



# JOURNÉE PORTES OUVERTES

# Programme

Campus de Toulouse  
Samedi 14 février 2026  
09h - 16h

# SOMMAIRE

Les formations	page 03
FACULTÉ DE SANTÉ	page 04
INSTITUT UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE	page 07
FACULTÉ DES SCIENCES DU SPORT ET DU MOUVEMENT HUMAIN	page 09
FACULTÉ SCIENCES ET INGÉNIERIE	page 10
La vie étudiante et de campus	page 13
L'orientation et l'alternance	page 16
La restauration	page 18
Infos pratiques	page 20

Vous trouverez l'accueil général de la JPO au bâtiment administratif central  
- plan E7.



# Les formations

# FACULTÉ DE SANTÉ

## Rencontres

- Avec le Tutorat Associatif et les corporations étudiantes des filières MMOPK - **bâtiment AO**
- Avec les enseignants de langues - **bâtiment AO**
- Stand Passerelles santé - **bâtiment AO - 1er étage**

## Visites guidées

- Parcours « découverte du campus de la faculté de santé » proposés par le Tutorat Associatif Toulousain - **entre le bâtiment AO, le A6 et la BU Santé**

## PASS - L.AS 1ÈRE ANNÉE D'ACCÉS AUX FILIÈRES DE SANTÉ MMOPK\*

\*médecine, maïeutique, odontologie, pharmacie, kinésithérapie

## Rencontres

- Stand Scolarité PASS-L.AS et Parcoursup - **bâtiment AG**



### Bâtiment A6, AO, BU

133 route de Narbonne  
plan D9, D10  
08h30 - 12h15 et 13h15 - 16h30  
**excepté pour la BU ouverte en continu - 08h30 - 16h30**

## Conférences

Présentation de l'accès aux études de santé (MMOPK)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 09h00 - 10h00</li> <li>• 10h30 - 11h30</li> <li>• 13h45 - 14h45</li> <li>• 15h15 - 16h15</li> </ul>	<b>Bâtiment A6</b> Amphi 1 en présentiel Amphi 3 en visio
Les métiers de sages-femmes, du médicament et de masso-kiné <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les sages - femmes</li> <li>• Les métiers du médicament</li> <li>• Kinésithérapie : soigner par le mouvement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10h15 - 11h30</li> <li>• 10h15 - 10h35</li> <li>• 10h40 - 11h00</li> <li>• 11h05 - 11h25</li> </ul>	<b>Bâtiment AO</b> Salle des conférences au premier étage
Les métiers de sages-femmes, du médicament et de masso-kiné <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les sages - femmes</li> <li>• Les métiers du médicament</li> <li>• Kinésithérapie : soigner par le mouvement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 13h45 - 15h00</li> <li>• 13h45 - 14h05</li> <li>• 14h10 - 14h30</li> <li>• 14h35 - 14h55</li> </ul>	



### Bâtiment A6, AO, BU

133 route de Narbonne  
 plan D9, D10  
 08h30 - 12h15 et 13h15 - 16h30  
**excepté pour la BU ouverte en continu - 08h30 - 16h30**

## FILIÈRES PARAMÉDICALES\*

\*orthoptie, ergothérapie, audioprothèse, soins infirmiers, psychomotricité, pédicure-podologue, manipulateur d'électroradiologie médicale et orthophonie

## Rencontres

- Stand Scolarité des formations paramédicales - **bâtiment A6**
- Rencontres et ateliers de démonstration avec les responsables et les référents des filières paramédicales ainsi que les étudiants - **BU Santé**

## Conférences

Présentation des formations paramédicales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 09h30 - 11h00</li> <li>• 14h00 - 15h30</li> </ul>	<b>Bâtiment A6</b> Amphi 2 en présentiel Amphi 4 en visio
---	--	---



### **Bâtiment A6, AO, BU**

133 route de Narbonne  
 plan D9, D10  
 08h30 - 12h15 et 13h15 - 16h30  
**excepté pour la BU ouverte en continu - 08h30 - 16h30**

# INSTITUT UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE

## LES BUT

3 campus à visiter selon la formation qui vous intéresse

Vérifiez l'adresse de la formation qui vous intéresse car chaque campus ne propose pas les mêmes spécialités !

Attention : en raison de travaux de rénovation sur le campus de Ponsan, le département de formation GEA ne sera ouvert que sur le campus de Rangueil.



### Campus Ponsan

115 route de Narbonne  
plan C8, C9  
09h00 - 16h00

### Campus Rangueil

129 à 137 avenue de Rangueil  
plan B6, C6, D6  
09h00 - 16h00

### Campus Montaudran

1 rue Tarfaya  
plan I2  
09h00 - 16h00

## Rencontres

### Campus Ponsan hall d'accueil principal

- Stand Scolarité
- Stand Handicap
- Stand Accompagnement à l'alternance

# INSTITUT UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE

## Conférences

Les modalités de recrutement en IUT	• 11h00 - 12h00 • 14h30 - 15h30	<b>Campus Ponsan</b> Amphi Bernard Maris
-------------------------------------	------------------------------------	---

## Visites

Informations et rencontres avec des enseignants et des étudiants des départements de formation des 3 campus IUT toulousains :

### Campus Ponsan

- Bibliothèque CRDoc
- BUT Génie Électrique Informatique Industrielle (GEII)
- BUT Information-Communication
- BUT Mesures Physiques
- BUT Techniques de Commercialisation

### Campus Rangueil

- Bibliothèque CRDoc
- CRIL (centre de langues)
- BUT Génie Chimique Génie des Procédés (GCGP)
- BUT Génie Civil Construction Durable (GCCD)
- BUT Gestion des Entreprises et des Administrations (GEA)
- BUT Informatique

### Campus Montaudran au sein de la MFJA (Maison de la Formation Jacqueline Auriol)

- BUT Génie Mécanique et Productique

D'INFOS Informations complémentaires et plans campus sur le site web de l'IUT :  
<https://iut.univ-tlse3.fr/journees-portes-ouvertes-2026>



# FACULTÉ DES SCIENCES DU SPORT ET DU MOUVEMENT HUMAIN

## DEUST, LICENCES STAPS ET MASTERS STAPS

### Rencontres

- Avec des étudiants, des enseignants-chercheurs et personnels administratifs -  
**bâtiment U2**

### Conférences

Les métiers du sport et des sciences du sport, l'accès aux formations STAPS	<ul style="list-style-type: none"><li>• 09h30 - 10h30</li><li>• 11h00 - 12h00</li><li>• 14h00 - 15h00</li></ul>	<b>Bâtiment U2</b> Amphi de Broglie et Amphi Frenet
---	---	--



# FACULTÉ SCIENCES ET INGÉNIERIE

LICENCES SCIENCES, MASTERS SCIENCES, CLASSES PRÉPARATOIRES  
ET ÉCOLE D'INGÉNIEURS

## Rencontres avec les responsables pédagogiques

### Bâtiment U6 - 2ème étage

- Chimie
- Électronique, Énergie Électrique, Automatique
- Génie Civil
- Gestion
- Informatique
- Mathématiques
- Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales
- Mécanique
- Physique
- Physique - Chimie
- Sciences et humanités

### Parcours spécifiques

- Cycle Préparatoire Intégré CPI - École d'ingénieurs UPSSITECH
- Cycle Universitaire Préparatoire aux Grandes Écoles (CUPGE)
- Cursus Master Ingénierie (CMI)
- Parcours Mathématiques et Informatique en Double Licence (MIDL)
- Parcours Spéciaux (PS)

### Bâtiment U6 - 3ème étage

- Biologie
- Géosciences
- Licence Professorat des Écoles
- L.A.S : Licence avec accès santé

## Rencontres avec des étudiants

- Des différentes formations
- Des associations en lien avec la Faculté Sciences et Ingénierie



### Bâtiment U6

290 allée Huguette Delavault  
plan E7, F7  
09h00 - 16h00

### Bâtiment U4

325 allée Théodore Despeyrous  
plan F7  
09h00 - 16h00

# FACULTÉ SCIENCES ET INGÉNIERIE

## Conférences

Sciences de la Vie et de la Terre : des formations diversifiées pour un large éventail de débouchés	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 09h00 - 10h00</li> <li>• 10h00 - 11h00</li> <li>• 11h00 - 12h00</li> <li>• 12h00 - 13h00</li> <li>• 13h00 - 14h00</li> <li>• 14h00 - 15h00</li> </ul>	<b>Bâtiment U4</b> Amphi Turing
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 09h30 - 10h30</li> <li>• 10h30 - 11h30</li> <li>• 11h30 - 12h30</li> <li>• 12h30 - 13h30</li> <li>• 13h30 - 14h30</li> <li>• 14h30 - 15h30</li> </ul>	
Les études en Licence et Master en Sciences et Ingénierie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 09h30 - 10h30</li> <li>• 13h00 - 14h00</li> </ul>	
Les sciences appliquées à la FSI : Electronique-Energie électrique et Automatique, Mécanique et Génie civil	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 11h00 - 11h30</li> </ul>	<b>Bâtiment U4</b> Amphi Concorde
Quelles études faire pour devenir professeur des écoles ou professeur en collège-lycée ?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10h30 - 11h00</li> </ul>	
Qu'est-ce qu'une licence avec accès santé L.A.S ?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12h30 - 13h00</li> </ul>	

# FACULTÉ SCIENCES ET INGÉNIERIE

## Conférences

Une alternative aux classes prépas : Le Cycle Universitaire Préparatoire aux Grandes Ecoles	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10h30 - 11h00</li> <li>• 13h00 - 13h30</li> </ul>	<b>Bâtiment U4</b> Amphi Shannon
Upssitech : une école d'ingénieur en 5 ans	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 11h00 - 11h30</li> <li>• 13h30 - 14h00</li> </ul>	
Parcours Mathématiques - informatique en double licence (MIDL)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12h00 - 12h30</li> </ul>	
Les parcours spéciaux : Mathématiques - Physique - Chimie - Double Diplôme	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 11h30 - 12h00</li> <li>• 14h00 - 14h30</li> </ul>	
Le Cursus Master Ingénierie (CMI) : se préparer au métier d'ingénieur spécialisé	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 11h30 - 12h00</li> </ul>	<b>Bâtiment U4</b> Amphi Concorde



# La vie étudiante et de campus

## Rencontres

### **Handicap**

- Informations sur l'accompagnement des étudiants en situation de handicap (procédure de demande d'aménagements, types d'aménagements,...) - Bâtiment administratif central - parvis Paul Sabatier - plan E7 - de 09h à 16h
- Dispositif ATYPIE FRIENDLY (troubles TND) - Bâtiment U6 - 2ème étage - 290 allée Huguette Delavault - plan E7, F7 - de 09h à 16h - Rendez-vous avec l'équipe locale du dispositif

### **Mobilité internationale**

- Information sur les possibilités d'échanges à l'étranger en études et en stage (programmes disponibles, accords internationaux, bourses de mobilité...)

### **Sport (SUAPS)**

- Une offre sportive gratuite et ouverte à tous, avec plus de 40 activités, de l'initiation au perfectionnement
- Option sport possible dans vos études
- Le SUAPS accompagne les étudiants sportifs de haut niveau dans leurs doubles projets et permet l'engagement en compétition via l'Association Sportive
- Venez découvrir comment intégrer le sport durablement dans votre vie étudiante sur le campus

### **Crous de Toulouse - Occitanie**

- Information pour votre demande de bourses et démarches pour l'accès au logement
- Information par l'accompagnement sur le service social et l'offre de soutien et d'accompagnement psychologique gratuit
- Information sur la recherche de jobs étudiants, le soutien aux projets étudiants, l'offre sportive, culturelle et les animations proposées par le Crous

### **Associations**

- Présence de plusieurs stands d'associations étudiantes



**Bâtiment administratif central**  
parvis Paul Sabatier  
plan E7  
09h00 - 16h00

## Visites guidées

### **BU Sciences**

187 cours Eugène Cossérat

plan E7

09h00 à 17h00

Visites guidées de la BU Sciences et ses espaces, présentation des ressources documentaires, des formations documentaires et des services proposés par les bibliothèques



### **Crous de Toulouse - Occitanie**



- Visites de logements, en continu - 10h00 - 16h00

118 route de Narbonne - 580 cours des sciences - plan E8

- Dans le hall de la résidence Les Tripodes, bâtiment Archimède

35 rue Maurice Bécanne - plan D9

- À l'accueil de la résidence Olympe de Gouges

118 allée Emile Durand - plan G8, G9

- À l'accueil de la résidence Clément Ader
- À l'accueil de la résidence Maryse Bastié





# L'orientation et l'alternance



## Rencontres

**Service commun d'information,  
d'orientation et d'insertion  
professionnelle  
(SCUIO-IP)**

Bâtiment E4  
272 allée Théodore Despeyrous  
plan F7  
09h00 - 16h00

- Présence de chargés d'orientation et d'insertion professionnelle et de psychologues de l'Éducation Nationale pour les questions d'orientation
- Information sur les formations et leurs débouchés et présentation des services proposés aux étudiants par les documentalistes



**Mission formation continue et apprentissage (MFCA)**

Bâtiment administratif central - parvis Paul Sabatier  
plan E7  
09h00 - 16h00

- Information sur l'offre de formation accessible en apprentissage ou en formation continue
- Information sur les dispositifs de validation des acquis



# La restauration

## Où se restaurer ?

La JPO, c'est aussi l'occasion de tester les spots où les étudiants se restaurent toute l'année : cafets, Crous truck, snacks... De quoi goûter à l'ambiance du campus !

### Cafétérias / Restaurants Universitaires



133 route de Narbonne - plan D9

- Cafet'Médecine - 08h00 - 14h00
- Resto U' médecine - 11h30 - 13h30
- Brasserie Ponsan - 11h30 - 13h00
  
- Cafet'MFJA - 08h00 - 14h00 - **1 Rue Tarfaya**
- Cafétéria du Canal - 08h30 - 14h30 - **585 cours Rosalind Franklin** - plan G6
- Cafétéria du Théorème - 10h00 - 14h30 - **115 allées Louis Lareng** - plan E8



### 3 Crous Truck - 11h30 - 13h30

- Parking SCUIO-IP - **272 allée Théodore Despeyroux** - bât E4 - plan F7
- Bâtiment U6 - **290 allée Huguette Delavault** - plan E7, F7
- Faculté de santé - **133 route de Narbonne** - plan D9





# Infos pratiques



## Accès au campus

### Autobus et voie multimodale LMSE :

Lignes 34, 27, 37, 44, 54, 56, 78, 81, 82, 88, 115

### Métro (2 lignes)

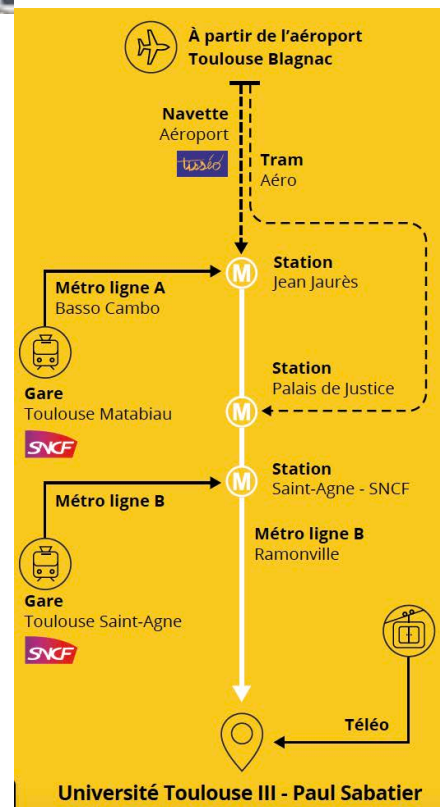
#### Téléphérique

#### Système de location de vélos en libre-service

#### VéloToulouse

Plusieurs stations sont disponibles sur le campus

### Voiture





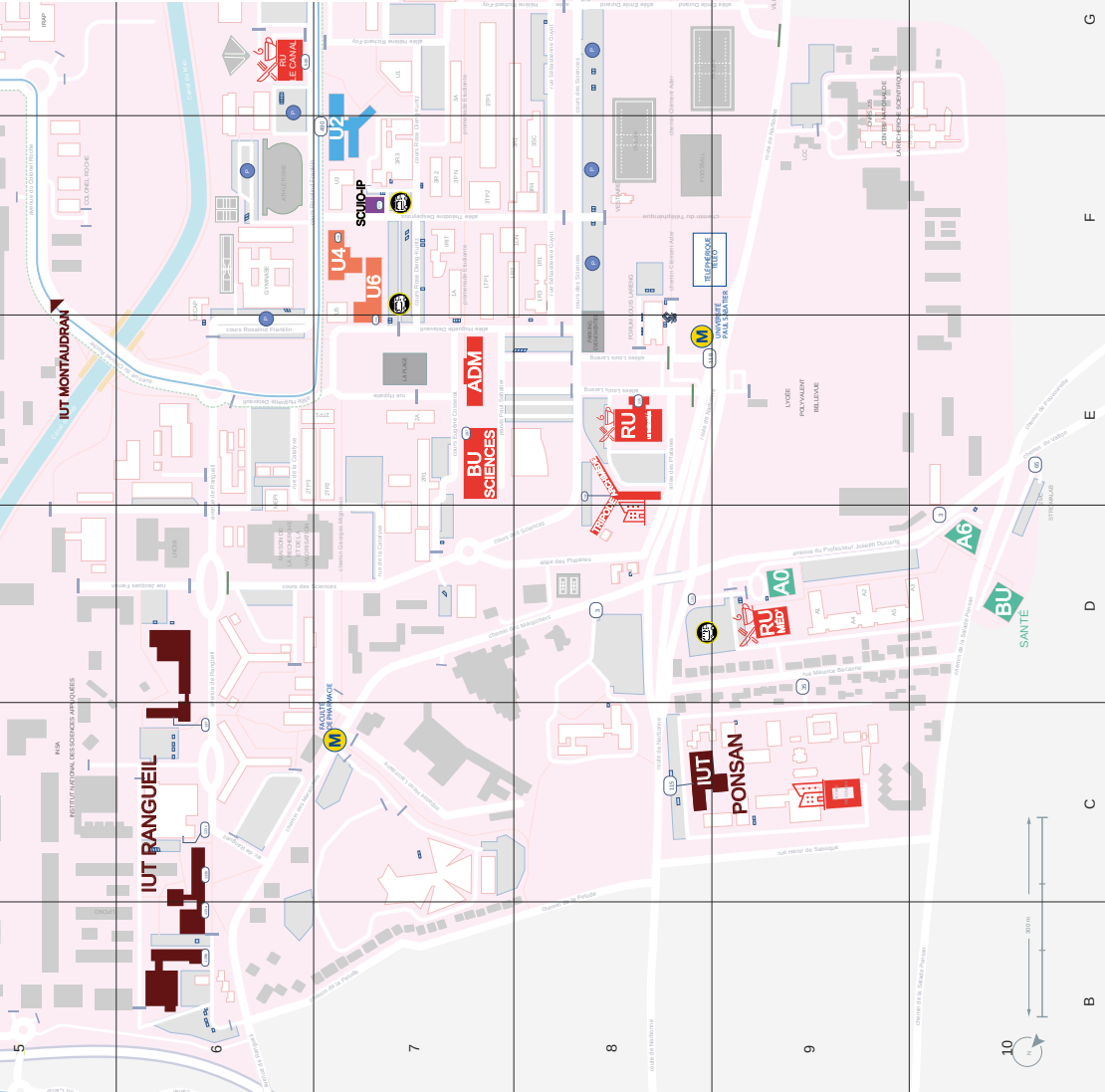
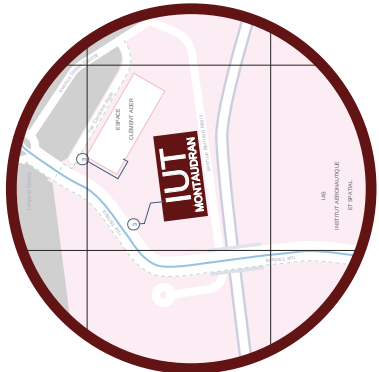
L'Université de Toulouse, anciennement Université Toulouse III – Paul Sabatier est l'une des principales universités françaises avec plus de 37 000 étudiantes et étudiants.

La diversité de ses laboratoires et la qualité de ses enseignements dans les domaines de la science, de la santé, du sport, de la technologie et de l'ingénierie lui assurent un rayonnement scientifique national et international.

L'université compte 69 laboratoires et structures fédératives axés sur la recherche. Elle abrite également un patrimoine scientifique remarquable, dont l'observatoire du Pic du Midi, candidat au patrimoine mondial de l'humanité.

Depuis le 1er janvier 2025, l'université est devenue un établissement public expérimental et accueille l'École d'ingénieurs de Purpan comme établissement-composante. Elle est cheffe de file de cette expérimentation visant à rassembler les forces académiques de Toulouse et de son territoire et à renforcer sa place au rang mondial.





U