

Réunion d'informations et d'échanges

Licence Accès Santé

Le 16 septembre 2024

Cadre légal

- Arrêté du 4 novembre 2019 relatif à l'accès aux formations de médecine, de pharmacie, d'odontologie et de maïeutique
- Arrêté du 22 octobre 2021 relatif à l'accès aux formations de médecine, de pharmacie, d'odontologie et de maïeutique
- Arrêté du 29 juin 2023 modifiant l'arrêté du 4 novembre 2019 relatif à l'accès aux formations de médecine, de pharmacie,
 d'odontologie et de maïeutique
- Arrêté du 5 juillet 2024 modifiant l'arrêté du 4 novembre 2019 relatif à l'accès aux formations de médecine, de pharmacie,
 d'odontologie et de maïeutique
- MCCC votées en CFVU
- Public concerné : étudiants en L.AS1 L.AS2 L.AS3 Master 1 Master 2 / UBO et UBS

L.AS UBO Brest – UBO Quimper - UBS

UBO Site de Brest

- Administration et Gestion des Entreprises
- Droit
- Economie et Management
- Biologie, Chimie, Géologie
- Physique-Chimie
- > MPMEI
- > ISI
- LLCER Anglais
- Philosophie
- Sciences Sanitaires et Sociales
- > STAPS

UBO Site de Quimper

- Droit
- LEA Anglais / Espagnol
- > LLCER Anglais
- Histoire mention Géographie
- Histoire de l'Art et de l'Archéologie

UBS Site de Lorient

- Sciences de la Vie et de la Terre
- Physique
- Système numériques, informatique embarquée et objets connectés
- LEA Anglais / Allemand
- LEA Anglais / Espagnol
- Histoire
- Action sociale et de Santé
- LLCER Espagnol
- LLCER Anglais
- Lettres
- Histoire / Géographie



Places offertes sélection 2025

L.AS₁

Maïeutique : 2 places

Médecine : 12 places

Odontologie : à venir

Pharmacie : 5 places

Masso-Kinésithérapie : 3 places

L.AS 2/3

Maïeutique : 7 places

Médecine : 95 places

Odontologie : à venir

Pharmacie : 10 places

Masso-Kinésithérapie : 4 places

Psychomotricité : 2 places

Candidature

Dépôt d'un dossier de candidature

- Du 20/02/2025 au 07/03/2025 à 12h00
- scolarite.las@univ-brest.fr

Annulation de Candidature

- Non-Validation 60 ECTs de l'année de licence en cours
- Non-Validation 10 ECTs de l'UE Domaine Santé
- Absence de formulaire MDMS complété
- Absence de choix d'UE Compétence Santé (13-19 mars)

Dispense

• Aucune dispense n'est autorisée : le candidat qui fait le choix de s'inscrire en L.AS et de candidater, ne peut pas bénéficier d'aménagements spécifiques : épreuves de substitution, absence aux examens, ni d'équivalence...

Licence Accès Santé – 1^{er} Groupe d'Epreuves

Le candidat suit l'intégralité des enseignements de sa licence

ET L'Unité d'Enseignement relevant du Domaine de la santé (DS) - 10 ECTS

- Enseignement en sciences fondamentales (Biochimie, Biologie, Anatomie, Biophysique, Bio statistiques, Anatomie) 35H
- Enseignement Sciences Humaines et Sociales 05H

ET Les Enseignements de spécialité

•	Maïeutique	15H
•	Médecine	15H
•	Odontologie	15H
•	Pharmacie	50H
•	Métiers de la rééducation	20H

ET <u>Le Module de présentation Des Métiers en Santé (MDMS)</u> - 14H

1^{er} Groupe d'Epreuves - Evaluation

MDMS

Un questionnaire est à compléter :

- Moodle : 01 au 25/10/2024 12h00
- Penfeld : Du 10 au 12/12/2024
- En cas de non-validation de ce module, l'étudiant ne peut pas être classé sur les formations MMOP/R.

UE DS (Domaine Santé)

Pour tous:

- Penfeld : Du 24 au 29/04/2025
- 1h00 QCM enseignements de Tronc Commun et de SHS
- En cas de non-validation de ce module, l'étudiant ne peut pas être classé sur les formations MMOP/R.
- Meilleure note de session 1 retenue pour anciens L.AS

UEs de Spécialité

MMOP:

- Penfeld : 24 au 29/04/2025
- 1h QCM
- UE Validante non Classante

1^{er} Groupe d'Epreuves – Candidats L.AS éligibles à la sélection - exemple

Capacité d'accueil Maïeutique : 7

Candidats L.AS

Liste complète

```
A. – L.AS 2 – Physique / Chimie: moy: 15,7
```

B. - L.AS 2 - Philosophie - moy: 10,7

E. - L.AS 3 - Maths - moy : 11,4

G. - L.AS 3 - Anglais - moy: 13,4

I. – L.AS 2 – Droit– moy: 17,7

M. - L.AS 3 - Maths - moy : 9,3

O. – L.AS 3 – Staps – moy: 14,6

P. – L.AS 2 – Staps – moy: 13,8

S. - L.AS 3 - Maths - moy : 17,3

T. - L.AS 3 - STAPS - moy : 16,4

Y. – L.AS 2 – Philosophie: moy: 14,1

Candidats L.AS

Note UE DS

A. – UE DS: 17

B. – UE DS: 13,5

E. – UE DS: 13,7

G. – UE DS: 14,3

I. – UE DS: 9,46

M. – UE DS: 15,8

O. -UE DS: 18,4

P. - UE DS: 17,5

S. – UE DS: 15,6

T. – UE DS : 13,76

Y. – UE DS: 15,6

Candidats L.AS

Note CS Maïeutique

A. – UE CS Maï. : 13,54

B. – UE CS Maï. : 15,2

E. – UE CS Maï.: 11,5

G. –UE CS Maï. : 16,9

I. – UE CS Maï. : 13,1

M. – UE CS Maï. : 14,97

O. – UE CS Maï. : 17,1

P. – UE CS Maï. : 18,4

S. – UE CS Maï. : 12,5

T. – UE CS Maï. : 7,23

Y. – UE CS Maï.: 19

Etape 1 : Collecte notes :

- Moyenne Semestre impair Licence de chaque candidat de LAS
- Note UE DS
- Note CS (Spécialité)

1^{er} Groupe d'Epreuves – Candidats L.AS éligibles à la sélection - exemple

Etape 2 : Sélection des candidats éligibles à la sélection MMOP/R

Capacité d'accueil Maïeutique : 7

Candidats L.AS

Liste complète

A. – L.AS 2 – Physique / Chimie: moy: 15,7

B. – L.AS 2 – Philosophie – moy: 10,7

E. – L.AS 3 – Maths – moy: 11,4

G. - L.AS 3 - Anglais - moy: 13,4

I. – L.AS 2 – Droit– moy: 17,7

M. - L.AS 3 - Maths - moy : 9,3

O. – L.AS 3 – Staps – moy: 14,6

P. – L.AS 2 – Staps – moy: 13,8

S. - L.AS 3 - Maths - moy : 17,3

T. - L.AS 3 - STAPS - mov : 16,4

Y. – L.AS 2 – Philosophie : moy : 14,1

Candidats L.AS

Note UE DS

A. – UE DS: 17

B. - UE DS: 13,5

E. – UE DS: 13,7

G. – UE DS: 14,3

1. - UE DS: 9,46

M. – UE DS : 15,8

O. -UE DS: 18,4

P. - UE DS: 17.5

S. – UE DS: 15,6

T. – UE DS: 13.76

Y. – UE DS: 15,6

Candidats L.AS

Note CS Maïeutique

A. – UE CS Maï. : 13,54

B. – UE CS Maï. : 15,2

E. – UE CS Maï. : 11,5

G. –UE CS Maï. : 16,9

I. – UE CS Maï. : 13,1

M. – UE CS Maï. : 14,97

O. – UE CS Maï. : 17,1

P. – UE CS Maï. : 18,4

S. – UE CS Maï.: 12,5

T. – UE CS Maï. : 7,23

Y. – UE CS Maï. : 19

Candidats L.AS

Liste des candidats éligibles à la sélection

A. – L.AS 2 – Physique / Chimie

B. - L.AS 2 - Philosophie

E. – L.AS 3 – Maths

G. – L.AS 3 – Anglais

M. - L.AS 3 - Maths

O. – L.AS 3 – Staps

P. – L.AS 2 – Staps

S. - L.AS 3 - Maths

Y. – L.AS 2 – Philosophie

NB: Même s'ils ne sont pas éligibles à la sélection, les candidats I. et T. ont quand même potentiellement utilisé une candidature (cf MCCC).



Z-score Objectif

Objectif : Standardiser des données de natures différentes pour les comparer entre elles.

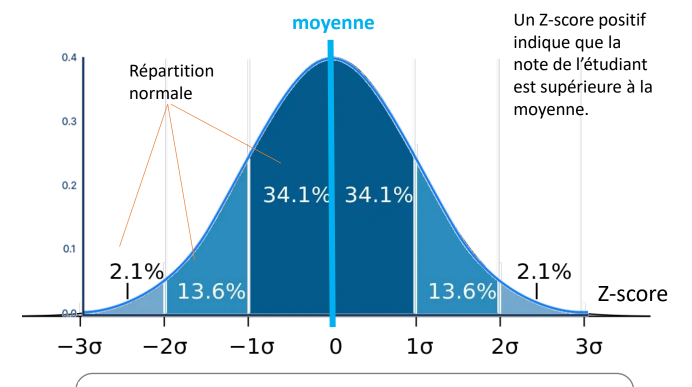
(i.e. comparer les résultats d'étudiants issus de licences disciplinaires différentes en fonction des résultats de l'ensemble de leur promotion).

Moyen:

Calculer le Z-score de chaque étudiant et l'utiliser pour les comparer indépendamment de leurs disciplines.

Important

Le calcul du Z-Score s'effectue au sein d'une licence d'une même année, sur l'ensemble de la population étudiante des parcours disciplinaires compatibles avec l'option Santé. Seule la note du semestre impair est prise en compte.



Pour info

L'écart type σ d'une série est l'écart moyen entre toutes les données de la série (i.e. écart moyen entre les notes de l'ensemble d'une promotion).

Un grand écart type dans une promotion indique qu'il y a d'excellentes notes mais aussi de très mauvaises notes.

A l'inverse, un écart type faible avec une moyenne de promotion aux environs de 10 caractérise un groupe très homogène avec beaucoup d'étudiants moyens, très peu de bons et très peu de faibles.

Z-score Exemple

Deux étudiants, Alice et Jean, ont respectivement obtenu des notes de 15 en Mathématiques et 14 en Anglais.

Les moyennes des notes pour les Mathématiques et l'Anglais sont respectivement de 13 et 9 et les écarts-types sont 1,8 et 2,1.

Pour savoir qui a le mieux réussi ses examens, nous calculons les Z-scores pour Alice et Jean :

- Z-score d'Alice en Mathématiques = (15 13) / 1.8 = 1.11
- Z-score de Jean en Anglais = (14 9) / 2,1 = 2,38
- Alice est donc à 1,11 écart-type au-dessus de la moyenne de l'ensemble des étudiants de licence de Mathématiques de 2^{ème} année.
- Jean est lui à 2,38 écart-type de la moyenne de l'ensemble des étudiants d'Anglais de 2^{ème} année.

Important

Le calcul du Z-Score s'effectue au sein d'une licence d'une même année, sur l'ensemble de la population étudiante des parcours disciplinaires compatibles avec l'option Santé. Seule la note du semestre impair est prise en compte.

	Alice	Jean
Discipline	Mathématiques	Anglais
Note	15/20	14/20
Moyenne de promotion	13/20	9/20
Écart type	1,8	2,1
Z-score	(15-13)/1,8 = 1,11	(14-9)/2,1 = 2,38

Bilan

Suite à l'inter classement, et malgré une note plus basse dans sa discipline, Jean aura un meilleur classement qu'Alice car son Z-score est plus élevé.

Capacité d'accueil Maïeutique : 7

Moyenne Licence - Candidats L.AS

```
A. – L.AS 2 – Physique / Chimie: moy: 15,7
```

B. - L.AS 2 - Philosophie - moy: 10,7

E. - L.AS 3 - Maths - moy: 11,4

G. - L.AS 3 - Anglais - moy: 13,4

M. - L.AS 3 - Maths - moy : 9,3

O. – L.AS 3 – Staps – moy : 14,6

P. – L.AS 2 – Staps – moy: 13,8

S. – L.AS 3 – Maths – moy: 17,3

Y. – L.AS 2 – Philosophie – moy: 14,1

Etape 1 : Collecte note Semestre impair Licence :

- Moyenne de chaque candidat de LAS
- Moyenne de la promotion par parcours de formation
- Ecart-type par parcours de formation

Capacité d'accueil Maïeutique : 7

Moyenne Licence - Candidats L.AS

A. – L.AS 2 – Physique / Chimie: moy: 15,7

B. – L.AS 2 – Philosophie – moy: 10,7

E. – L.AS 3 – Maths – moy: 11,4

G. - L.AS 3 - Anglais - moy: 13,4

M. - L.AS 3 - Maths - moy : 9,3

O. – L.AS 3 – Staps – moy : 14,6

P. – L.AS 2 – Staps – moy: 13,8

S. – L.AS 3 – Maths – moy: 17,3

Y. - L.AS 2 - Philosophie - moy: 14,1

Zscore - Candidats L.AS

A. - z-score: 2,13

B. – z-score: 0,75

E. – z-score : 1,33

G. – z-score : 1,97

M. – z-score: 0,61

O. – z-score: 1,75

P. – z-score : 1,98

S. – z-score : 2,91

Y. – z-score : 2,87

Etape 2 : Calcul du z-score

Capacité d'accueil Maïeutique : 7

Moyenne Licence - Candidats L.AS

A. – L.AS 2 – Physique / Chimie: moy: 15,7

B. – L.AS 2 – Philosophie – moy: 10,7

E. - L.AS 3 - Maths - moy: 11,4

G. - L.AS 3 - Anglais - moy: 13,4

M. – L.AS 3 – Maths – moy: 9,3

O. – L.AS 3 – Staps – moy: 14,6

P. - L.AS 2 - Staps - moy: 13,8

S. – L.AS 3 – Maths – moy: 17,3

Y. - L.AS 2 - Philosophie - moy: 14,1

Zscore - Candidats L.AS

A. - z-score: 2,13

B. – z-score: 0,75

E. – z-score : 1,33

G. – z-score : 1,97

M. – z-score: 0,61

O. – z-score: 1,75

P. – z-score : 1,98

S. – z-score : 2,91

Y. – z-score : 2,87

Zscore - Classement

S. – z-score : 2,91

Y. – z-score : 2,87

A. – z-score : 2,13

P. – z-score : 1,98

G. – z-score : 1,97

O. – z-score : 1,75

E. – z-score: 1,33

B. – z-score: 0,75

M. – z-score: 0,61

Etape 3 : Classement au mérite par z-score

Capacité d'accueil Maïeutique : 7 – Nombre de GA maximum : 3

Moyenne Licence - Candidats L.AS

A. – L.AS 2 – Physique / Chimie: moy: 15,7

B. - L.AS 2 - Philosophie - moy: 10,7

E. - L.AS 3 - Maths - moy: 11,4

G. - L.AS 3 - Anglais - moy: 13,4

M. – L.AS 3 – Maths – moy: 9,3

O. – L.AS 3 – Staps – moy: 14,6

P. – L.AS 2 – Staps – moy: 13,8

S. – L.AS 3 – Maths – moy: 17,3

Y. – L.AS 2 – Philosophie – moy: 14,1

Zscore - Candidats L.AS

A. - z-score: 2,13

B. – z-score: 0,75

E. – z-score : 1,33

G. – z-score : 1,97

M. – z-score: 0,61

O. – z-score : 1,75

P. – z-score : 1,98

S. - z-score: 2,91

Y. – z-score : 2,87

Zscore - Classement

S. – z-score : 2,91

Y. – z-score : 2,87

A. – z-score : 2,13

P. – z-score : 1,98

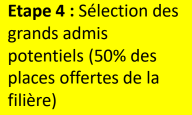
G. – z-score : 1,97

O. – z-score : 1,75

E. – z-score : 1,33

B. – z-score : 0,75

M. – z-score : 0,61





S. - z-score: 2,91

Y. – z-score : 2,87

A. – z-score : 2,13

Capacité d'accueil Maïeutique : 7 – Nombre de GA maximum : 3

Moyenne Licence - Candidats L.AS

A. – L.AS 2 – Physique / Chimie: moy: 15,7

B. - L.AS 2 - Philosophie - moy: 10,7

E. - L.AS 3 - Maths - moy: 11,4

G. - L.AS 3 - Anglais - moy: 13,4

M. - L.AS 3 - Maths - moy : 9,3

O. – L.AS 3 – Staps – moy: 14,6

P. - L.AS 2 - Staps - moy: 13,8

S. - L.AS 3 - Maths - moy: 17,3

Y. - L.AS 2 - Philosophie - moy: 14,1

Zscore - Candidats L.AS

A. - z-score: 2,13

B. – z-score: 0,75

E. – z-score: 1,33

G. – z-score : 1,97

M. – z-score: 0,61

O. – z-score : 1,75

P. – z-score : 1,98

S. – z-score : 2,91

Y. – z-score : 2,87

Zscore - Classement

S. – z-score: 2,91

Y. – z-score : 2,87

A. – z-score : 2,13

P. – z-score : 1,98

G. – z-score : 1,97

O. – z-score : 1,75

E. – z-score : 1,33

B. – z-score: 0,75

M. – z-score: 0,61

Etape 5 : Définition par le jury du seuil bas basé sur la note de l'UE Domaine Santé (DS)

UE. DS - Classement

Y. - 17,4 / 20

A. – 17 /20 Seuil:

S. – 16,1 / 20

16,5/20



S. - z-score: 2,91

Y. – z-score : 2,87

A. -z-score: 2,13

Capacité d'accueil Maïeutique : 7 – Nombre de GA maximum : 3 – Nombre de Grands Admis effectifs : 2

Moyenne Licence - Candidats L.AS

A. – L.AS 2 – Physique / Chimie: moy: 15,7

B. - L.AS 2 - Philosophie - moy: 10,7

E. - L.AS 3 - Maths - moy: 11,4

G. - L.AS 3 - Anglais - moy: 13,4

M. – L.AS 3 – Maths – moy : 9,3

O. – L.AS 3 – Staps – moy: 14,6

P. – L.AS 2 – Staps – moy: 13,8

S. – L.AS 3 – Maths – moy: 17,3

Y. - L.AS 2 - Philosophie - moy: 14,1

Zscore - Candidats L.AS

A. -z-score : 2,13

B. – z-score: 0,75

E. – z-score : 1,33

G. – z-score : 1,97

M. – z-score: 0,61

O. – z-score : 1,75

P. – z-score : 1,98

S. – z-score : 2,91

Y. – z-score : 2,87

Zscore - Classement

S. - z-score: 2,91

Y. – z-score : 2,87

A. -z-score : 2,13

P. – z-score : 1,98

G. – z-score: 1,97

O. – z-score : 1,75

E. – z-score : 1,33

B. – z-score: 0,75

M. - z-score: 0,61



Grands Admis

Etape 6: Sélection

effective des Grands

Admis en fonction du

seuil bas fixé par le

jury

Y. - 17.4 / 20A. - 17 / 20

Y. - 17,4 / 20A. - 17 / 20

Accès 2nd GE

UE. DS - Classement

Seuil:

S. - 16.1 / 2016,5/20

Grands Admis potentiels

S. - z-score: 2,91

Y. - z-score: 2,87

A. -z-score : 2,13

1er Groupe d'Epreuves – Sélection des Admis à Poursuivre - exemple

Capacité d'accueil Maïeutique : 7 – Nombre de GA : 2 – Reste 5 places à pourvoir

Zscore - Classement

S. – z-score : 2,91

Y. – z-score : 2,87

A. – z-score : 2,13

P. – z-score : 1,98

G. – z-score : 1,97

O. – z-score : 1,75

E. – z-score : 1,33

B. – z-score : 0,75 **Seuil :**

M. – z-score : 0,61 0,70

Etape 1 : Classement au mérite des candidats LAS

- Classement au mérite par zscore, calculé sur la base de la note de licence
- ayant validé UE DS et UE de la filière
- Définition par le jury du seuil bas d'accès au second GE, basé sur z-score

1er Groupe d'Epreuves – Sélection des Admis à Poursuivre - exemple

Capacité d'accueil Maïeutique : 7 – Nombre de GA : 2 – Reste 5 places à pourvoir

Admis aux oraux

Zscore - Classement

S. – z-score : 2,91

Y. – z-score : 2,87 GA

A. – z-score : 2,13 GA

P. – z-score : 1,98

G. – z-score : 1,97

O. – z-score : 1,75

E. – z-score : 1,33

B. – z-score : 0,75 **Seuil :**

M. – z-score : 0,61 0,70

Exclus

Admis à poursuivre 2 GE

S. – z-score : 2,91

P. – z-score: 1,98

G. – z-score : 1,97

O. – z-score: 1,75

E. – z-score: 1,33

B. - z-score: 0,75

Etape 2 : Sélection des Admis à Poursuivre au 2nd Groupe d'Epreuves

Z-score supérieur à un seuil défini par le jury



Licence Accès Santé 2nd Groupe d'Epreuves

2 épreuves orales et anonymes

Analyse d'un document

- 10 min
- 30 min de préparation
- 3 min de présentation 7 min de discussion

Note Orale

- 50 % Oral Document
- 50 % Oral Problématique complexe

Analyse et discussion autour d'une problématique complexe

- 10 min
- 2 min de prise de connaissance
- Entre 2 et 3 min de présentation
- Entre 7 et 8 min de discussion

Calcul note finale: 70% UE DS / 30% Note orale (50% Oral Document / 50% Oral problématique complexe)

2nd Groupe d'Epreuves – Sélection définitive - exemple

Capacité d'accueil Maïeutique : 7 – 2 GA Sélectionnés - Reste 5 places à pouvoir

Admis à poursuivre 2 GE

S. – z-score : 2,91

P. – z-score: 1,98

G. – z-score: 1,97

O. – z-score : 1,75

E. – z-score : 1,33

B. – z-score : 0,75

Etape 1 : Sélection des admis à poursuivre aux oraux

2nd Groupe d'Epreuves – Sélection définitive - exemple

Capacité d'accueil Maïeutique : 7 – 2 GA Sélectionnés - Reste 5 places à pouvoir

Admis à poursuivre 2 GE

S. – z-score : 2,91

P. – z-score : 1,98

G. – z-score : 1,97

O. – z-score : 1,75

E. – z-score : 1,33

B. – z-score : 0,75

UE DS

S. - 15,6 / 20

P. - 17,5 / 20

G. - 14,3 / 20

O. - 18,4/20

E. - 13,7 / 20

B. - 13,5 / 20

Note orale

(50% Oral 1 – 50% Oral 2)

S. - 16,3 / 20

P. – 18,65 / 20

G. - 12,7 / 20

0. - 19,34/20

E. – 18,54 / 20

B. - 19,5 / 20

Etape 2 : Passage des oraux

2nd Groupe d'Epreuves – Sélection définitive - exemple

Capacité d'accueil Maïeutique : 7 – Sélectionnés : 2 GA + 4 2GE – 1 place non pourvue

Admis à poursuivre 2 GE

S. - z-score: 2,91

P. – z-score : 1,98

G. – z-score : 1,97

O. – z-score: 1,75

E. – z-score : 1,33

B. – z-score : 0,75



S. - 15,6 / 20

P. – 17,5 / 20

G. - 14.3 / 20

O. - 18,4/20

E. - 13,7 / 20

B. - 13,5 / 20

NB: les candidats admis (grands admis et admis à l'issue du 2nd Groupe

d'Epreuves) ne seront définitivement admis qu'à l'issue de la validation

Note orale

(50% Oral 1 – 50% Oral 2)

S. – 16,3 / 20

P. - 18,65 / 20

G. - 12,7 / 20

0. - 19.34 / 20

E. - 18.54 / 20

B. - 19,5 / 20

Note finale

Sélectionnés

0. - 18,682 / 20

P. - 17,845 / 20

S. - 15,81 / 20

Seuil: B. - 15,3 / 20

E. – 15,152 / 20 15,2

G. – 13,82 / 20

Liste

complémentaire ou Exclus

Etape 3 : Calcul note finale de filière :

- **70% UE DS**
- 30% Note Orale



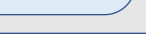












de leur licence.





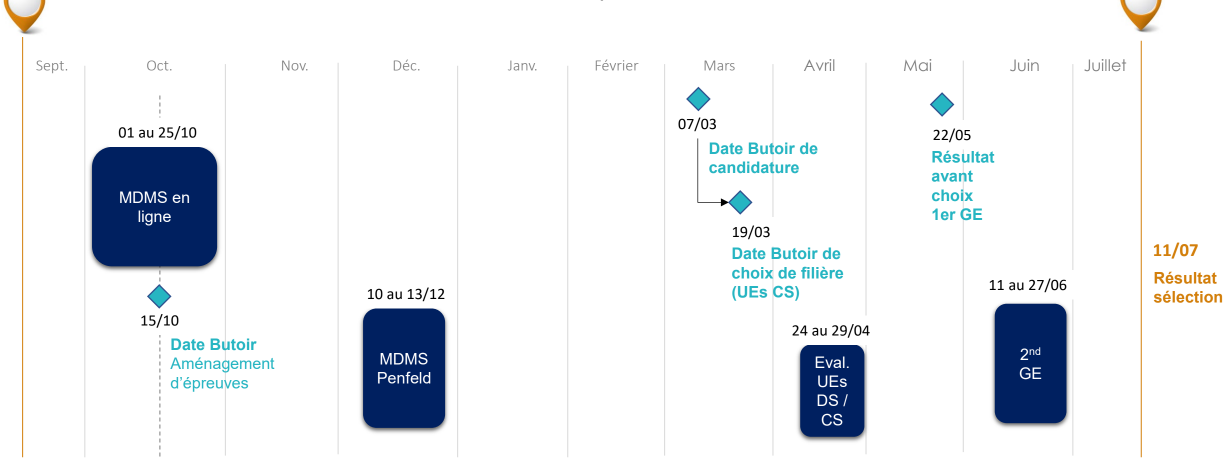
Planning

Rentrée



2024 / 2025





Questions diverses

