



L'accès aux études de santé via parcoursup : PASS et LAS



ATSM



TSN



ATP

1ère année de santé, pour faire quoi ?

Filière MMOPK



Médecine



Maïeutique

SAGE-FEMME



Odontologie



Pharmacie



Kinésithérapie





2 voies d'entrées en MMOPK

MMOPK = Médecine, Maïeutique, Odontologie, Pharmacie, [Kinésithérapie]

Choix dans PARCOURSUP

1800 places

**Parcours Spécifique
Accès Santé : PASS**

Majeure santé
+ mineure **disciplinaire**

596 places

Licence Accès Santé : LAS

Majeure en fonction de la
licence mineure santé



Objectif principal du PASS : favoriser la poursuite des études en LAS2 pour ceux qui valident leur PASS mais qui ne sont pas admis en MMOPK

❖ PAS DE REDOUBLEMENT POSSIBLE (du PASS...)



Choix des spécialités

Pour les 2nd et 1ère



Choisir 2 des spécialités parmi les 3 suivantes : Maths, Physique, SVT

Choix conseillé à faire en terminale pour rentrer en PASS :

Physique-Chimie + SVT + Maths complémentaires

Mais si LAS envisagée : voir Parcoursup quelle matière prendre selon la LAS souhaitée



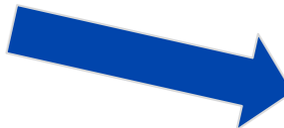
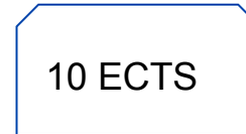
I. LE PASS



En quoi consiste le PASS ?



Dont 1 ECTS d'anglais



Ces UE permettent, en cas de non admission à MMOPK mais de validation de l'année de PASS (60 ECTS), de poursuivre dans les LAS2 correspondant à la mineure choisie

PASS : les mineures disciplinaires (semestre 2)

correspondent à 11 sous-vœux dans Parcoursup

pour **poursuite d'étude LAS2** si PASS validée



Université de Montpellier

Chimie

Mécanique

Physique Chimie

Physique

Electronique, Energie électrique, Automatique

Economie

Droit



Université Paul Valéry

Psychologie

Mathématiques et informatique
appliquées aux
sciences humaines et sociales
(MIASHS)



Université de Nîmes

Sciences de la vie

Droit

Psychologie



Université de Perpignan

Sciences de la vie/SVT

Droit *(Perpignan, Narbonne)*

Economie-gestion

Mathématiques

Physique Chimie

Chimie



PARCOURSUP : les sous-voeux



PASS : 11 mineures possibles

2022-2023				
Nbr max Etudiants inscrits en PASS				
Libellé parcoursup <i>(universités de poursuite en LAS2)</i>	PASS Montpellier Sites ADV et Flahaut)	PASS Nîmes (Site Nîmes)	Total	
PASS-Psycho (UPV ou Unimes)	150	50	200	
PASS-Droit (UM, UPVD ou Unimes)	255	85	340	
PASS-Economie (UM)	90	30	120	
PASS-Electronique, Energie électrique, Automatique (UM)	56	19	750	
PASS-Mécanique (UM)	56	19		
PASS-Physique (UM)	116	38		
PASS-physique chimie (UM ou UPVD)	56	19		
PASS-Chimie (UM ou UPVD)	274	92		
PASS-SV.T (UPVD-Unîmes)	128	42	170	
PASS-MIASHS (UPV)	112	38	150	
PASS-Math (UPVD)	38	12	50	
	TOTAL	1350	450	1800

Prendre en compte que les filières qu'on aura choisies seront potentiellement celles dans lesquelles on va se retrouver l'année d'après

Organisation des enseignements et évaluation



3 sites d'enseignements :

Faculté de Médecines à Montpellier (site ADV)

Faculté de Pharmacie à Montpellier (site Flahaut)

Faculté de Médecine à Nîmes (site Nîmes)

Les enseignements sont **IDENTIQUES**

- cours magistraux dispensés sur un site et vidéo-transmis en direct sur les 2 autres sites
- enregistrements des cours mis à disposition sur l'ENT (Moodle)
- ED et tutorat identiques

Examen : sous formes de QCM + Question Rédactionnelle en SHS

site Flahaut

site Nîmes

site ADV





Programme du PASS

UE	libellé	Volume horaire (CM)	volume horaire (ED)
UE1	Chimie-Biochimie	32	18
UE2	Génome-génétique	13	8
UE3	Cellules et tissus	34	22
UE4a*	Physiologie humaine générale	32	8
UE5a*	Sciences Humaines et Sociales Les institutions de santé – Socio-histoire de la santé	44	4
UE6a*	Médicaments et autres produits de santé Cycle de vie du médicament et du dispositif médical	20	4
UE10	Anglais	4	0

UE	libellé	Volume horaire CM	Volume horaire ED
UE4b	Physiologie humaine Adaptations physiologiques	16	4
UE5b	Sciences Humaines et Sociales Le vivant et les normes	16	4
UE6b	Médicaments et autres produits de santé Bases chimiques en santé	7	8
UE7	Physique et biophysique	35	28
UE8	Biostatistiques et épidémiologie	14	6
UE9	Massif cranio-facial : structures et fonctions	21	0
UE11	<i>Module préparatoire au second groupe d'épreuves</i>	8	0
UE12	<i>Découverte des métiers de santé</i>	4	0

* Physiologie, SHS et MAPS sont en 2 parties, une UE au S1, une au S2



En quoi consiste l'examen écrit ?

1. La majeure

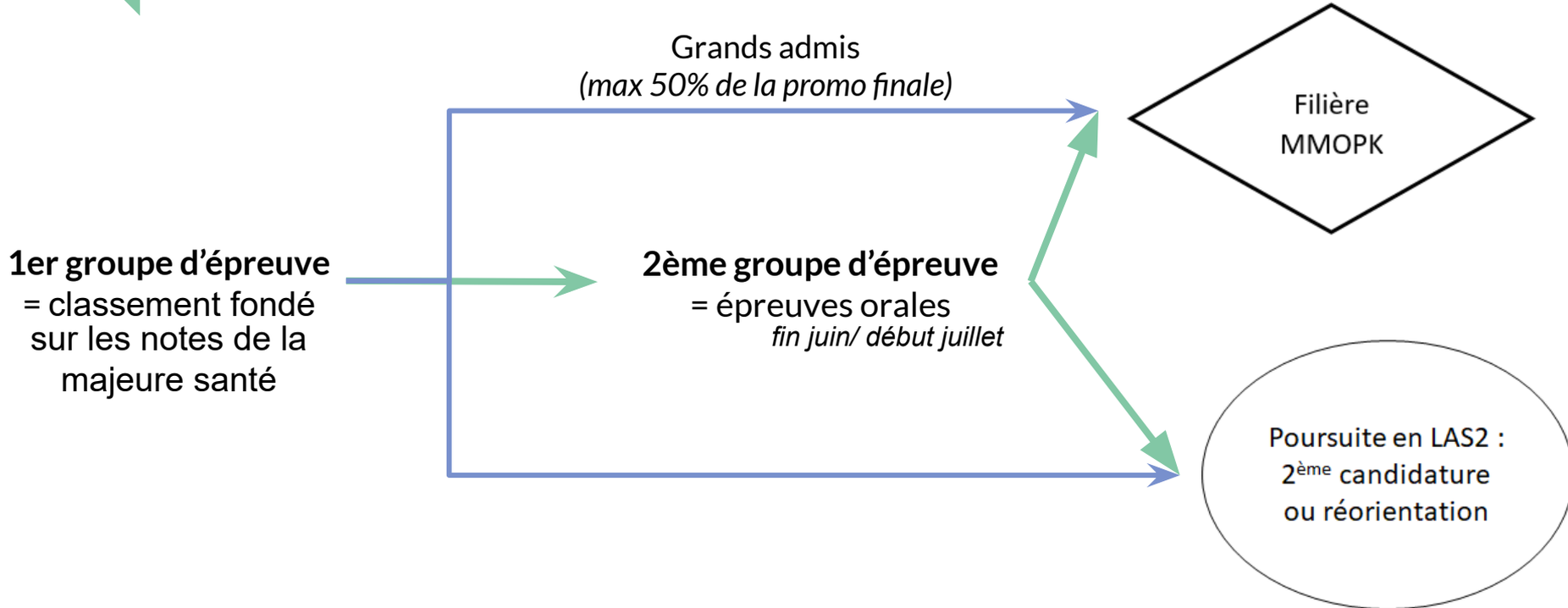
- ❖ Epreuves d'1h/UE, en présentiel (sauf physique et écrit d'SHS)
- ❖ Sous forme de QCM (questions à choix multiples)
- ❖ SAUF 1 épreuve écrite au deuxième semestre (2h)

2. La mineure disciplinaire

- ❖ QCM ou écrit selon la mineure choisie
- ❖ +/- contrôle continu
- ❖ De 30 min à 2h30 d'épreuve



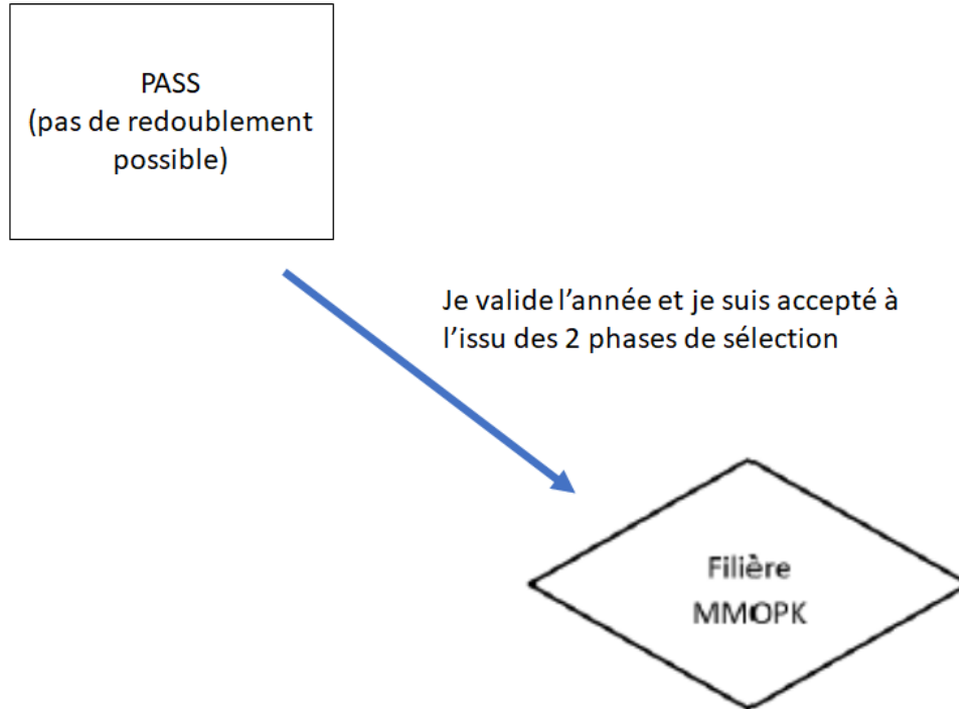
2 phases de “sélection”





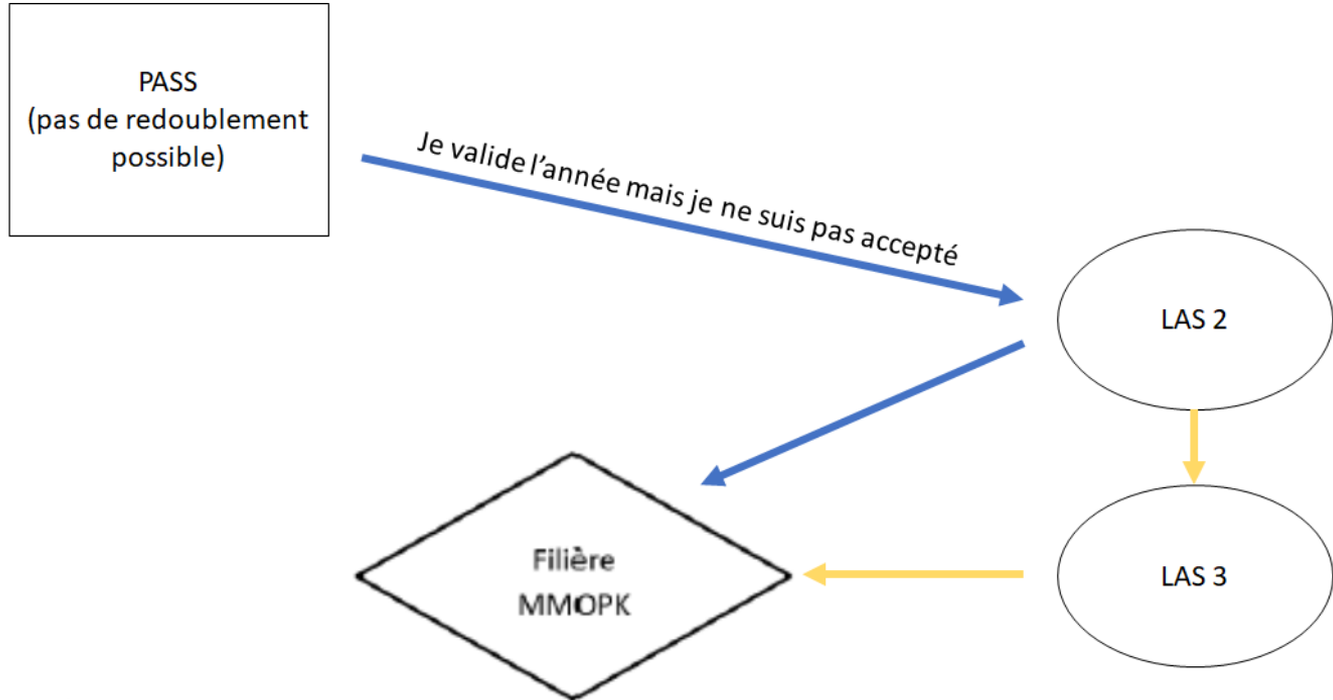
Exemples de parcours possibles

Exemple 1



Exemples de parcours possibles

Exemple 2



Possibilités d'intégrer MMOPK en 2 candidatures:

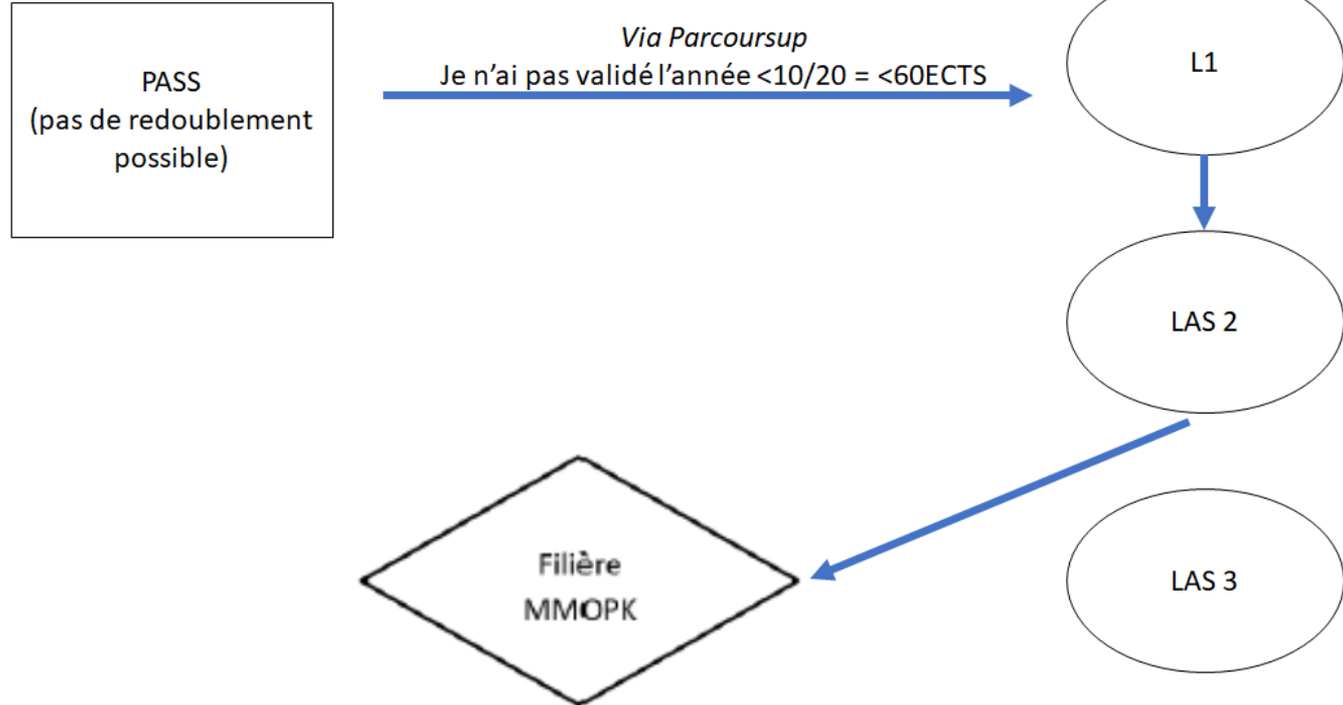
- PASS + LAS 2 (120 ECTS)

- PASS + LAS 2 + LAS 3 (2^{ème} candidature en LAS3)



Exemples de parcours possibles

Exemple 3

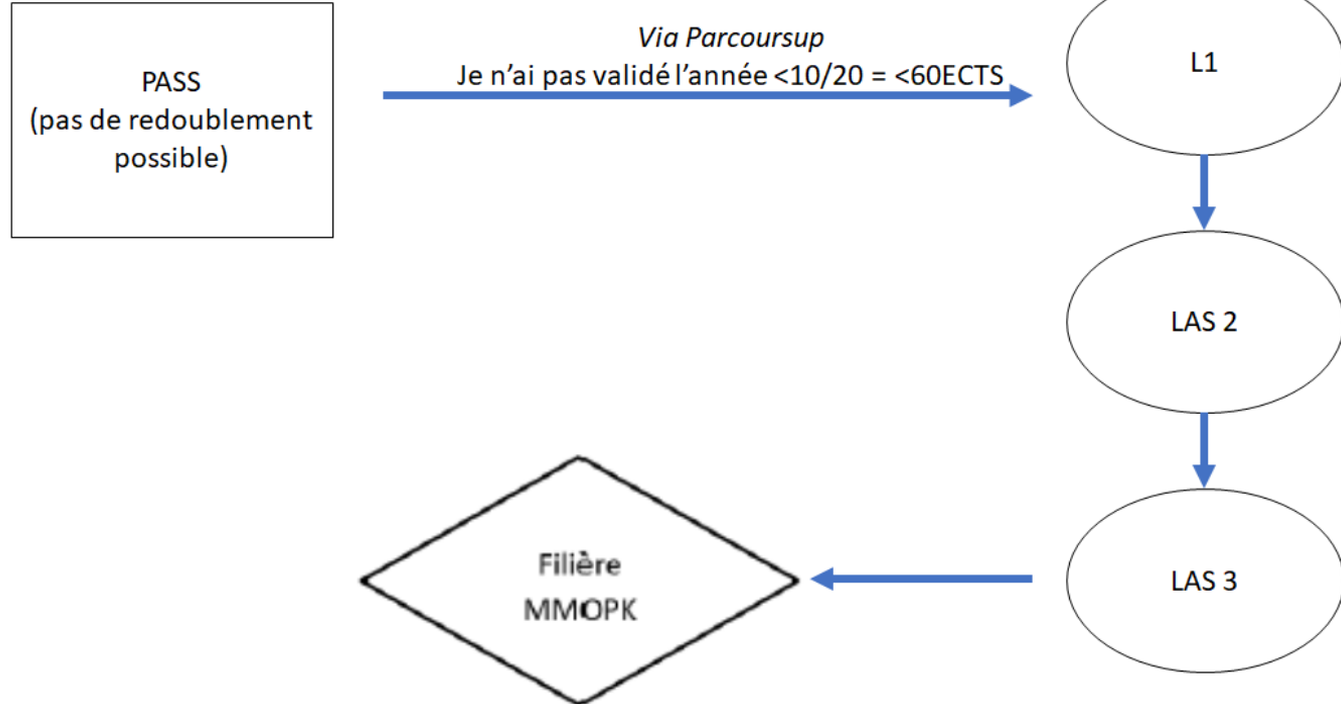


Possibilités d'intégrer MMOPK en 2 candidatures:
PASS (1^{ère} candidature) + L1 + LAS 2 (2^{ème} candidature en LAS2)



Exemples de parcours possibles

Exemple 4



Possibilités d'intégrer MMOPK en 2 candidatures:

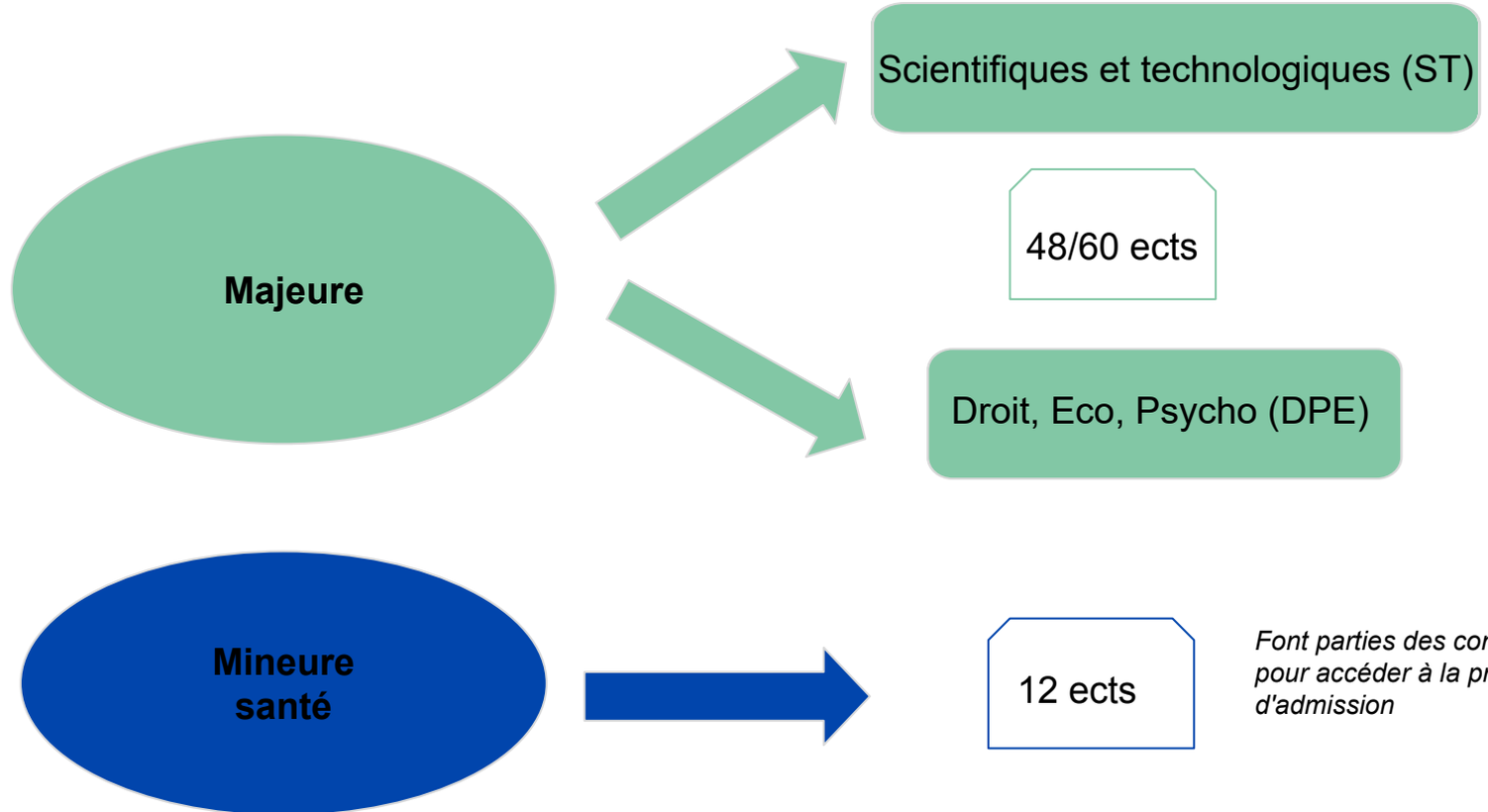
PASS (1^{ère} candidature) + LAS1 + LAS 2 + LAS 3 (2^{ème} candidature en LAS3)



II. LA LAS



En quoi consiste les LAS ?



Font parties des conditions pour accéder à la procédure d'admission

Les LAS proposées



Université	2022-2023		12 ECTS mineure santé	
	L.AS	Capacités parcoursup	mineure MAT	mineure SPM
U. Montpellier	Droit	30	X	
	Economie	30	X	
	Science de la vie, Santé, Environnement (SVSE) MMOP (hors kiné)	110		X
	Physique, Chimie, Sciences de l'Ingénieur (PCSI) MMOP (hors kiné)	80		X
	Staps option MMOP (hors Kiné) *	10		X
U. Paul Valéry	Psychologie	90	X	
	Mathématique et informatique appliquées aux SHS (MIASHS)	30		X
U. Nîmes	Droit*	40	X	
	Psychologie*	30	X	
	Science de la vie - biol environnement	30		X
U. Perpignan	Droit site Perpignan	20	X	
	Droit site Narbonne	20	X	
	Mathématiques	10		X
	Portail Darwin : Sciences de la vie et de la terre	30		X
	Staps MMOP (hors kiné)	10		X
	Economie gestion	10	X	
CUFR Mayotte	Sciences de la vie et de la terre	16		X

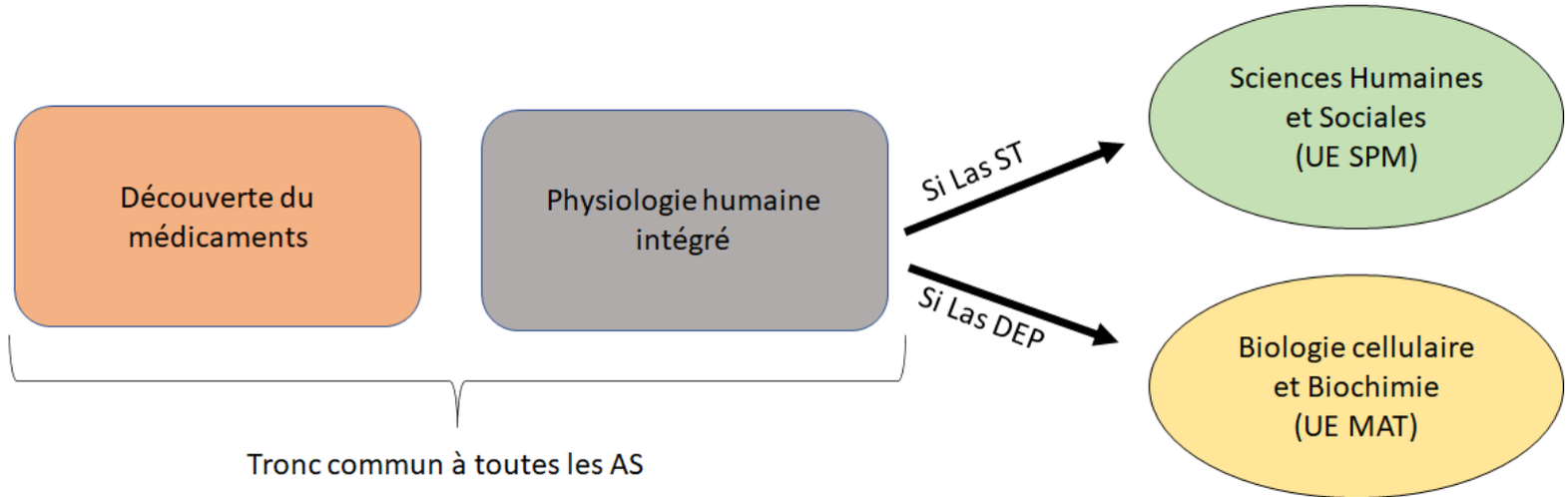
Toutes les LAS1 sont hors kiné

Programme de la LAS

Mineure santé



TOUS les cours de la mineure santé sont en vidéos !



Environ 10h de cours par semaine, rythme soutenu

→ Cours dématérialisés (CM, ED, Tuto) sous formes de vidéos, durant le S1

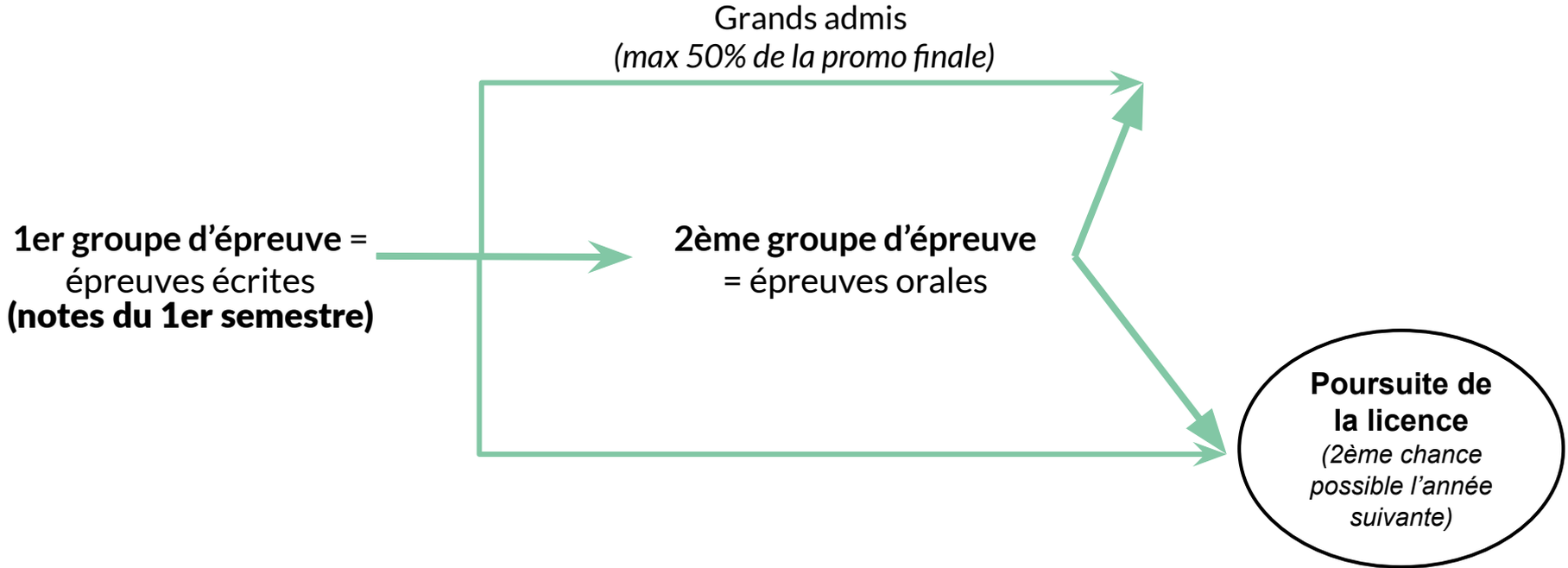
Réussir sa LAS



- Le classement MMOP se fait uniquement à partir des **notes** du **1er semestre**
- Il faut valider son année de LAS du premier coup pour aller en MMOP et pas aux rattrapages (avec les matières qui se compensent)
- Il est nécessaire (pré-requis) de valider sa mineure, c'est-à-dire avoir 10 dans chaque matière
- Seulement 2 candidatures possibles sur les 3 années de LAS.



2 phases de “sélection” pour entrer en MMOP



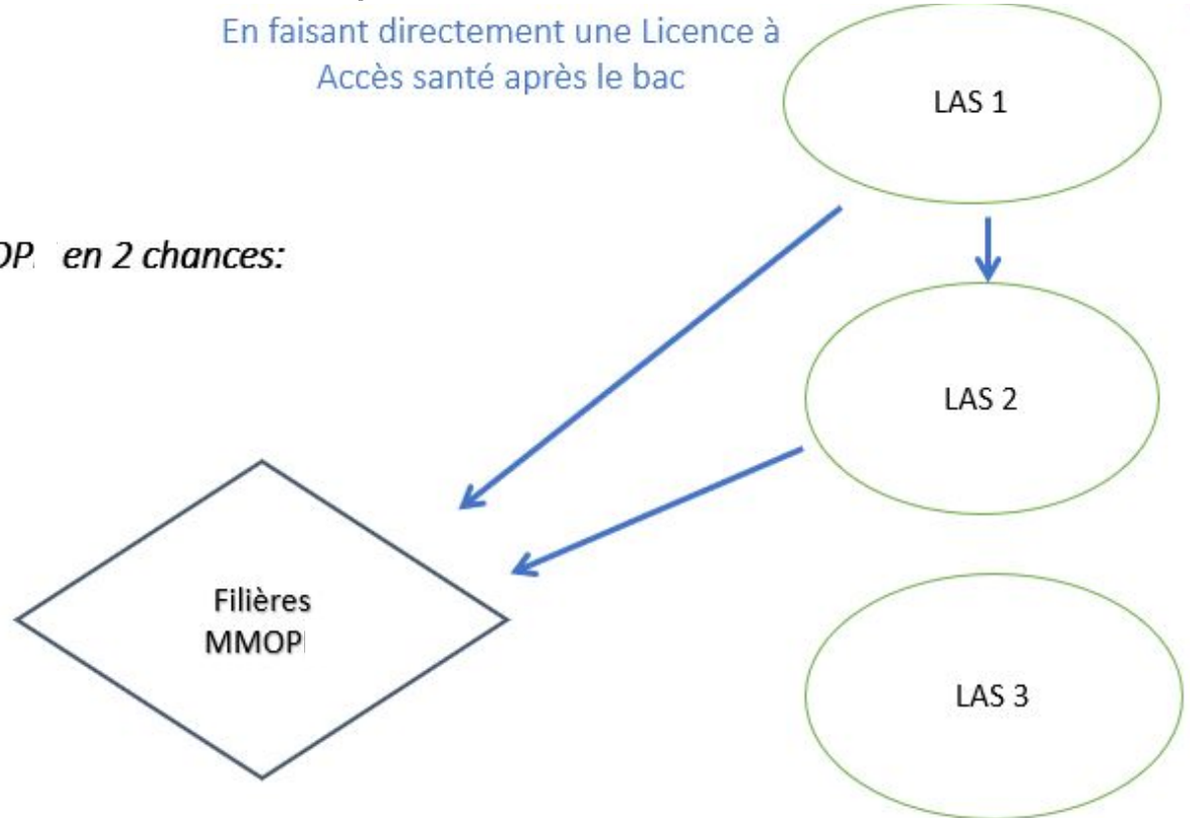


Exemples de parcours possibles

Exemple 1

En faisant directement une Licence à
Accès santé après le bac

Possibilités d'intégrer MMOP en 2 chances:
L1 AS + L2 AS





Exemples de parcours possibles

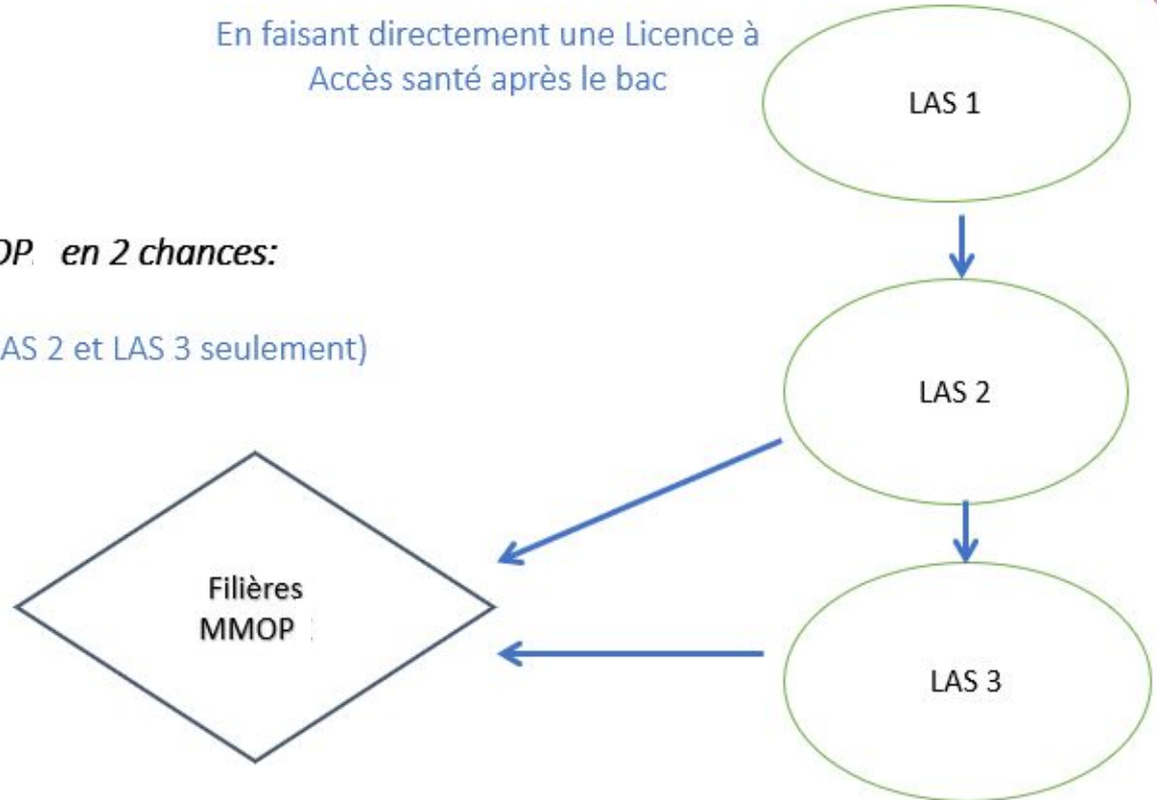
Exemple 2

En faisant directement une Licence à
Accès santé après le bac

Possibilités d'intégrer MMOP en 2 chances:

L1 AS+ L2 AS + L3 AS

(présentation du dossier en LAS 2 et LAS 3 seulement)



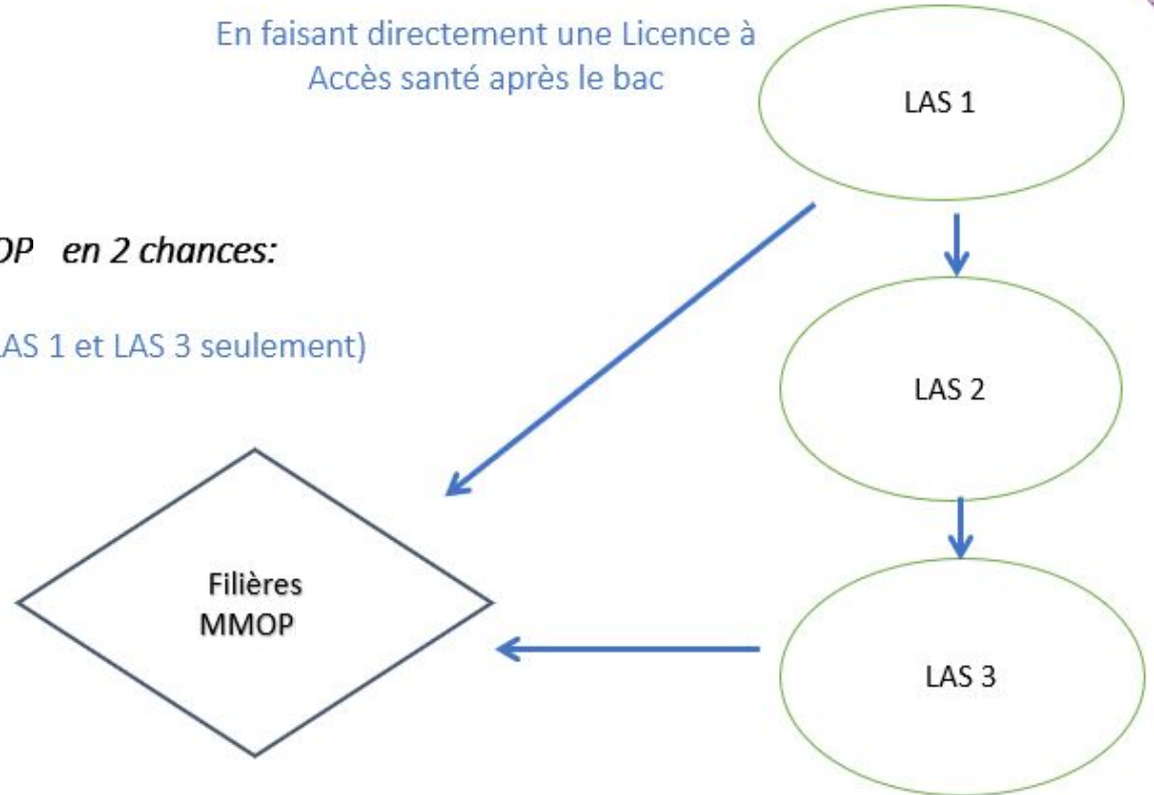


Exemples de parcours possibles

Exemple 3

En faisant directement une Licence à
Accès santé après le bac

Possibilités d'intégrer MMOP en 2 chances:
L1 AS + L2 AS + L3 AS
(présentation du dossier en LAS 1 et LAS 3 seulement)



Combien de places pour PASS/LAS ?



Nombre de places disponibles = capacités d'accueil en 2ème année MMOP

Capacités d'accueil déterminées pour chaque filière par les universités en lien avec les ARS, en fonction des besoins régionaux.

Répartition réglementaire : **50%** max PASS / **50%** max LAS(1+2+3) / min **5%** passerelles ext
Min 30% LAS2 + LAS3

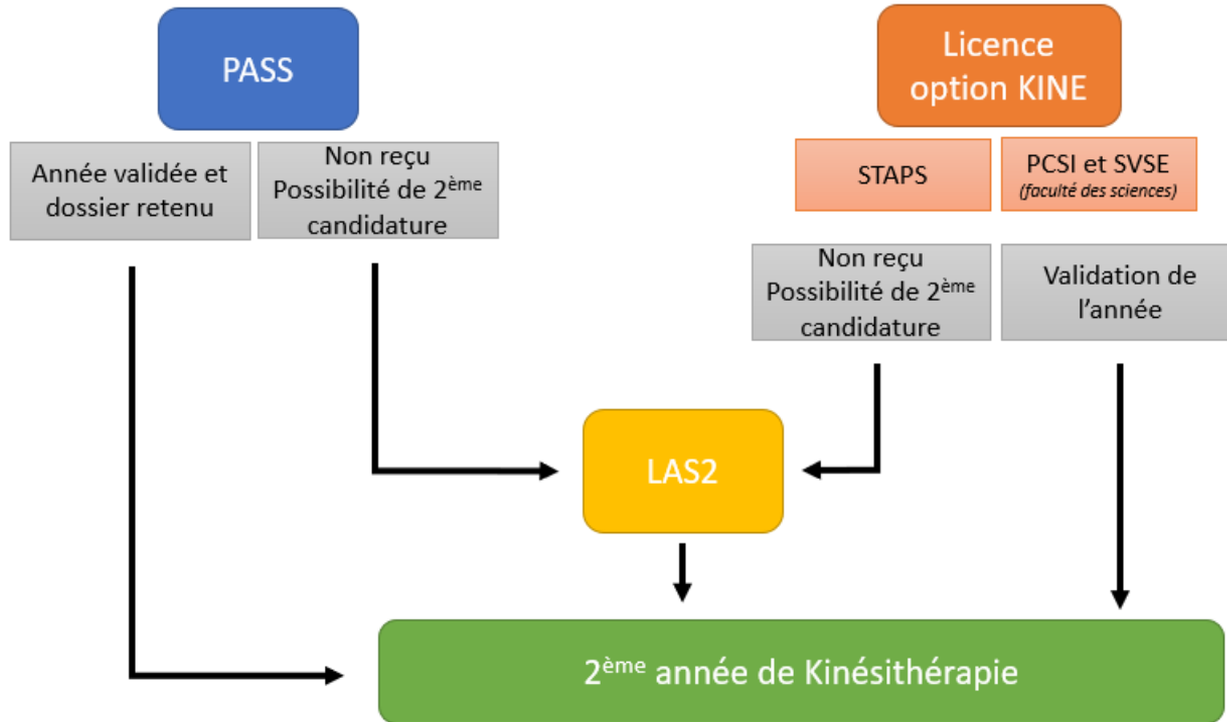
Capacités d'accueil deuxième année de DFGS en 2022-2023 pour les étudiants inscrits en LAS ou en PASS en 2021-2022

	DFGS2		TOTAL UM	PASS UM	LAS		DE auxiliaire médical Art R 631-1 - 3°	Passerelles (min 5 % des capacités UM)	Candidature Hors UE Arrêté du 13/12/2019	Etudiants inscrits EEE (max 5%) Article 8
	TOTAL DFGS2	dont places extérieures PASS			LAS1	LAS2 min 30% des places UM et LAS3				
Médecine	360	0	360	177	43	108	0	25	7	0
Maïeutique	74	3	71	32	6	27	0	4	1	1
Odontologie	72	8	64	29	9	19	0	6	1	0
Pharmacie	237	3	234	115	34	71	0	12	2	0



III. LE CAS KINÉ

Accès à l'école de Kinésithérapie de Montpellier 2 voies d'accès :



! Attention !
Licence Option Kiné
≠ LAS



IV. LE TUTORAT



Le tuto : kesako ?



Un soutien pédagogique et psychologique

Des méthodes adaptées à tous



ATSM



TSN



ATP

Séances de QCM chaque semaine

Séance n° 1 – Semaine du 23/11/2020

Pr Hamamah S., Pr De Vos J. et Dr Bernex F.

Séance préparée par l'ensemble des tuteurs de BDR.

QCM n°1 : A propos de la spermatogénèse, choisir la (ou les) proposition(s) exacte(s) :

- A. Le siège de la spermatogénèse se situe dans les testicules et plus précisément dans l'épithélium de la paroi des tubes séminifères.
- B. La spermatogénèse comprend 3 phases : la phase de multiplication, la méiose et la spermiogénèse.
- C. Les cellules de Sertoli séparent l'épithélium séminifère en deux compartiments : l'adluminal contenant les spermatogonies et les spermatocytes I, et le basal contenant les autres cellules de la lignée germinale.
- D. Les cellules de Leydig synthétisent de la testostérone à partir du cholestérol.
- E. La deuxième division réductionnelle permet aux spermatocytes II de devenir des spermatides.
- F. Toutes les propositions précédentes sont fausses.

QCM n°2 : A propos de la spermatogénèse, choisir la (ou les) proposition(s) exacte(s) :

- A. Le centriole proximal du flagelle est composé de 9 doublets de microtubules.
- B. Les spermatozoïdes acquièrent une mobilité progressive dans la tête de l'épididyme.
- C. Le corps résiduel de Regaud éliminé comprend des ribosomes, des mitochondries et du golgi.
- D. Lors de la spermatogénèse, la phase de multiplication aboutit à la production de spermatozoïdes I.
- E. Les spermatides ont 23 chromosomes à 2 chromatides.
- F. Toutes les propositions précédentes sont fausses.

3 sites, 3 tutos toujours en lien

GRATUITE TOTALE
-> égalité des chances

- Formation par les professeurs
- Collaboration étroite avec les enseignants tout au long de l'année (relecture et correction des séances)

Tutorat PACES UE2 / PASS UE3 - Biologie



Une équipe de tuteurs, par UE,
d'étudiants de la 2ème à la 4ème année

Un accompagnement tout au long de l'année

EMPLOI DU TEMPS PASS STAGE DE PRÉ-RENTRÉE
DU 23/08 AU 27/08

Heure	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
8h-10h	Présentation	UE1 Adrien/Léa	UE1 Julie/Léa	UE3 Lisa/Inès	UE3 Lisa/Marine
10h-12h	Présentation	UE3 Marine/Inès	UE3 Marine/Lisa	UE1 Tous	UE1 Jules/Esther
12h-13h	REPAS	REPAS	REPAS	REPAS	REPAS
13h-15h	UE3 Marine/Zoé	UE6 Margaux	UE1 Julie/Adrien	UE5 Sawsan/Joris	UE5 Noémie/Joris
15h-17h	UE1 Jules/Camille	UE5 Léon/Noémie	UE6 Benjamin	UE1 Esther/Camille	



Un système préparatoire aux examens



Colle commune par matière



Colle hebdomadaire

Examen blanc en situation



Organisation

Pour les PASS :

- 2 créneaux de séance par semaine pour un emploi du temps sur mesure
- En présentiel, en amphi ou en salle
- Passage en distanciel sur Zoom (si nécessaire...), mais le contenu et le déroulement des séances reste le même

TSN **SEMAINE DU 22/11 AU 26/11** **PASS**

	LUN.	MAR.	MER.	JEU.	VEN.		
12h15 - 14h	UE3 Colle 8 Histologie 3 Tous les TS <u>Amphi 2 + Amphi 1</u>	UE6 Séance 4 Pharmacocinétique Manal, Margaux, Aude, Eva <u>Amphi 2</u>	OR UE5 Séance 7 Histoire de la maladie + Socio/anthropo de la maladie Joris, Elisa, Elline (<u>Amphi 2</u>) Mathieu, Léon, Olivia (D103)	UE3 Correction colle Zoé, Allia, Abdel Chalet	UE2 Séance 2 Génétique 1 Camille, Esther, Alexandre, Elisa Amphi 2	UE2 Séance 3 Transcription + Traduction Camille, Alexandre, Lucie D101	UE4 Séance 4 Système nerveux et communication nerveuse Camille, Lucas, Mathis V, Mathis B Amphi 2
18h15 - 20h	UE5 Séance 7 Histoire de la maladie + Socio/anthropo de la maladie Sawsan, Inès, Lysa, Jade, Cécile, Elvine Amphi 1	UE2 Séance 2 Génétique 1 Jules, Lucie, Elisa Amphi 2	UE3 Correction colle Eva, Camille, Lorenzo <u>Amphi 1</u>	UE2 Séance 3 Transcription + Traduction Esther, Jules, Alexandre, Lucie, Elisa Amphi 2	UE6 Séance 4 Pharmacocinétique Margaux, Manal, Aude, Eva <u>Amphi 2</u>	UE4 Séance 4 Système nerveux et communication nerveuse Camille, Elina, Joseph, Carlo Amphi 2	

Pour les LAS :

- Distanciel (par zoom)
- Créneau le soir : de 18h15 à 20h
Rediffusion possible

En commun : Les séances Questions-réponses ou permanences

TSN **SEMAINE DU 22/11 AU 27/11** **LAS**

	LUN.	MAR.	MER.	JEU.	VEN.	SAM.
18h15 - 20h LAS littéraires	UE3 Histologie 3 Anastasia, Abdel et Allia <u>ZOOM</u>	UE6 Séance 4 Pharmacocinétique Margaux, Manal, Aude, Jade <u>ZOOM</u>		UE2 Séance 1 Métaboliques et acides nucléiques Jues, Alexandre, Elisa <u>ZOOM</u>		UE4 Colle Commune de 13h à 14h
18h15 - 20h LAS scientifiques		UE6 Séance 4 Pharmacocinétique Margaux, Manal, Aude, Jade <u>ZOOM</u>	UE5 Séance 7 Histoire de la maladie, sociologie et anthropologie de la maladie, inégalités sociales de santé Sawsan, Cécile, Inès <u>ZOOM</u>			UE4 Colle Commune de 13h à 14h

Le tutorat en dématérialisé



- Adaptation au contexte sanitaire
- Continuité pédagogique et maintien de l'interaction
- Diversification des supports: ZOOM et chaîne YouTube

QCM n°2 : Concernant du régime des épidémies, choisir la ou les proposition(s) exacte(s).

- A. La Grande Peste arrive en Europe en 1347.
- B. La peste se présente comme un mal qui touche essentiellement l'individu.
- C. Le diagnostic de la lèpre amènera des individus à se retrancher de la vie commune pour aller vivre dans des maladreries.
- D. De par ses marques physiques, la variole, comme la lèpre, peut entraîner de la stigmatisation.
- E. La syphilis est qualifiée de mal romantique.
- F. Toutes les propositions précédentes sont fausses.

QCM n°3 : Concernant les maladies aiguës et chroniques, choisir la ou les proposition(s) exactes.

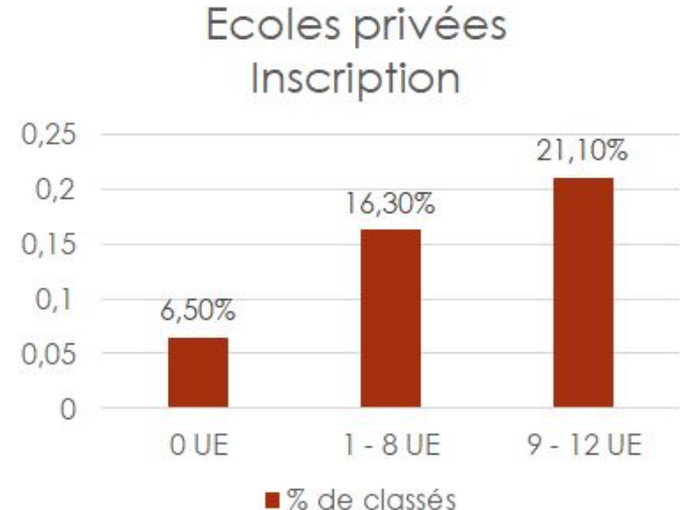
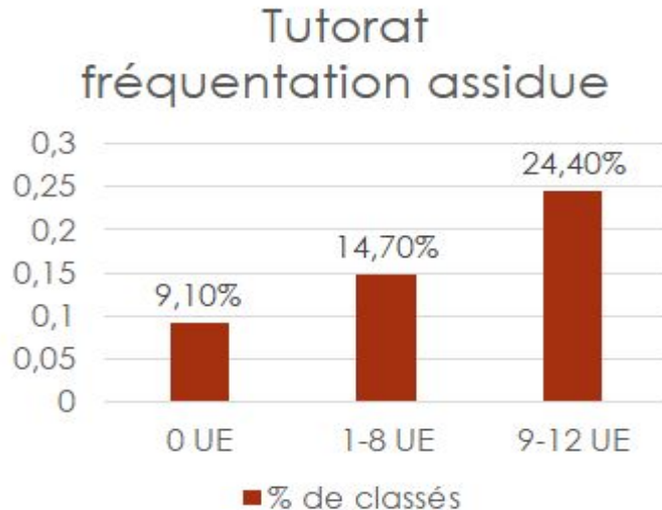
- A. Les sanatoriums sont des lieux de vie fermés, aménagés pour les tuberculeux.
- B. L'idéologie d'un monde sans maladie, encore retrouvée aujourd'hui, naît après la 2^e Guerre Mondiale.
- C. La phthisie est tout d'abord pensée comme maladie de la misère, puis comme maladie des romantiques.
- D. La révolution pasteurienne conduit à l'avènement des maladies chroniques.
- E. A l'instar du tabagisme, l'obésité est une maladie chronique même si elle est transmissible.
- F. Toutes les propositions précédentes sont fausses.

QCM n°4 : Concernant les maladies chroniques, choisir la ou les proposition(s) exactes.

Efficacité du tutorat et des prépas privées



Source : Étude statistique du Pr Fabbro de 2017 sur l'année 2015-2016



Ce diagramme représente le % de classés en rang utile pour médecine selon si ils étaient inscrits au tutorat ou en prépa et selon le nombre d'UE suivies dans ces structures.

facteur	OR _{ajusté}	IC 95%	p
Type Soutien			0,81
• 9-12 UE EP*	1		
• 9-12 UE TUTORAT*	1,1	0,6-1,9	
• exclusivement			
Mention bac			<0,0001
• Sans mention	1		
• Assez-bien	1,9	0,7-5,1	
• Bien	2,8	1,1-6,8	
• Très bien	12,5	5,3-29,5	
Statut			<0,0001
• Primant	1		
• Doublant-triplant	9,6	5,7-16,4	
Situation sociale			
• Boursier	1		
• Non boursier	2,0	1,1-3,5	0,024

Dans le sous groupe sélectionné des étudiants assidus soit aux écoles privées , soit au tutorat, les chances de réussite sont très voisines



En ...MEDECINE



• Nombre d'UE	TAUX DE REUSSITE	OR (IC 95%)	p
• 0	9,1%	1	<0,0001
• 1-8	14,7%	1,6 (1,1-2,5)	
• 9-12	24,4%	5,9 (3,2-11,2)	

Après prise en compte ...de la mention au bac, du statut
primant/doublant , de la fréquentation des écoles privées, du statut
boursier,

**La fréquentation assidue du tutorat pour 9 à 12 UE
multiplie par environ 6 les chances
d'être classé en rang utile en médecine**



V. LES FILIÈRES

Médecine



Alternance entre **stages** et **théorie** (CM et TP)

De nombreuses **spécialités** :

Médecine générale, chirurgie, génétique, gynécologie, cardiologie, médecine nucléaire, d'urgence, neurologie, ophtalmologie, pédiatrie, psychiatrie....

Les différents **débouchés**:

- libéral
- hospitalier
- enseignement
- recherche (double cursus)
- humanitaire

1^{er} cycle

1^{ère} année = PASS ou LAS

DFGSM2 = P2

DFGSM3 = D1

2^{ème} cycle =
EXTERNAT

DFASM1 = D2

DFASM2 = D3

DFASM3 = D4

Concours national = ECN => En réforme

3^{ème} cycle
S

Spécialisation:
INTERNAT
Plein temps hospitalier

Odontologie/Dentaire



Minimum 6 ans d'études

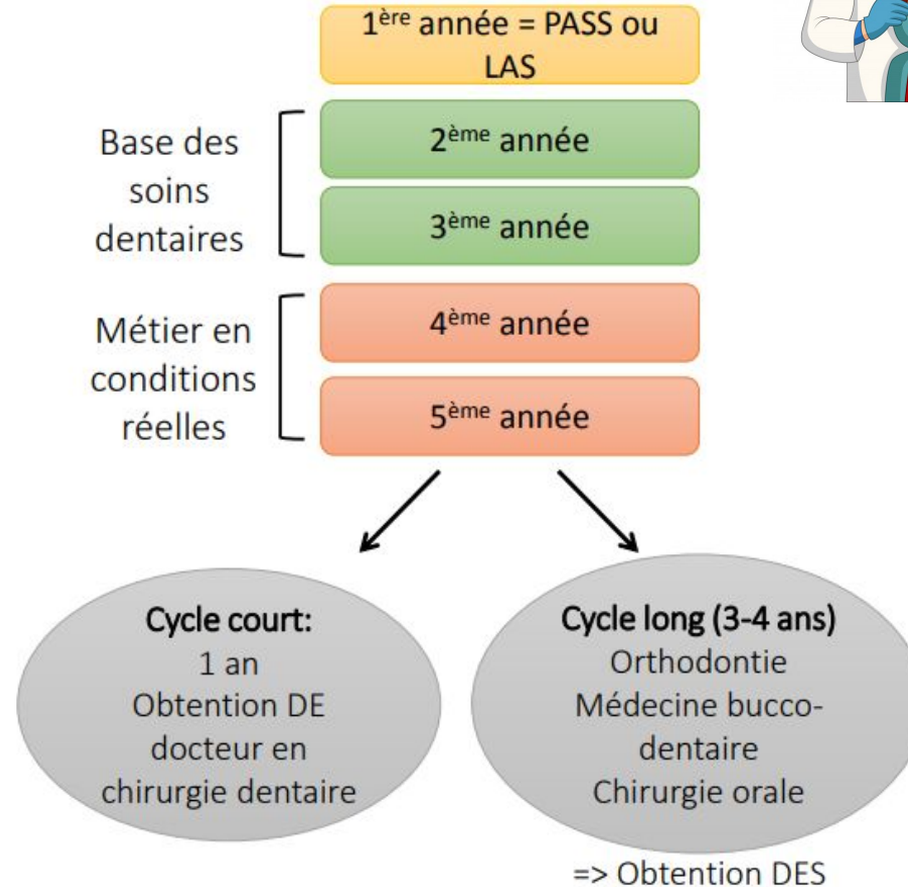
Beaucoup de TP de simulation

Exercice sur des patients au centre de soins
(dès la 4ème année)

Métier pratique ++

Chirurgie, prévention, soins, recherche,
enseignement

Statut libéral ou hospitalier





Maïeutique/Sage femme

4 ans en plus du PASS/LAS

Alternance entre gardes (12h à l'hôpital, journée ou nuit) et théorie

Rythme intense

Importance des stages: dès la 2ème

Des **débouchés** bien plus larges que l'on croit:

Libéral: suivi gynécologique/ de grossesse, accouchements à domicile, rééducation du périnée, préparation à l'accouchement,

Hospitalier: accouchements, consultations gynécologiques, suivi de la grossesse avec échographies, suivi en post-partum, suivi médical du nouveau-né...

Pass/ Las

2^{ème} année

Cours communs avec médecine

3^{ème} année

Fin 3ème année: Diplôme de formation
Générale en sciences maïeutique

4^{ème} année

5^{ème} année

6 mois de stage

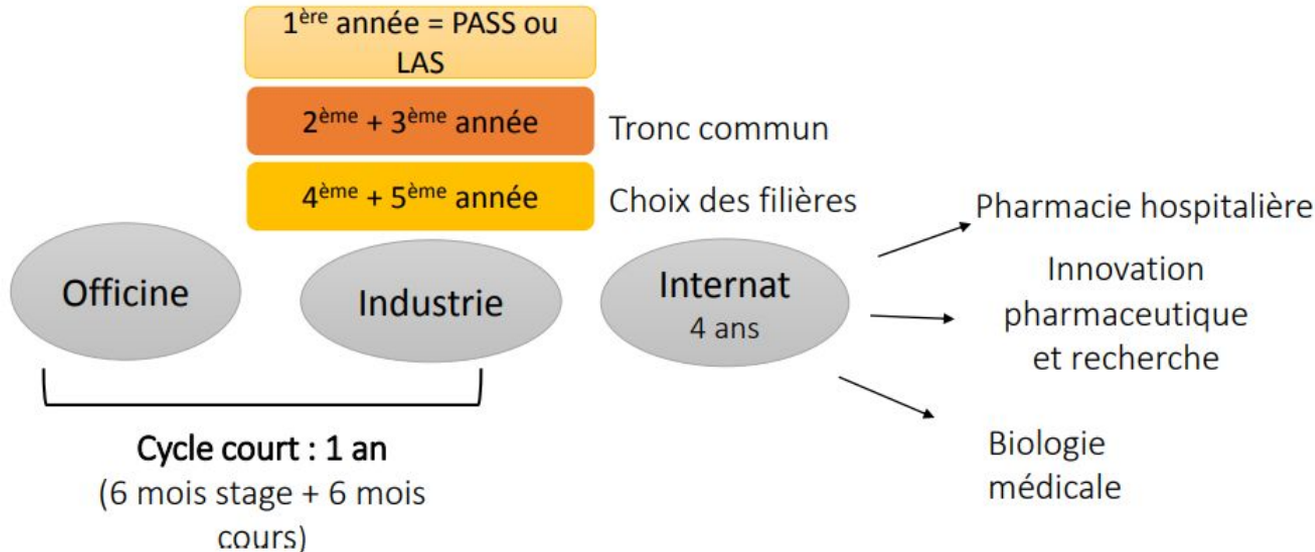
Pharmacie

Filière : pas que officine mais aussi : industrie, hôpital, laboratoire

Possibilités de **double cursus** : études de commerce, écoles d'ingénieurs, masters...

De nombreux **TP** et Cours magistraux

Possibilité de **travailler** dans une officine à partir de la 3ème année



Kiné

Une formation en **4 ans** après PASS / LOK

Montpellier: **privé** Toulouse: **IFMK public**

Frais de scolarité divers selon les villes : se renseigner

Spécialisation possible à la fin des études : médecine du sport...

Métier pratique



Etudes de kiné
proprement dites
Dans un IFMK

PASS / LAS

Cycle 1:
1^{ère} année + 2^{ème}
année

Cycle 2:
3^{ème} année + 4^{ème}
année

- Au moins 2 stages par an
- Cours magistraux + TP
- Axé sur la physiopathologie
- Périodes de stage + longues
- Clinicat en fin de 4^{ème} année



MON TÉMOIGNAGE ...



VOS QUESTIONS





Nos contacts

L'ATP : site Pharma



Fb : Association des Tuteurs en Pharmacie de Montpellier - ATP

LAS -Association des Tuteurs en Pharmacie

Instagram : atp-um

Mail : atp.um1@gmail.com

L'ATSM : site Montpellier



Fb : Tutorat santé montpellier
LAS-tutorat santé montpellier
Tuto peps

Instagram : tutoratsantemp

Mail : asso.atism@gmail.com

Le TSN : site Nîmes



Fb : Tutorat Santé Nîmes

Groupes privés une fois inscrit

Instagram : tutorat_sante_nimes

Mail : tutorat.nimes@gmail.com