

Affaire suivie par : Danielle LOPES  
 Responsable du Service des formations et de la  
 Vie Etudiante  
 e-mail:scolarite.iut-orsay@universite-paris-  
 saclay.fr

Orsay, le 4 décembre 2025

Christophe COLBEAU-JUSTIN  
 Directeur de l'IUT d'Orsay

À

Madame ou Monsieur le Maire

**Objet : Journées Portes Ouvertes de l'IUT d'Orsay**

L'I.U.T. d'Orsay organise deux Journées Portes Ouvertes :

- Le samedi 7 février 2026 de 10h à 17h.
- Le mercredi 4 mars 2026 de 14h à 17h

Je vous remercie de bien vouloir diffuser cette information auprès des lycéens.

A cet effet, je vous adresse ci-joint des affiches et des flyers.

Je vous prie d'agrérer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

Christophe COLBEAU-JUSTIN



Directeur de l'IUT d'Orsay

# LES JOURNÉES PORTES 2026 OUVERTES

DE L'UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY

DE L'UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY

**SAMEDI 7 FÉVRIER 2026**  
**MERCREDI 4 MARS 2026**

IUT d'ORSAY

**13 AVENUE DES SCIENCES, 91190 GIF-SUR-YVETTE  
SAM : 10H -17H / MER : 14H -17H**

**BACHELOR UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE  
LICENCE PROFESSIONNELLE**

# CHIMIE INFORMATIQUE MESURES PHYSIQUES



université  
PARIS-SACLAY



# B.U.T.

Bachelor Universitaire de Technologie

## CHIMIE

4 parcours

- Analyse, Contrôle-qualité, Environnement
- Synthèse
- Chimie industrielle, Procédés et Bioprocédés
- Parcours Matériaux et Produits Formulés, Matériaux Inorganiques

## INFORMATIQUE

3 parcours

- Réalisation d'applications : conception, développement, validation
- Déploiement d'applications communicantes et sécurisées
- Administration, gestion et exploitation des données

## MESURES PHYSIQUES

3 parcours

- Techniques d'Instrumentation (TI)
- Matériaux et Contrôles Physico-Chimiques (MCPC)
- Mesures et Analyses Environnementales (MAE)

# L.P.

Licence Professionnelle

## CHIMIE

- Traitement et Analyse de l'Eau et des Déchets Aqueux (TAEDA)

## RENSEIGNEMENTS ET CANDIDATURES

[www.iut-orsay.universite-paris-saclay.fr](http://www.iut-orsay.universite-paris-saclay.fr)

13 avenue des Sciences, 91190 Gif-sur-Yvette

Tél : +33 (0)1 69 33 60 00

[informations.iut-orsay@universite-paris-saclay.fr](mailto:informations.iut-orsay@universite-paris-saclay.fr)