



Appel à candidature

« Compétitions ENSIT-Talents »

Dans le cadre du projet PAQ-DGSE, et pour la promotion des meilleures initiatives innovantes et entrepreneuriales, l'école Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis organise une compétition destinée à ses élèves ingénieurs et couvrant plusieurs thématiques.

I. Objectif

L'objectif de cette compétition est de stimuler la réflexion et la créativité des élèves ingénieurs. Les participants à cette compétition auront l'opportunité de montrer et développer leurs multiples compétences (scientifiques et techniques, artistiques, entrepreneuriales, leadership....) et seront éligibles à divers prix.

II. Thèmes de la compétition

Les participants à la compétition auront à choisir un thème parmi les suivants :

1. **Conception et réalisation d'un robot mobile** qui pourrait faire l'objet d'une participation à l'échelle de l'école, à une compétition nationale ou internationale (entre universités). Il s'agit de concevoir et réaliser un robot mobile capable de mesurer le taux d'humidité du sol.
2. **Réalisation d'une œuvre artistique (fresque murale) représentant les valeurs et les concepts de l'ingénierie.**
3. **Développement d'une application informatique** dédiée au tutorat au profit des étudiants de l'ENSIT (Cette application permet principalement à ses utilisateurs, des étudiants, d'être mis en relation avec des tuteurs pour un cours donné).

III. Conditions de participation

L'appel à candidature s'adresse exclusivement aux élèves ingénieurs de l'ENSIT toutes spécialités confondues. Les participants doivent s'organiser en binômes (un coordinateur et un membre)

IV. Modalités de participation

Chaque équipe souhaitant participer à cette compétition :

- S'inscrire via le lien Google forma suivant :
- <https://forms.gle/6XeuoATiGo63ukWV7>



Inscription à ENSIT TALENTS1.0

Dans le cadre du projet PAQ-DGSE-ENSIT, et pour la promotion des meilleures initiatives innovantes et entrepreneuriales, l'école Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis organise une compétition destinée à ses étudiants et couvrant plusieurs thématiques.

forms.gle

- préparera une vidéo présentant :
 - o Les membres de l'équipe,
 - o l'idée du projet proposé,
 - o le plan du travail,

Les vidéos sont à adresser par mail, obligatoirement, à l'adresse suivante : ENSITcompetition2021.0@gmail.com au plus tard **le 27/03/2022**.

V. Déroulement de la compétition :

La sélection des projets se déroule en trois phases :

- Phase de pré-sélection : un comité examinera les dossiers de candidature de sorte à valider les candidatures des équipes. Tout thème n'ayant pas suscité au moins trois candidatures sera systématiquement éliminé des thèmes en compétition.
- Phase de préparation : les équipes retenues se mettront à réaliser concrètement leurs projets. Elles bénéficieront d'une assistance et peuvent recevoir des formations afin de perfectionner certaines compétences.
- Phase de sélection : Pour chaque thème, les équipes viendront concourir en présentant leurs produits. Un jury final, sélectionnera les deux équipes gagnantes pour chaque thème



VI. Prix :

Pour le thème 1 :

- 1^{er} prix : un ordinateur portable pour chaque membre de l'équipe,
- 2^{ème} prix : une tablette et une montre connectée

Pour le thème 2 :

- 1^{er} prix : une tablette pour chaque membre de l'équipe,
- 2^{ème} prix : une montre connectée pour chaque membre de l'équipe

Pour le thème 3 :

- 1^{er} prix : un ordinateur portable pour chaque membre de l'équipe,
- 2^{ème} prix : une tablette et une montre connectée

VII. Calendrier :

- **18/03/2022** : Lancement de l'appel à candidatures.
- **27/03/2022** : Date limite pour déposer son idée de projet (par mail).
- **29/03/2022** : Annonce des équipes sélectionnées pour la compétition.
- **04/07/2022** : Jour de passage devant le jury
- **Fête de fin d'année de l'ENSIT** : Remise des prix.