

# Rapport public Parcoursup session 2022

Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) (27909)

## Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 17 juillet 2022.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux non résidents
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Droit (27912)	Jury par défaut	Tous les candidats	30	11421	615	3744	18	3
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Economie et gestion (27913)	Jury par défaut	Tous les candidats	30	11421	574	3545	18	3
Ecole Universitaire de premier cycle -	Jury par défaut	Tous les candidats	35	11421	532	1983	18	3

Campus d'Orsay Université Paris- Saclay - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Psychologie (27914)								
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris- Saclay - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Sciences fondamentales (Maths, Physique, Informatique pour la Chimie et la Biologie) (27915)	Jury par défaut	Tous les candidats	335	11421	2194	4009	18	3
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris- Saclay - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (29005)	Jury par défaut	Tous les candidats	35	11421	622	2664	18	3
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris- Saclay - Licence -	Jury par défaut	Tous les candidats	35	11421	652	2507	18	3

Parcours d'Accès  
Spécifique Santé  
(PASS) - option Santé  
et société (29006)

--	--	--	--	--	--	--	--	--

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

Outre la diversité des formations de 1er cycle, et les spécificités qu'y apporte chaque établissement, des éléments de cadrage national ont été définis avec le concours de l'ensemble des acteurs de l'enseignement supérieur pour informer les lycéens et leurs familles.

### Eléments de cadrage national:

La réussite dans ce parcours nécessite la maîtrise de connaissances et compétences acquises au lycée, une bonne connaissance des débouchés de chaque filière universitaire ainsi qu'un engagement du futur étudiant dans son projet d'étude choisi.

Les candidats à l'inscription dans le parcours d'accès spécifique santé doivent :

#### . Disposer de très bonnes connaissances et compétences scientifiques :

Ces connaissances et compétences visent notamment à attester d'une :

- capacité à analyser, poser une problématique et à mener un raisonnement,
- capacité d'abstraction, de logique et de modélisation,
- bonne maîtrise des compétences classiques et expérimentales attendues dans les matières scientifiques.

#### . Disposer de très bonnes compétences en communication :

Ces compétences visent notamment à attester d'une :

- capacité à communiquer à l'écrit et à l'oral de manière rigoureuse et adaptée,
- capacité à se documenter dans au moins une langue étrangère, prioritairement anglaise, et capacité souhaitée à l'écrire et à la parler à un niveau B.

#### . Disposer de très bonnes connaissances et compétences méthodologiques et comportementales :

Ces connaissances et compétences visent notamment à attester d'une :

- capacité d'apprentissage : curiosité, capacité organiser et à conduire ses apprentissages,

- capacité à fournir une très importante quantité de travail personnel : être capable de le programmer et de s'y tenir dans la durée.

. **Disposer de qualités d'engagement importantes** compte tenu de la difficulté de la PASS et des filières de santé.

. **Disposer de qualités humaines, d'empathie, de bienveillance et d'écoute est essentiel dans toutes les filières ouvrant aux métiers de Santé.**

## Conditions d'inscription

Sont autorisés à s'inscrire :

- . Les candidats titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français des séries générales, technologiques ou professionnelles.
- . Les candidats titulaires ou en préparation d'un DAEU.
- . Les candidats titulaires ou en préparation d'un diplôme français de niveau IV hors baccalauréat.
- . Les candidats ressortissants de l'U.E, de l'EEE, de la Confédération Suisse, de Monaco ou d'Andorre, titulaires ou en préparation d'un diplôme donnant accès à l'enseignement supérieur européen.
- . Les candidats ressortissants de l'U.E, de l'EEE, de la Confédération Suisse, de Monaco ou d'Andorre, titulaires ou en préparation d'un équivalent au baccalauréat français (diplôme obtenu hors U.E).

N.B : Les candidats non ressortissants de l'U.E, de l'EEE, de la Confédération Suisse, de Monaco ou d'Andorre, titulaires ou en préparation d'un diplôme équivalent au baccalauréat français (U.E ou hors UE) ne passent pas par la plateforme Parcoursup, mais par la procédure DAP.

. Les candidats titulaires ou en préparation d'un diplôme français de niveau IV (hors baccalauréat, DAEU auxquels s'ajoute la capacité en droit pour les licences de droit) doivent faire l'objet d'une validation de leur diplôme par l'université.

## Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Droit (27912):

La formation de 60 ECTS se répartit en 45 ECTS d'enseignements de santé, 3 ECTS d'anglais, 2 ECTS de compétences transversales et 10 ECTS de mineure disciplinaire en Droit.

Les enseignements de santé sont dispensés en présentiel soit à Orsay (91), soit à Chatenay-Malabry (92) selon l'affectation réalisée en début d'année en fonction des souhaits des étudiants et des places disponibles sur chaque site.

Les enseignements en Droit sont dispensés à distance.

Enseignements de santé : physique, biophysique, chimie, biochimie, biologie (cellulaire, histo-embryologie), statistiques, anatomie, sciences du

médicament, sciences humaines et sociales

Compétences transversales : connaissance des métiers de la santé, préparation au projet professionnel

**Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Economie et gestion (27913):**

La formation de 60 ECTS se répartit en 45 ECTS d'enseignements de santé, 3 ECTS d'anglais, 2 ECTS de compétences transversales et 10 ECTS de mineure disciplinaire en Economie et Gestion.

Les enseignements de santé sont dispensés en présentiel soit à Orsay (91), soit à Chatenay-Malabry (92) selon l'affectation réalisée en début d'année en fonction des souhaits des étudiants et des places disponibles sur chaque site.

Les enseignements en Economie et Gestion sont dispensés à distance.

Enseignements de santé : physique, biophysique, chimie, biochimie, biologie (cellulaire, histo-embryologie), statistiques, anatomie, sciences du médicament, sciences humaines et sociales

Compétences transversales : connaissance des métiers de la santé, préparation au projet professionnel

**Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Psychologie (27914):**

La formation de 60 ECTS se répartit en 45 ECTS d'enseignements de santé, 3 ECTS d'anglais, 2 ECTS de compétences transversales et 10 ECTS de mineure disciplinaire en Psychologie.

Les enseignements de santé sont dispensés en présentiel soit à Orsay (91), soit à Chatenay-Malabry (92) selon l'affectation réalisée en début d'année en fonction des souhaits des étudiants et des places disponibles sur chaque site.

Les enseignements en Psychologie sont dispensés à distance par l'Université de Nanterre.

Enseignements de santé : physique, biophysique, chimie, biochimie, biologie (cellulaire, histo-embryologie), statistiques, anatomie, sciences du médicament, sciences humaines et sociales

Enseignements en psychologie : La Licence de Psychologie permet d'acquérir des connaissances fondamentales dans une approche plurielle des conduites humaines et de leurs fonctionnements et dysfonctionnements ainsi que des compétences en méthodologie qui consistent à maîtriser à la fois la méthode clinique et expérimentale.

Pour en savoir plus : <http://PASS.parisnanterre.fr>

Compétences transversales : connaissance des métiers de la santé, préparation au projet professionnel

Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Sciences fondamentales (Maths, Physique, Informatique pour la Chimie et la Biologie) (27915):

La formation de 60 ECTS se répartit en 45 ECTS d'enseignements de santé, 3 ECTS d'anglais, 2 ECTS de compétences transversales et 10 ECTS de mineure disciplinaire en Sciences fondamentales -- Maths, Physique et Informatique pour la Biologie et la Chimie.

Tous les enseignements sont dispensés en présentiel soit à Orsay (91), soit à Chatenay-Malabry (92) selon l'affectation réalisée en début d'année en fonction des souhaits des étudiants et des places disponibles sur chaque site.

Enseignements de santé : physique, biophysique, chimie, biochimie, biologie (cellulaire, histo-embryologie), statistiques, anatomie, sciences du médicament, sciences humaines et sociales

Enseignements disciplinaires : mathématiques, physique et informatique

Compétences transversales : connaissance des métiers de la santé, préparation au projet professionnel

Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (29005):

La formation de 60 ECTS se répartit en 45 ECTS d'enseignements de santé, 3 ECTS d'anglais, 2 ECTS de compétences transversales et 10 ECTS de mineure disciplinaire en STAPS.

Les enseignements de santé sont dispensés en présentiel soit à Orsay (91), soit à Chatenay-Malabry (92) selon l'affectation réalisée en début d'année en fonction des souhaits des étudiants et des places disponibles sur chaque site.

Les enseignements en STAPS sont dispensés à distance par l'Université de Nanterre.

Enseignements de santé : physique, biophysique, chimie, biochimie, biologie (cellulaire, histo-embryologie), statistiques, anatomie, sciences du médicament, sciences humaines et sociales

Enseignements STAPS : anatomie, physiologie, biologie, biomécanique, psychologie, histoire, sociologie, analyse et pratique des activités sportives et artistiques, informatique, statistiques, langue vivante

Compétences transversales : connaissance des métiers de la santé, préparation au projet professionnel

Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Santé et société (29006):

La formation de 60 ECTS se répartit en 45 ECTS d'enseignements de santé, 3 ECTS d'anglais, 2 ECTS de compétences transversales et 10 ECTS de mineure disciplinaire en Santé et Société.

Les enseignements de santé sont dispensés en présentiel soit à Orsay (91), soit à Chatenay-Malabry (92) selon l'affectation réalisée en début d'année en fonction des souhaits des étudiants et des places disponibles sur chaque site.

Les enseignements en Santé et Société sont dispensés à distance par l'Université de Nanterre.

Enseignements de santé : physique, biophysique, chimie, biochimie, biologie (cellulaire, histo-embryologie), statistiques, anatomie, sciences du médicament, sciences humaines et sociales

Enseignements de Santé et Société : psychologie, éthique, sciences du langage, géographie de la santé, sociologie de la santé, démographie, anthropologie, économie de la santé, droit de la santé et de la protection sociale... Plus d'infos sur : <http://PASS.parisnanterre.fr>

Compétences transversales : connaissance des métiers de la santé, préparation au projet professionnel

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Analyse du parcours et des résultats des candidats, en partie au moyen d'un traitement algorithmique de manière à renforcer l'équité de traitement dans cette formation où les candidatures sont très nombreuses (>10 000).

La qualité de la formation scientifique est particulièrement prise en compte.

## Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

# Enseignements de la session et conseils aux candidats

## Enseignements de la session et conseils aux candidats

Une solide formation scientifique est requise, en particulier en SVT, physique-chimie et mathématiques. La qualité des résultats dans les disciplines autres n'est pas à négliger.

# Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Résultats dans les matières scientifiques		Notes dans les matières scientifiques (tronc commun , enseignement de spécialité/option)	Essentiel
	Résultats dans les matières d'expression écrite et orale		Notes dans les matières demandant de synthétiser des informations, d'argumenter, de construire un raisonnement et de rédiger (tronc commun , enseignement de spécialité/option)	Complémentaire
	Résultats dans les disciplines linguistiques		notes permettant d'évaluer des compétences linguistiques	Complémentaire
	Niveau global du candidat	Notes dans les différentes matières ou notes moyennes	moyenne générale, notes aux baccalauréat pour les réorientations	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Savoir et savoirs faire	Appréciations des établissements d'origine sur les candidats	Fiche Avenir	Essentiel
Savoir-être	savoir être ( Autonomie, Capacité à s'investir.....)	Appréciations des établissements d'origine sur les candidats	Fiche Avenir	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, Capacité à réussir dans la formation,	Appréciations des établissements d'origine sur	Fiche Avenir. Dossier et parcours du candidat	Essentiel

	Connaissance des exigences de la formation, Cohérence du projet	les candidats. Productions du candidat.		
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Existence d'engagements ou activités de nature exceptionnelle montrant l'adaptation du candidat pour les métiers de la santé.	Existence d'engagements ou activités de nature exceptionnelle	CV, lettre de motivation	Complémentaire

**Signature :**

Estelle IACONA,  
Président de l'établissement Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay