

# JOURNÉES INNOVATION 2026

Vos projets Innovation-R&D avec l'Université Evry Paris-Saclay



Partenaires 2025



université  
PARIS-SACLAY



Massachusetts  
Institute of  
Technology



MFT  
sandbox



FRANCE  
2030



LES  
DEEP  
TECH



SATT  
PARIS-SACLAY  
Innovating with confidence



INCUB  
ALLIANCE  
PARIS-SACLAY



GENOPOLE



THE BENCH  
ALLIANCE

## Annexe 1

### Modalités de candidature

Dossier à soumettre (1 PDF unique) :

Si candidature individuel avec ou sans projet

- Lettre de motivation libre
- CV

Si candidature en équipe avec ou sans projet

- CV (1/membre) et lettre de motivation de l'équipe
- Présentation du projet \* :
  - Titre du projet
  - Problématique abordée et contexte
  - Objectifs et impact visé (scientifique, technologique, sociétal)
  - Approche ou solution envisagée
  - Stade d'avancement du projet
  - Besoins identifiés (techniques, accompagnement, financement, partenaires)
  - Valeur ajoutée attendue du programme JITT 2026
- Composition de l'équipe (si concerné)
  - Répartition des rôles et complémentarités des profils
- Lettre d'appui du laboratoire ou de l'enseignant référent (facultatif mais recommandé)
  - Mentionnant l'intérêt scientifique ou pédagogique du projet

\* ces champs sont à remplir librement et sans obligation, certains champs peuvent rester vide, néanmoins ils permettront d'évaluer la qualité du projet

Dépôt : [ lien à insérer – page de candidature JITT ] : [innovation@univ-evry.fr](mailto:innovation@univ-evry.fr) ; [drri@univ-evry.fr](mailto:drri@univ-evry.fr)



UNIVERSITÉ ÉVRY  
PARIS-SACLAY

[www.univ-evry.fr](http://www.univ-evry.fr)

