

CALENDRIER EPS-Entreprises
DE L'ANNEE UNIVERSITAIRE 2025-2026
Cycle d'Ingénieur : RT5
Projet de Fin d'Etudes (PFE)

8 - NOV. 2025

1^{er} semestre :

L'étudiant pourrait rechercher lui-même une entreprise d'accueil pour le stage.

- ✓ **à partir du 17 novembre 2025:**
 - Distribution des fiches de dépôt de sujet (choix de l'encadrant + choix du sujet).
- ✓ **Avant le 31 janvier 2026:** Remise des fiches de dépôt de sujet au service EPS-Entreprise.
- ✓ Obtenir la demande de stage + la lettre d'affectation du service EPS-Entreprise : **du 24 novembre 2025 au 31 janvier 2026.**

- ✓ Passer un entretien dans l'entreprise d'accueil et nous apporter la fiche de validation de stage signée par l'entreprise avant le **15 février 2026.**

2^{ème} semestre :

- ✓ Période de stage : **4 mois : à partir du 09 février 2026.**
 - ✓ Dépôt des Rapports du PFE : **lundi 15 juin 2026.**
 - ✓ Affichage du planning des soutenances : **lundi 22 juin 2026.**
 - ✓ La Soutenance Technique avec le rapporteur pour validation du travail aura lieu le même jour que la soutenance finale : **du lundi 29 juin au samedi 04 juillet 2026** (durée de la soutenance technique : 15 minutes).
 - ✓ Les Soutenances Finales: **du lundi 29 juin au samedi 04 juillet 2026.**
 - ✓ La fiche de dépôt de PFE doit être signée non seulement par l'encadrant universitaire mais aussi par l'encadrant professionnel.
 - L'étudiant doit respecter le planning des soutenances (la date et l'heure).
 - L'étudiant doit respecter les recommandations pour la réalisation du rapport ainsi que la page de garde (consultez notre site web, rubrique des stages : <http://www.time.ens.tn/fr/stages.php>).
 - L'étudiant doit déposer **4 copies du rapport + CD** (copie numérique, format WORD).
- NB :** - Les étudiants non déclarés admissibles aux épreuves écrites ou ayant encore des modules non validés (des 3^{ème} et/ ou 4^{ème} années) ne sont autorisés à soutenir leur Projet de Fin d'Etudes qu'après admissibilité et validation de leurs crédits.
- Le PFE doit être préparé en monôme.

