

Rapport public Parcoursup session 2023

Université Paris- Est-Créteil Val de Marne - UPEC (Paris 12) - Licence - Portail Sciences de la vie et de la terre - Parcours Sciences de la vie et de la terre

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux non résidents
Université Paris- Est-Créteil Val de Marne - UPEC (Paris 12) - Licence - Sciences de la vie et de la terre - Parcours Sciences de la vie et de la terre	Jury par défaut	Tous les candidats	175	4107	1197	2130	18	3
Université Paris- Est-Créteil Val de Marne - UPEC (Paris 12) - Licence - Sciences de la vie et de la terre - Parcours Sciences de la vie et de la terre - Accès Santé (LAS)	Jury par défaut	Tous les candidats	30	4107	365	1218	18	3

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.

ELEMENTS DE CADRAGE NATIONAL

La réussite en première année de licence scientifique 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.

Il est attendu des candidats en licence Mention SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE :

* Disposer de compétences scientifiques

Cette mention implique, en effet, d'avoir une capacité à analyser, poser une problématique et mener un raisonnement, une capacité d'abstraction, de logique et de modélisation et la maîtrise d'un socle de connaissances disciplinaires et des méthodes expérimentales associées.

* Disposer de compétences en communication

Cette mention nécessite en effet une capacité à communiquer à l'écrit et à l'oral de manière rigoureuse et adaptée, une aptitude à se documenter dans au moins une langue étrangère, prioritairement anglaise et une capacité à l'écriture et à la parler à un niveau B.

* Disposer de compétences méthodologiques et comportementales

Cette mention requiert une curiosité intellectuelle, une capacité à s'organiser et à conduire ses apprentissages et, enfin, une aptitude à programmer son travail personnel et à s'y tenir dans la durée.

*Avoir répondu à un [questionnaire d'auto-évaluation](#) disponible sur le site de l'Onisep Terminales2022-2023 à partir de la date d'ouverture de la plateforme pour la formulation des vœux. Avoir répondu à ce questionnaire est une condition de recevabilité du dossier (une attestation téléchargeable sera délivrée par le site Terminales2022-2023). Cette attestation sera à joindre au dossier de candidature.

Attendus locaux

Pour la Licence disciplinaire : Pas d'attendus locaux

Pour la Licence SVT option Santé :

Le parcours Sciences de la vie et de la Terre option Accès Santé est une formation qui s'inscrit dans le cadre de la réforme de l'accès aux filières de santé.

Il est particulièrement exigeant car il nécessite un excellent niveau aussi bien en SVT que dans les autres disciplines préparant aux métiers de la santé.

Nous invitons chaque lycéen à choisir cette formation après avoir bien réfléchi à son projet professionnel, ses motivations pour le domaine médical et surtout à son potentiel en termes d'acquis.

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

Université Paris- Est-Créteil Val de Marne - UPEC (Paris 12) - Licence - Sciences de la vie et de la terre - Parcours Sciences de la vie et de la terre :

L'objectif de la licence SVT est de former les étudiants non pas à un métier prédéfini mais à une culture scientifique et un ensemble de compétences générales en biologie (acquisition de connaissances théoriques mais aussi pratiques, réactualisées de manière permanente) afin de permettre l'orientation vers des métiers déjà existants mais aussi de nombreux métiers émergents.

Après une première année commune, l'étudiant aura au cours de sa licence la possibilité de s'orienter progressivement dans trois parcours:

* parcours Biologie-santé: il se concentre sur les mécanismes biologiques qui soutendent le fonctionnement des organismes, dont l'homme, au niveau fondamental comme appliqué (Biochimie, biologie cellulaire et moléculaire, physiologie, immunologie,...)

* parcours Biologie-Géologie-Enseignement: il permet de former des étudiants se destinant aux métiers de l'enseignement

(secondaire, primaire). Un jeu d'options permet de préparer le concours B d'entrée aux écoles nationales Vétérinaire.

* parcours Biologie-Environnement: il concerne les étudiants souhaitant travailler dans les métiers en relation avec l'étude et la gestion des milieux naturels et anthropiques.

Spécificités :

- Enseignements en Cours Magistraux, Travaux dirigés et Travaux Pratiques
- Première année commune avec la licence Chimie-Sciences de la vie.
- Stage de 8 semaines en 3ème année

[Lien fiche formation](#)

Université Paris- Est-Créteil Val de Marne - UPEC (Paris 12) - Licence - Sciences de la vie et de la terre - Parcours Sciences de la vie et de la terre - Accès Santé (LAS) :

Cette option représente un groupe (30 étudiants) inséré au sein de la licence SVT.

L'objectif de cette option est de permettre à ces étudiants d'accéder aux études de médecine.

Les étudiants de licence Sciences de la vie et de la Terre option santé (SVT-LAS) suivront en première année le programme de la licence 1 SVT (voir fiche licence Sciences de la vie et de la Terre) auquel s'ajoutera l'option LAS.

Cette option est constituée d'unités d'enseignements (UE) gérées en distanciel par la faculté de Santé, représentant environ 120 heures. Spécificités :

- Enseignements en Cours Magistraux, Travaux dirigés et Travaux Pratiques
- Année de L1 commune avec la licence Chimie-Sciences de la vie (C-SV)
- Stage de 8 semaines en 3ème année

[Site de la formation](#)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La CEV s'appuie en particulier (mais pas uniquement) sur les notes obtenues en première et terminale dans les matières scientifiques à savoir SVT, mathématiques et physique-chimie. Pour les candidat.e.s ayant obtenu leur BAC, les notes de cette épreuve sont également prises en compte.

En cas d'égalité entre les candidats, suite au préclassement issu de l'outil d'aide à la décision, les projets de formation motivés font l'objet d'une analyse comparative.

L'application du oui-si se fera au cas par cas suite au préclassement issu de l'outil d'aide à la décision concernant les candidatures et selon la barre fixée par la CEV.

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

Il est important que chaque étudiant.e se soit renseigné sur la formation et surtout qu'il se pose la question de savoir si il elle possède tous les pré-requis pour suivre la formation demandée

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	Acquisition de pré-requis dans le domaine scientifique	notes obtenues en mathématiques, physique-chimie et SVT	Les notes obtenues en biologie, physique, chimie et mathématiques	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Capacité d'expression écrite en français	Bonne maîtrise de l'écrit et de l'oral	Relevés de notes, notes en français, notes dans les enseignements complémentaires et/ou de spécialité ayant trait au français le cas échéant	Important
	Capacité d'expression en langue vivante étrangère	Anglais recommandé	Notes en langues vivantes étrangères	Important
Savoir-être	Disposer de compétences comportementales	autonomie	Fiche avenir	Complémentaire
	Disposer de compétences comportementale	Capacité à s'investir	Fiche avenir	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Engagement du futur.e étudiant.e dans son projet d'étude	motivation, ambition et cohérence	Projet de formation motivé	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :

Jean-Luc DUBOIS-RANDÉ,
Président de l'établissement Université Paris- Est-
Créteil Val de Marne - UPEC (Paris 12)