



MDEP

PRÉPA PORTAIL SANTÉ MARSEILLE

www.mdep.fr

Préparation Terminale Santé

Anticipe ta rentrée en PASS

 @mdepmarsaille

 @mdep_portail_sante

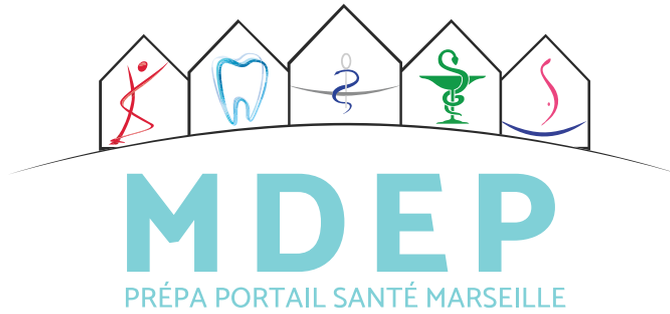


UN TARIF UNIQUE ET ABORDABLE

800€

Possibilité de payer en
10x sans frais

Inscriptions & Renseignements - 06.63.15.28.46 et contact@mdep.fr



Bien préparer sa Terminale Santé avec la MDEP !

Arthur et Lola rentrent en classe de terminale en Septembre prochain.

Après l'obtention de leur baccalauréat, ils souhaitent s'orienter en parcours spécifique santé PASS.

Pour démarrer leur PASS dans les meilleures conditions, Arthur et Lola choisissent de suivre durant leur année de terminale, la préparation terminale santé à la MDEP.

SPÉCIALITÉS À CHOISIR EN TERMINALE POUR LES ÉTUDES DE SANTÉ

Avec la réforme du lycée, les filières générales L, ES et S ont disparu en classe de première au lycée.

À la place, **en Première** les élèves ont dû choisir trois enseignements de spécialité, quatre heures par semaine chacune, parmi un panel théorique de douze matières.

En Terminale, les élèves **n'en suivent plus que deux** et le volume horaire passe à six heures par semaine.

Le choix de la **combinaison** des spécialités de terminales revient aux élèves. Et cette décision mérite d'être réfléchie.

Deux combinaisons spécialités se détachent nettement pour ceux qui souhaitent faire une première année de PASS.

EN PREMIÈRE

Physique-Chimie

SVT

Mathématiques

EN TERMINALE

COMBINAISON DE SPÉCIALITÉ 1

Physique-Chimie

SVT

+ option Mathématiques complémentaires

LE PLUS

Le dossier Parcoursup : L'élève augmente ses chances d'être pris en mineure SVT

La mineure SVT est celle qui offre le plus de places en PASS.

La mineure SVT est aussi celle qui nécessite le moins de travail pendant l'année de PASS

LE MOINS

Le niveau très insuffisant de l'option mathématiques complémentaires

COMBINAISON DE SPÉCIALITÉ 2

Physique-Chimie

Mathématiques

LE PLUS

Les bases de mathématiques

Indispensables en PASS

LE MOINS

Le dossier Parcoursup moins valorisé par l'absence de l'option SVT

QUELS CRITÈRES DE CHOIX ?

L'ASPECT STRATÉGIQUES

Privilégiez des spécialités qui vous plaisent et dans lesquelles vous obtenez de bons résultats pour valoriser votre dossier

L'ASPECT PÉDAGOGIQUE

Privilégiez les recommandations ou contraintes imposées dans les domaines d'études de la formation



EN RÉSUMÉ, LE CHOIX IDÉAL EST

LA COMBINAISON DE SPÉCIALITÉS 1

Physique-Chimie

SVT

+ option Mathématiques complémentaires

**+ SUIVRE LA PRÉPARATION TERMINALE
SANTÉ MDEP**

QUELLES BONNES RAISONS ONT ARTHUR ET LOLA DE SUIVRE LA PRÉPARATION TERMINALE SANTÉ À LA MDEP ?

- 1 - Il n'y a plus de redoublement pour les étudiants du PASS :
Il n'est plus possible de redoubler sa première année de médecine. Pour les étudiants, cela signifie une compétition accrue pour réussir.
- 2 - Elle est le meilleur moyen d'anticiper les contenus de PASS pour augmenter ses chances d'accéder aux filières de Santé.
- 3 - Elle est aussi le meilleur moyen pour acquérir une méthode de travail.
Les étudiants doivent très vite s'adapter et apprendre à travailler régulièrement car la réussite ne s'acquiert pas à la dernière minute !
- 4 - Le lycée et l'université n'ont plus rien à voir :
Au lycée, Arthur et Lola sont très encadrés, en première année, ils se retrouveront livrés à eux-mêmes au cœur d'une promotion de 2000 étudiants.
- 5 - Le niveau de la sélectivité à l'entrée de la filière augmente, obligeant Arthur et Lola à avoir le meilleur dossier Parcoursup.
- 6 - En suivant les cours de la préparation, Arthur et Lola pourront se faire une idée très précise de la MDEP.
Ainsi, Arthur et Lola seront rassurés de leur choix d'écurie pour les accompagner durant l'année de PASS.
- 7 - La réforme du lycée oblige à un choix de deux spécialités en classe de terminale.
En suivant la préparation terminale santé, Arthur et Lola n'auront aucune lacune en Mathématiques, en physique, en chimie et en SVT à l'entrée en PASS.

LA PRÉPA TERMINALE SANTÉ MDEP, C'EST AUSSI :

La possibilité de suivre cette formation totalement en ligne : tous les cours dispensés peuvent être suivis à distance ou en présentiel.
La première et seule formation anticipée de médecine combinant préparation au baccalauréat et à la PASS.

QUEL PROGRAMME SUIVRONT ARTHUR ET LOLA PENDANT LA TERMINALE PORTAIL SANTÉ MDEP ?

LE MODULE ANTICIPATION	LE MODULE CONSOLIDATION	LE MODULE ORIENTATION
<p>3 Stages pendant les vacances scolaires 60 heures de cours</p> <p>Arthur et Lola se concentreront sur les futures notions de PASS.</p> <p>Ce module fera l'objet de stage pendant la deuxième semaine des vacances de la Toussaint, de février et de Pâques.</p> <p>Stage Toussaint : Bases de mathématiques, de physique et de chimie pour aborder la PASS : 20 heures</p> <p>Stage février : Biologie cellulaire UE9 et Physiologie UE2 : 20Heures</p> <p>Stage Pâques : Anatomie et Biochimie : 20Heures</p> <p>L'objectif pour, Arthur et Lola, est d'acquérir une méthodologie de travail efficace, découvrir les exigences des études supérieures, prendre de l'avance sur le programme de la Faculté pour optimiser leur chance de réussite dans cette filière hautement sélectives.</p>	<p>10 Dimanches matins : 40 heures de cours</p> <p>Ce module permettra à Arthur et Lola de préparer les unités d'enseignement de Mathématiques (UE4), de physique (UE3) et de chimie (UE1).</p> <p>L'objectif d'Arthur et Lola est de valoriser leurs connaissances des classes de 1ère et Terminale afin de les appliquer au programme du portail santé afin de prendre de l'avance sur certains cours de l'année de PASS.</p> <p>Les cours du module consolidation auront lieu les dimanches matin de 9h00 à 13h00 à partir du mois de janvier et jusqu'au mai 2020. Le module consolidation est le moyen idéal de consolider les bases du programme de la classe Terminale en mathématiques et en chimie, tout en se préparant à la première année du PASS.</p>	<p>Arthur et Lola bénéficieront également d'un accompagnement pour la constitution de leur dossier Parcoursup.</p>

QUEL EST LE TARIF DU CURSUS TERMINALE PORTAIL SANTÉ MDEP ?

800€ POUR 100 HEURES DE COURS !!

Le rôle de la MDEP est de proposer un TARIF ABORDABLE pour donner un maximum de chances à nos futurs élèves de maîtriser tous les outils nécessaires à la réussite.

Le prix ne doit pas être un frein à l'envie des futurs étudiants de s'investir pleinement dans leur projet .

TERMINALE PORTAIL SANTÉ FORMULE COMPLÈTE	800 €
LE MODULE ANTICIPATION UNIQUEMENT	600 €
LE MODULE CONSOLIDATION UNIQUEMENT	500 €

*Possibilité de payer en **plusieurs fois***



PROGRAMME PRÉPARATION TERMINALE SANTÉ

MODULE CONSOLIDATION

40 HEURES

UE 1 – Atome – Bio molécules – Génome – Bioénergétique – Métabolisme : Avec un fort volume horaire de 80 heures et une épreuve de 45 minutes, l'UE 1 est l'une des deux grosses unités du premiers semestre avec un coefficient élevé pour les branches médecine, odontologie, maïeutique, kiné, et manipulateur radio et le plus gros coefficient pour la branche pharmacie.

Autant dire qu'il faudra compter avec la chimie, et on parlera alors **chimie organique** avec la description des fonctions chimiques de base ainsi que des réactions simples

UE 4 – Évaluation des méthodes d'analyses appliquées aux sciences de la vie et de la santé : 30 heures de cours et un coefficient de 3. La vraie difficulté est clairement l'introduction dans les biostatistiques de la métrologie, des fonctions usuelles, des dérivées et des intégrales... des vraies notions de la terminale Spécialité mathématiques. Le reste : Des probabilités, des variables, de l'aléatoire, des arbres de décision, etc.

SÉANCE	PROGRAMME DE PASS
Séance 1	UE1 : CHIMIE ORGANIQUE Les alcènes
Séance 2	UE4 : MATHÉMATIQUES Poly calculs : Les fonctions
Séance 3	UE1 : CHIMIE ORGANIQUE Les alcools
Séance 4	UE1 : CHIMIE ORGANIQUE Les composés carbonylés
Séance 5	UE4 : MATHÉMATIQUES Poly calculs : Intégration
Séance 6	UE4 : MATHÉMATIQUES Séances de QCM Poly calculs
Séance 7	UE1 : CHIMIE ORGANIQUE Séances de QCM
Séance 8	UE4 : MATHÉMATIQUES Poly probabilité et statistique
Séance 9	UE1 : CHIMIE Réaction acidobasique
Séance 10	UE4 : MATHÉMATIQUES Séances de QCM Poly probabilités et statistiques

MODULE ANTICIPATION

STAGE VACANCES DE TOUSSAINT

20 HEURES

Les indispensables du lycée en mathématiques et en chimie

SÉANCE	COURS 1 14H00-16H00	COURS 2 16H15-18H15
Séance 1	CHIMIE : Réaction acidobasique	MATHÉMATIQUES : Fonctions usuelles
Séance 2	CHIMIE ORGANIQUE : Nomenclature	MATHÉMATIQUES : Fonctions usuelles
Séance 3	CHIMIE ORGANIQUE : Réaction estérification	MATHÉMATIQUES : Dérivation
Séance 4	CHIMIE : Réaction oxydoréduction	MATHÉMATIQUES : Probabilité
Séance 5	CHIMIE : Cinétique chimique	MATHÉMATIQUES : Probabilité



STAGE VACANCES DE FÉVRIER

20 HEURES

Anticipation biologie cellulaire (UE9) et physiologie (UE2)

UE 9 – La cellule et les tissus : unité de 80 heures du second semestre. Certainement l'unité la plus lourde à digérer avec un mélange de biologie cellulaire, d'histologie et d'embryologie.

UE 2 – Physiologie : Cette UE est axée sur le fonctionnement du corps humain permettant de comprendre les différents équilibres du corps humain et leur régulation dans l'organisme.

SÉANCE	COURS 1 14H00-16H00 BIOLOGIE CELLULAIRE	COURS 2 16H15-18H15 PHYSIOLOGIE
Séance 1	UE9 : Biologie cellulaire La cellule : Introduction La démarche expérimentale - Méthodes d'étude	UE2 : PHYSIOLOGIE ENDOCRINIENNE
Séance 2	UE9 : Biologie cellulaire Le système endomembranaire	UE2 : PHYSIOLOGIE HORMONALE Les sens chimiques olfaction et gustation ; Le sommeil
Séance 3	UE9 : Biologie cellulaire Le compartiment cytosolique La matrice extracellulaire	UE2 : PHYSIOLOGIE HORMONALE Le langage ; La mémoire ; La vision
Séance 4	UE9 : Biologie cellulaire la mitochondrie la membrane plasmique	UE2 : PHYSIOLOGIE HORMONALE La vigilance et l'attention ; Les émotions ; La motricité
Séance 5	UE9 : Biologie cellulaire Le cytosquelette Le peroxyosome	UE2 : PHYSIOLOGIE HORMONALE Neurophysiologie

STAGE VACANCES DE PÂQUES

20 HEURES

Anticipation anatomie (UE5) et biochimie partie ADN (UE1)

UE 5 – anatomie : On y trouvera l'anatomie descriptive générale, ainsi de l'ostéologie et la myologie des membres (en condensé).

SÉANCE	COURS 1 14H00-16H00	COURS 2 16H15-18H15
Séance 1	UE5 : BASES ANATOMIE	UE1 : ADN Structure des acides nucléiques; structure et métabolismes des nucléotides.
Séance 2	UE5 : MEMBRES PELVIENS	UE1 : ADN Structure des acides nucléiques; structure et métabolismes des nucléotides.
Séance 3	UE5 : MEMBRES THORACIQUES	UE1 : ADN ADN Chromatine et ADN
Séance 4	UE5 : LE CERVEAU	UE1 : ADN ADN Réplication de l'ADN et mécanismes de réparation
Séance 5	UE5 : APPAREIL GENITAL MASCULIN ET FEMININ	UE1 : ADN ADN Anomalies génétiques à l'échelle des gènes et des chromosomes

3 OBJECTIFS

Réviser son baccalauréat
Anticiper son PASS
Parcoursup



NOUVEAU !

Vous avez la possibilité
de suivre cette formation
intégralement
en ligne !