

- 300 Présidence de l'Université Paris-Sud
- 301 Direction de la Faculté des Sciences
- 335 Direction de l'UFR STAPS
- 605 Direction de l'IUT d'Orsay
- 620 Direction de Polytech Paris-Sud

**30**  
VITESSE LIMITÉE A 30 KM/H SUR L'ENSEMBLE DU CAMPUS

- Administration
- Enseignement
- Recherche Laboratoire
- Autre établissement Paris-Saclay
- Vie de campus
- Sport
- Autre bâtiment
- Résidence étudiante
- Hôtel
- Bibliothèque universitaire
- Restaurant universitaire CROUS
- Restaurant du personnel
- Autre restaurant
- Infirmierie
- Circulation interdite aux véhicules
- Chemin piéton
- Arrêt de bus

**Temps de trajet à pied en partant de...**

...la gare de Bures-sur-Yvette

A	14 min	B	13 min
E	26 min		

...la gare d'Orsay Ville

A	9 min	B	15 min
C	12 min	D	23 min

...la gare du Guichet

C	10 min	D	21 min
E	33 min		

...la gare de Bures-sur-Yvette

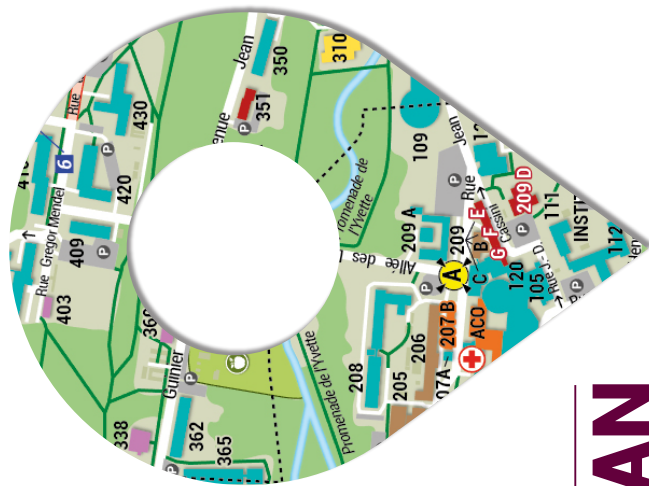
A	10 min	B	13 min
D	13 min	E	8 min

100 m

© Ville ouverte 2018

## INFORMATIONS UTILES

- Poste de garde (en cas d'urgence)  
☎ 01 00 00 00 00
- Lieux d'inscription  
Bâtiments
- Restaurants Universitaires  
☺ Bâtiments 230 • 333 • 406
- Résidences Universitaires  
🏠 Bâtiments 231 • 232 • 233 • 499
- Bibliothèque  
📖 Bâtiment 407
- Pôle d'orientation et d'insertion professionnelle  
Bâtiment 333
- Maison des Paris-Sudiens  
Bâtiment 399
- Handicap et Études  
Bâtiment 336
- Service social des étudiants (CROUS)  
Bâtiment 332
- Pôle Relations Internationales  
Bâtiment 336
- SUAPS  
Bâtiment 225



# PLAN DE L'UNIVERSITÉ



université  
PARIS-SACLAY

## LISTE DES RUES

Adeles, Rue des _____ G4	Doyen Georges Poitou, Rue du ___ F4	Launay, Rue de _____ H6
Aimé Cotton, Rue _____ F3	Doyen Joseph Peres, Rue du ___ G4	Louis de Broglie, Rue _____ F3
Alfred Kastler, Rue _____ F2	Dubreuil, Boulevard _____ G6-H6	Mail, Rue du _____ H5
Alfred Kastler, Voie _____ D6	Edgar Lederer, Rue _____ F4	Marc Godard, Rue _____ H3
André Ampère, Rue _____ D5/6-E5	Elisa Desjobert, Rue _____ G6	Michel, Chemin de _____ E3
André Blanc-Lapierre, Rue _____ C1	Faculté, Voie de la _____ B5/6-C5/6	Michel Magat, Rue _____ G5
André Rivière, Rue _____ G3	Fontaine St-Mathieu, Rue de la ___ C6-D4	Müriers, Impasse des _____ G1
Arsonval, Rue d' _____ F2	Francis Perrin, Rue _____ D1	Nicolas Appert, Rue _____ E1-G2
Belvédère, Rue du _____ F3-G3	Georges Clémenceau, Rue _____ G6	Nicolas Copernic, Rue _____ G2
Bleuets, Rue des _____ B6	Général Duchesne, Rue du _____ H4	Noetzlin, Rue _____ E1-E2
Bois, Avenue des _____ H5	Général Leclerc, Rue du _____ C6	Pacaterie, Rue de la _____ H5
Bois des Rames, Chem. du _____ H3	Georges Seneuze, Bld _____ D6	Pierre de Coubertin, Rue ___ D5
Bois des Rames, Rue du _____ H4	Gregor Mendel, Rue _____ F4	Plateau, Route du _____ G3
Carrière aux Chevaux, Rte de la ___ D4	Guyonnerie, Rue de la _____ B4-E4	Poste, Place de la _____ C6
Charles Darwin, Allée _____ D4-E4	Hector Berlioz, Rue _____ H5	Raimond Castaing, Rue _____ E1
Charles de Gaulle, Rue _____ C6-D6	Henri Becquerel, Rue _____ E6-F6	Sablons, Avenue des _____ H4-H5
Chartres, Rue du _____ H6	Irène et Frédéric Joliot, Avenue ___ F6	Saint-Aubin, Chemin de _____ B2
Chateau, Rue du _____ G4-G5	Jacques Monod, Rue _____ F2	Sébastien Guyot, Rue _____ D2
Chaufferie, Rue du _____ F6-G6	Jean Perrin, Avenue _____ F5	Souvenir, Place du _____ C6
Chevreuse, Rue de _____ E4-H4	Jean Rostand, Rue _____ F2	Versailles, Rue de _____ G1
Claude Bernard, Rue _____ G4	Jean Teillac, Rue _____ F5-G5	Vignes d'Orsay, Chem. des ___ H2
Cordeliers, Ruelle des _____ H6	Jean-Dominique Cassini, Rue ___ F6	Villebois-Mareuil, Rue _____ H4
Découvertes, Allée des _____ F5	Jean-Louis Archangé, Rue _____ H6	Voie Verte, Sentier de la _____ G2
Descartes, Rue _____ D6	John Von Neumann, Rue _____ F3	Yvette, Rue de l' _____ H5
Docteur Collé, Rue du _____ B6	Joliot Curie, Rue _____ C2-D2	
Doyen André Guinier, Rue du ___ D5-E4	Lattre de Tassigny, Avenue de ___ H5	

## LISTE DES BÂTIMENTS

97 _____ G5	<b>bâtiments 200</b>	227 _____ B5	336 _____ D4	450 _____ G4	<b>bâtiments 600</b>
98 _____ G5	200 _____ E5	230 _____ E6	337 _____ E4	452 _____ G4	601 _____ E2
99 _____ G6	201 _____ E6	231 _____ C5	338 _____ E4	460 _____ G4	602 _____ E2
<b>bâtiments 100</b>	202 _____ E6	232 _____ C5	349 _____ G5	470 _____ H4	603 _____ E2
100 _____ F6	203 _____ E5	233 _____ D5	350 _____ F5	490 _____ G4	603 bis _____ E2
101 _____ F6	204 _____ E5	<b>bâtiments 300</b>	351 _____ F5	498 _____ H5	604 _____ E1
101 B _____ F6	205 _____ E5	300 _____ G5	360 _____ E4	499 _____ H5	605 _____ E2
102 _____ F6	206 _____ E5	301 _____ G5	362 _____ E4	<b>bâtiments 500</b>	606 _____ E1
103 _____ F6	207 A _____ E5	302 _____ G5	365 _____ E5	501 _____ G3	607 _____ E2
104 _____ F6	207 B _____ E5	303 _____ G5	399 _____ D5	503 _____ F3	608 _____ E2
105 _____ E6	208 _____ E5	303 bis _____ H5	<b>bâtiments 400</b>	504 _____ G3	609 _____ E2
106 _____ F6	209 A _____ F5	304 _____ G5	400 _____ E4	505 _____ E3	610 _____ E2
107 _____ F6	209 B _____ F5	307 _____ G5	403 _____ E4	506 _____ F3	611 _____ E2
108 _____ F6	209 C _____ E5	308 _____ F4	406 _____ G4	508 _____ F3	612 _____ E2
109 _____ F5	209 D _____ F6	309 _____ F5	407 _____ G4	509 _____ G3	620 _____ E2
110 _____ F6	209 E _____ F5	309 A _____ F5	409 _____ F4	510 _____ G3	630 _____ E1
111 _____ F6	209 F _____ F6	310 _____ F5	410 _____ F4	520 _____ G3	640 _____ F2
112 _____ F6	209 G _____ F6	311 _____ G5	420 _____ F4	530 _____ F3	650 _____ E1
121 _____ F6	210 _____ E6	330 _____ E4	425 _____ F4	598 _____ G3	660 _____ D1
199 _____ F6	214 _____ E6	331 _____ D4	427 _____ F4	599 _____ G3	6 A _____ D2
	220 _____ D6	332 _____ D5	430 _____ F4		6 B _____ D2
	225 _____ D5	333 _____ D5	440 _____ G4		
	226 _____ C5	335 _____ C4	447 _____ G4		