

Rapport public Parcoursup session 2023

Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS)

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 de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Sciences sanitaires et sociales -	Jury par défaut	Tous les candidats	45	4397	443	1869	12	5
Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Economie Gestion	Jury par défaut	Tous les candidats	45	4397	420	2345	12	5
Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option LLCER Anglais	Jury par défaut	Tous les candidats	20	4397	188	1590	12	5
Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Philosophie	Jury par défaut	Tous les candidats	10	4397	149	2074	12	5
Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Sciences et	Jury par défaut	Tous les candidats	35	4397	202	999	12	5

Techniques des Activités Physiques et Sportives								
Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Sciences de la Vie	Jury par défaut	Tous les candidats	180	4397	999	1805	12	5
Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option SSS - Sciences infirmières	Jury par défaut	Tous les candidats	45	4397	258	933	12	5
Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Sciences de la Terre	Jury par défaut	Tous les candidats	20	4397	396	2304	12	5
Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Physique, chimie	Jury par défaut	Tous les candidats	120	4397	980	3695	12	5
Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Portail MPMEI : Mathématiques, Physique, Mathématiques-Economie, Informatique	Jury par défaut	Tous les candidats	80	4397	694	4360	12	5
Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Portail ISI - Informatique et Sciences pour l'ingénieur en Electronique, Signal, Télécommunications, Réseaux, Génie Mécanique, Image et Son	Jury par défaut	Tous les candidats	40	4397	424	4081	12	5
Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé	Jury par défaut	Tous les candidats	10	4397	123	1111	12	5

(PASS) - option Biotechnologie-Santé								
Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Mathématiques-Physique	Jury par défaut	Tous les candidats	10	4397	117	1443	12	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.

Éléments 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 du 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

Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Sciences sanitaires et sociales - :

La formation PASS permet de candidater aux formations de Maïeutique, Médecine, Odontologie, Pharmacie et Masso-kinesithérapie.

Vous suivez les enseignements de la majeure santé en présentiel mais également une option disciplinaire, appelée mineure de 66 heures en [Sciences Sanitaires et Sociales](#). Les enseignements de cette mineure se déroulent également en présentiel au sein de la Faculté de Médecine des Sciences de la Santé.

Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Economie Gestion :

La formation PASS permet de candidater aux formations de Maïeutique, Médecine, Odontologie, Pharmacie et Masso-kinesithérapie.

Vous suivez les enseignements de la majeure santé en présentiel mais également une option disciplinaire, appelée mineure de 66 heures en [Economie-Gestion](#). Les enseignements de cette mineure se déroulent également en présentiel au sein de la Faculté de Droit, Economie-Gestion et AES.

Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option LLCER Anglais :

La formation PASS permet de candidater aux formations de Maïeutique, Médecine, Odontologie, Pharmacie et Masso-kinesithérapie.

Vous suivez les enseignements de la majeure santé en présentiel mais également une option disciplinaire, appelée mineure de 66 heures en [LLCER Anglais](#). Les enseignements de cette mineure se déroulent également en présentiel au sein de la Faculté des Lettres et des Sciences Humaines.

Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Philosophie :

La formation PASS permet de candidater aux formations de Maïeutique, Médecine, Odontologie, Pharmacie et Masso-kinesithérapie.

Vous suivez les enseignements de la majeure santé en présentiel mais également une option disciplinaire, appelée mineure de 66 heures en [philosophie](#). Les enseignements de cette mineure se déroulent également en présentiel au sein de la Faculté des Lettres et des Sciences Humaines.

Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives :

La formation PASS permet de candidater aux formations de Maïeutique, Médecine, Odontologie, Pharmacie et Masso-kinesithérapie.

Vous suivez les enseignements de la majeure santé en présentiel mais également une option disciplinaire, appelée mineure de 66 heures en [STAPS](#). Les enseignements de cette mineure se déroulent également en présentiel au sein de la Faculté des Sciences du Sport et de l'Education.

Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Sciences de la Vie :

La formation PASS permet de candidater aux formations de Maïeutique, Médecine, Odontologie, Pharmacie et Masso-kinesithérapie.

Vous suivez les enseignements de la majeure santé en présentiel mais également une option disciplinaire, appelée mineure de 66 heures en [Sciences de la Vie](#). Les enseignements de cette mineure se déroulent également en présentiel au sein de la Faculté des Sciences et Techniques.

Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option SSS - Sciences infirmières :

La formation PASS permet de candidater aux formations de Maïeutique, Médecine, Odontologie, Pharmacie et Masso-kinesithérapie.

Vous suivez les enseignements de la majeure santé en présentiel mais également une option disciplinaire, appelée mineure de 66 heures en [Sciences Infirmières](#). Les enseignements de cette mineure se déroulent également en présentiel ou en distanciel.

Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Sciences de la Terre :

La formation PASS permet de candidater aux formations de Maïeutique, Médecine, Odontologie, Pharmacie et Masso-kinesithérapie.

Vous suivez les enseignements de la majeure santé en présentiel mais également une option disciplinaire, appelée mineure de 66 heures en [Sciences de la Terre](#). Les enseignements de cette mineure se déroulent également en présentiel au sein de la Faculté des Sciences et Techniques.

Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Physique, chimie :

La formation PASS permet de candidater aux formations de Maïeutique, Médecine, Odontologie, Pharmacie et Masso-kinesithérapie.

Vous suivez les enseignements de la majeure santé en présentiel mais également une option disciplinaire, appelée mineure de 66 heures en [Physique - Chimie](#).

Les enseignements de cette mineure se déroulent également en présentiel au sein de la Faculté de Sciences et Techniques.

Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Portail MPMEI : Mathématiques, Physique, Mathématiques-Economie, Informatique :

La formation PASS permet de candidater aux formations de Maïeutique, Médecine, Odontologie, Pharmacie et Masso-kinesithérapie.

Vous suivez les enseignements de la majeure santé en présentiel mais également une option disciplinaire, appelée mineure de 66 heures en [Mathématiques, Physique, Maths-Economie, Informatique](#). Les enseignements de cette mineure se déroulent également en présentiel au sein de la Faculté des Sciences et Techniques.

Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Portail ISI - Informatique et Sciences pour l'ingénieur en Electronique, Signal, Télécommunications, Réseaux, Génie Mécanique, Image et Son :

La formation PASS permet de candidater aux formations de Maïeutique, Médecine, Odontologie, Pharmacie et Masso-kinesithérapie.

Vous suivez les enseignements de la majeure santé en présentiel mais également une option disciplinaire, appelée mineure de 66 heures en [Informatique et/ou Sciences pour l'Ingénieur](#). Les enseignements de cette mineure se déroulent également en présentiel au sein de la Faculté des Sciences et Techniques.

Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Biotechnologie-Santé :

La formation PASS permet de candidater aux formations de Maïeutique, Médecine, Odontologie, Pharmacie et Masso-kinesithérapie.

Vous suivrez les enseignements de la majeure santé en présentiel. En revanche, les enseignements de votre mineure [Biotechnologie-Santé](#) se feront exclusivement en distanciel.

Université de Brest - Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) - option Mathématiques-Physique :

La formation PASS permet de candidater aux formations de Maïeutique, Médecine, Odontologie, Pharmacie et Masso-kinesithérapie.

Vous suivrez les enseignements de la majeure santé en présentiel. En revanche, les enseignements de votre mineure [Mathématiques-Physique](#) se feront exclusivement en distanciel.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission classe les vœux, en s'aidant d'un traitement algorithmique, en fonction des notes de première, terminale et du baccalauréat dans les matières scientifiques (Mathématiques et /ou SVT et/ou Physique-Chimie) et prend également en compte les notes de première et terminale et du baccalauréat en Français, Histoire-Géographie, Philosophie, et Langues.

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 fortement conseillé de travailler les matières scientifiques. Il est fortement conseillé aussi aux candidats de travailler les matières non scientifiques car celles-ci sont également prises en compte dans les modalités de classement des vœux.

Il est également recommandé aux candidats de bien réfléchir au choix de leur mineure par rapport à leurs compétences et aux projets de formation qu'ils envisagent en cas de passage en L.AS ou en cas de réorientation.

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	spécialités choisies au baccalauréat	Origine du baccalauréat	Origine du baccalauréat	Essentiel
	résultats scolaires de première et de terminale, fiche avenir	Notes de première et terminale	Notes des matières scientifiques (Mathématiques et /ou SVT et/ou Physique-Chimie)	Essentiel
			Notes de Français, Histoire-Géographie, Philosophie, Langues	Très important
		Fiche Avenir	Fiche Avenir	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Savoir-être	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :

Pascal OLIVARD,
Président de l'établissement Université de Brest