



Demi Journée de communication pour le lancement officiel de la sélection de candidature au Parcours Ingénieur Entrepreneur - PIE

Le Président de l'Université Mohammed V de Rabat, Pr **Mohammed RHACHI**, a donné le mercredi 27 avril 2022 à 13h30 le coup d'envoi du **Parcours Ingénieur Entrepreneur (PIE)** du cycle Ingénieur ENSIAS.



Demi Journée de communication pour le lancement officiel de la sélection de candidature au Parcours Ingénieur Entrepreneur - PIE



Demi Journée de communication pour le lancement officiel de la sélection de candidature au Parcours Ingénieur Entrepreneur - PIE

Les équipes gagnantes de la première édition du Bootcamp Enactus ENSIAS organisée les 22/23/24 Avril à l'ENSIAS sous le thème "l'Entrepreneuriat Social et l'Avenir Digital au Maroc" :

TALIBJOB (1^{er} place)

DIGITAL BEE (2^{ème} place)

PIXIS (3^{ème} place)



Témoignage
de membres
de jury du
Bootcamp
ENACTUS
ENSIAS



Demi Journée de communication pour le lancement officiel de la sélection de candidature au Parcours Ingénieur Entrepreneur - PIE



NOUVELLE ARCHITECTURE DU CYCLE INGÉNIEUR

S1 & S2

Modules
Incontournables
Tronc Commun
100% (toutes les
filières)

Modules
Spécifiques

Modules
ouverture

Prépas
INP

DEUG

Licence
/LST

Dispositif
Orientation

Pour Fin S2

- Candidature et sélection au **Parcours Ingénieur Entrepreneur (PIE)**
- Accompagnement à l'élaboration du Projet Personnel et Professionnel (PPP) par l'équipe LC
- Passerelles Inter filières

S3

S4

S5

S6

9 FILIÈRES INGÉNIEURS : 6 à 8 modules/ semestre incluant un projet fédérateur, 1 module de LC et 1 module de Management avec flexibilité de choix de parcours.

Business Intelligence & Analytics	Génie de la Data	Génie Logiciel
Ingénierie des Systèmes Intelligents	Ingénierie Digitale pour la Finance	Ingénierie en Data Science and IOT
Ingénierie Intelligence Artificielle	Sécurité des Systèmes d'Information	Smart Supply Chain & Logistics

4 PARCOURS INNOVANTS

Parcours Ingénieur Entrepreneur (PIE)
En collaboration avec l'écosystème entrepreneurial

Parcours par Alternance
En collaboration avec des partenaires socio-économiques

Parcours à l'International
En collaboration avec des partenaires internationaux

Parcours Ingénieur R&D
En collaboration avec des structures de recherche nationales et internationales

Pour Fin S3

- Candidature et sélection au **Parcours par Alternance (PPA)**
- Accompagnement par des partenaires et la Direction de la formation/coordonateurs de filières

Entre Fin S3 et Fin S4

- Candidature et sélection au **Parcours à l'International (PPA)**
- Accompagnement par le service de la mobilité internationale

Pour Fin S4

- Candidature et sélection au **Parcours Ingénieur R&D (PIRD)**
- Accompagnement par la Direction de la Recherche et du Partenariat/Structures de recherche

Projet de
Fin
d'Études

Dépendant du
parcours



PARCOURS INGÉNIEUR ENTREPRENEUR

Le parcours Ingénieur entrepreneur (PIE) s'adresse aux élèves ingénieurs de chaque filière porteurs d'un projet concret de création d'une entreprise, ou souhaitant découvrir de manière opérationnelle le monde de la création d'entreprises.

