

# JOURNÉE POURSUITE D'ÉTUDES

Vendredi 7 février 2025

11h30 à 16h

## Bât.337 MASTERS GRADUATE SCHOOLS

- GS Géosciences, Climat, Environnement, Planètes
- GS Chimie
- GS Physique
- GS Mathématiques
- GS Informatique et Sciences du Numérique
- GS Sciences de l'Ingénieur et des Systèmes
- GS Biosphera
- GS Life Sciences and Health
- GS Health and Drug Sciences
- GS Éducation, Formation, Enseignement
- GS Sport, Mouvement, Facteurs humains
- GS Santé Publique

## Bât.337 LICENCES PRO

- LP Aménagement paysager
- LP Bio-industries et bio-technologies
- LP Métiers de l'électricité et de l'énergie
- LP Qualité de la production des produits pharmaceutiques et cosmétiques

## Bât.337 L3 et MAGISTÈRES

- Biologie
- Mathématiques
- Informatique
- Sciences de la Terre
- Physique
- Chimie

## Bât.337 ET AUSSI

- Ergonomie
- Formation continue et VAE
- Formations en alternance - CFA
- Polytech Paris-Saclay
- Institut DATAIA, projet SaclAI-School
- Institut d'Optique

## Bât.337 SERVICES DE L'UNIVERSITÉ

- Direction de la formation et de la réussite
- Département des langues
- Pôle international

## Conférences de 12h45 à 16h00

### Bât.333 AMPHI H2

- **12h45** : Présentation du CFA
- **13h00** : Graduate School "Biosphera"
- **13h30** : Graduate School "Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes"
- **14h00** : Institut DATAIA, projet SaclAI-SCHOOL
- **14h30** : Graduate School "Life Sciences and Health"
- **15h00** : Graduate School "Health and Drug Sciences"
- **15h30** : Présentation de la plateforme "Mon Master"

### Bât.333 AMPHI H3

- **13h00** : Graduate School "Géosciences, Climat, Environnement et Planètes"
- **14h00** : Graduate School "Éducation, Formation, Enseignement"
- **14h30** : Polytech Paris-Saclay : Intégrer une école d'ingénieur après un bac +3
- **15h00** : Institut Supoptique : une grande école d'ingénieur.e en photonique