في النقل |
|  |  |  |  |  |  | مسابقات تحدي الكفاءة الدولي للمركبات الكهربائية |
|  |  |  |  |  |  | المسابقة الدولية للمركبات الجوية غير المأهولة |
|  |  |  |  |  |  | المسابقة الدولية للطائرات بدون طيار |
|  |  |  |  |  |  | مسابقات مشروع بحث طلاب الجامعات |
|  |  |  |  |  |  | كأس العالم للطائرات بدون طيار |

للحصول على معلومات مفصلة عن المسابقات: <https://teknofest.org/tr/competitions/>