

Rapport public Parcoursup session 2023

Université Savoie Mont Blanc - Bourget-du-Lac - Licence - Portail Sciences de la vie

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 vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux non résidents
Université Savoie Mont Blanc - Bourget-du-Lac - Licence - Sciences de la vie	Jury par défaut	Tous les candidats	130	1728	781	1237	10	5
Université Savoie Mont Blanc - Bourget-du-Lac - Licence - Sciences de la vie - Accès Santé (LAS)	Jury par défaut	Tous les candidats	25	1728	245	1020	10	5

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 :

* 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.

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 Savoie Mont Blanc - Bourget-du-Lac - Licence - Sciences de la vie :

La licence Sciences de la vie se déroule sur 3 années (180 ECTS). La première année est commune aux licences Sciences de la vie (SV) et Sciences de la Terre (ST). Elle a pour objectif de consolider le niveau scientifique en mathématiques, physique et chimie, et de construire des bases solides en biologie et géologie.

Enseignements principaux en première année :

- Biologie
- Géologie
- Chimie

- Anglais
- Mathématiques
- Physique
- Méthodes expérimentales

Organisation des enseignements :

Durée : 3 années, 6 semestres

Date de début de la formation : septembre

Date de fin de la formation : juin

[Catalogue des formations USMB](#)

[Site de la composante](#)

Université Savoie Mont Blanc - Bourget-du-Lac - Licence - Sciences de la vie - Accès Santé (LAS) :

La licence Sciences de la vie se déroule sur 3 années (180 ECTS).

La première année est commune aux licences Sciences de la vie (SV) et Sciences de la Terre (ST). Elle a pour objectif de consolider le niveau scientifique en mathématiques, physique et chimie, et de construire des bases solides en biologie et géologie.

Enseignements principaux en première année :

- Biologie
- Géologie
- Chimie
- Anglais
- Mathématiques
- Physique
- Méthodes expérimentales

Organisation des enseignements :

Durée : 3 années, 6 semestres

Date de début de la formation : septembre

Date de fin de la formation : juin

[Catalogue des formations USMB](#)

[Site de la composante](#)

[Informations Licence Accès Santé](#)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les candidatures des étudiants ont été évaluées à l'aide (1) d'un traitement algorithmique basé sur les notes de Terminale et de 1re en paramétrant avec des coefficients différents les matières développant des compétences en adéquation avec les attentes de l'équipe pédagogique de Licence de Science de la Vie, c'est à dire les différents domaines de la Biologie/SVT/Ecologie, les Mathématiques ainsi que Physique/Chimie mais également dans une moindre mesure l'Expression Ecrite & Orale et l'Anglais ; (2) les avis de l'équipe pédagogique du Lycée du candidat ; (3) et pour les candidats pour lesquels ces critères ne peuvent être appliqués ou pour les dossiers ex æquo, les lettres de motivations sont particulièrement prises 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

L'équipe pédagogique de Licence de Sciences de la Vie de l'USMB suggère aux candidats ParcoursSup à notre formation d'avoir une cohérence entre les options choisies au cours de leur formation au lycée et les attentes de la formation tel qu'affiché dans ParcoursSup, ceci améliore leur classement mais surtout facilite grandement leur intégration au sein de notre formation. Les étudiants ayant fait des choix d'options, ou ayant eu des parcours scolaires, "atypiques" par rapport aux attentes listés par notre formation se verront automatiquement proposé une place en Parcours Réussite, ce qui est une chance supplémentaire de réussite pour les étudiants de L1.

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	Notes de terminale et de BAC	Critère quantitatif (notes)	Notes de SVT, Math, Physique/Chimie	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Notes expressions écrite et orale en français et anglais	Critère quantitatif (notes)	Epreuves orale et écrite	Complémentaire
Savoir-être	Implication et autonomie	Critère basé sur les évaluations de la fiche avenir (conversion des avis en notes). Critère qualitatif en ce qui concerne le projet de formation.	Fiche avenir	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation à intégrer la formation	Critère qualitatif basé sur la présence et la description d'éléments attestant d'un intérêt pour les sciences en général, et les sciences de la vie en particulier	Projet de formation motivé	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Ouverture et expérience hors académique du candidat	Critère qualitatif basé sur la présence et la description d'éléments attestant d'un intérêt pour l'observation naturaliste.	Activités et centres d'intérêt	Complémentaire

Signature :

Philippe GALEZ,
Président de l'établissement Université Savoie Mont
Blanc - Bourget-du-Lac