

Déroulement pratique

Les outils numériques

UFR de Médecine - UFR de Pharmacie



Espace pédagogique

UNESS Formation

scolaritesante-support-tice@univ-grenoble-alpes.fr



Vos outils de formation : Cours multimédia sur clé USB

La distribution de la clé est prévue
le 19 septembre

L'accès à l'espace sur UNESS
Formation sera disponible le 19
septembre en fin de journée

Vos outils de formation : Cours multimédia sur clé USB

LAS
Option Santé

UGA
Université
Grenoble Alpes

 UNIVERSITÉ
SAVOIE
MONT BLANC

 **La Région**
Auvergne-Rhône-Alpes

cours

Année universitaire 2024/2025

▼ Enseignements

Option Santé semestre 1

Option Santé semestre 2

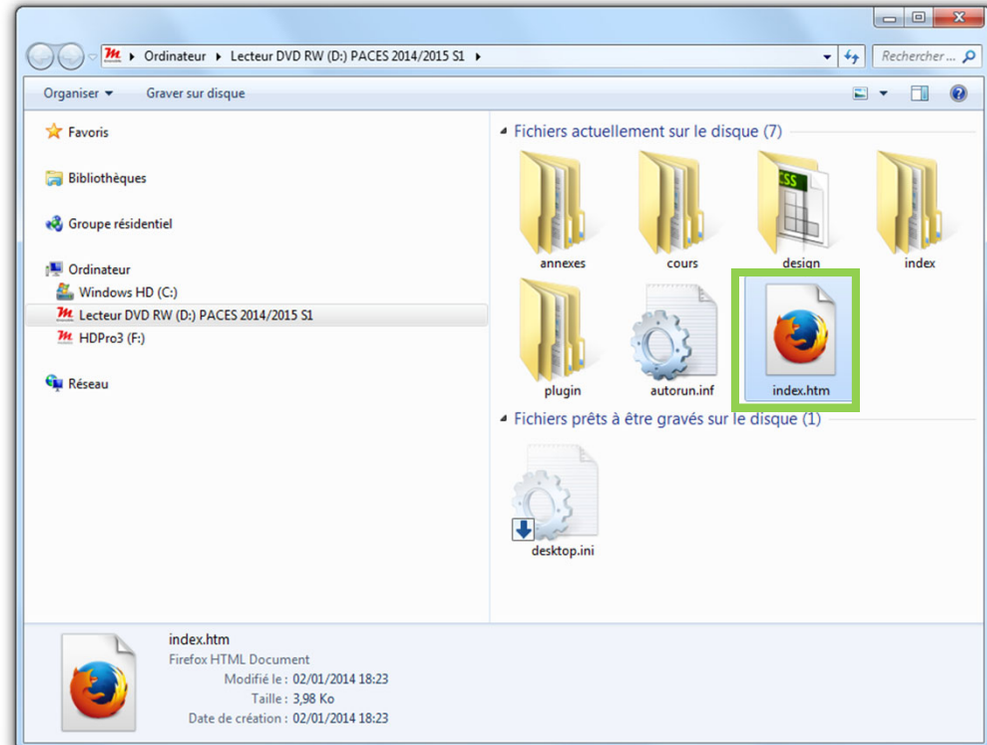
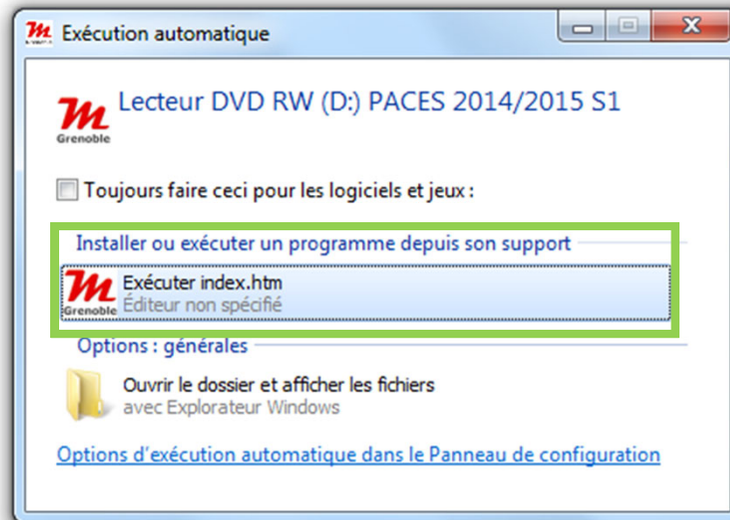
Navigateur recommandé



Firefox[®]

Insérer la clé USB

- **Autorun** : Cliquez sur Exécuter **index.htm**



- Ou cliquez directement sur le fichier **index.htm**

Conseil : copier le contenu de la clé USB sur votre disque dur (moins de bruit, plus rapide et plus d'autonomie)

Semaine 1

Clé USB : Interface générale



Année universitaire 2024/2025

Enseignements
des 2 semestres



Semaine 1

Cours de l'option santé

LAS
Option Santé

UGA
Université
Grenoble Alpes

 **La Région**
Auvergne-Rhône-Alpes

 **UNIVERSITÉ**
SAVOIE
MONT BLANC

Année universitaire 2024/2025

▼ Enseignements

Option Santé semestre 1

Option Santé semestre 2

LAS option Santé Premier Semestre 2024/2025

Enseignements option Santé du Premier Semestre

1

Listes des disciplines de la formation

Chimie (CHM)

CHM(1)

2

Listes des séquences pour chaque discipline

Biochimie et biologie moléculaire (BBM)

BBM(1)

3

Cliquer sur la séquence pour afficher la liste des cours à étudier pour cette séquence

Biologie cellulaire (BCL)

BCL(1)

Histologie - Biologie du développement et de la reproduction (HBD)

HBD(1)

Biostatistiques (BST)

BST(1)

Semaine 1

Liste des cours à étudier

LAS option Santé Premier Semestre 2024/2025

Documents d'enseignement : Biostatistiques (BST)

Professeur José LABARERE

Biostatistiques

Chapitre 1 : Introduction : biostatistiques en santé

Professeur José LABARERE

00:04:17

BST(1) - Option Santé - Biostatistiques en santé

Chapitre 2 : Variables statistiques

Professeur José LABARERE

00:04:23

BST(1) - Option Santé - Biostatistiques en santé

Chapitre 3 : Statistiques descriptives et représentations graphiques des variables qualitatives

Professeur José LABARERE

00:07:05

BST(1) - Option Santé - Biostatistiques en santé

Formats
disponibles

1

Version imprimable

Visualiser le cours

Version imprimable

Visualiser le cours

Version imprimable

Semaine 1

Cours multimédia



Biostatistiques – BST1

Chapitre 1 Introduction : statistiques en santé

José LABARERE, PU-PH

Arnaud Seigneurin, MCU-PH, Bastien Boussat, MCU-PH, Alexandre Bellier, AHU, Patrice François, PU-PH

Université Grenoble Alpes - Tous droits réservés

Chapitre 1 : Introduction : statistiques en santé

Plan	Diapos	Recherche
	Titre de la diapositive	Durée
1.	Chapitre 1Introducti...	00:18
2.	Plan	00:05
3.	Objectifs pédagogique...	00:24
4.	Plan	00:05
5.	Diapositive 5	00:27
6.	Introduction	00:26
7.	Plan	00:05
8.	Décrire les caractér...	00:24
9.	Décrire les caractér...	00:14
10.	Plan	00:05
11.	Estimer un paramètre...	00:31
12.	Plan	00:07
13.	Comparer et tester u...	00:35
14.	Plan	00:07
15.	Evaluer les performa...	00:18
16.	Diapositive 16	00:05

4 minutes 15 secondes restantes



1

Options
de lecture

2

Navigation
dans le document

Accès à la plateforme UNESS Formation

<https://formation.uness.fr/formation/> Connectez-vous au site UNESS Formation

Puis saisissez votre adresse mail universitaire pour vous identifier.

 Moodle Formation

Bienvenue !
Veuillez saisir votre adresse e-mail pour vous connecter ou créer votre compte UNESS

SE CONNECTER

Attention !

L'adresse mail universitaire est toujours saisie comme ceci :
Prenom.Nom@etu.univ-grenoble-alpes.fr
Ou
Prenom.Nom@etu.univ-savoie.fr
Ou
Prenom.Nom@etu.univ-smb.fr



Votre demande a été envoyée !

Un e-mail a été envoyé à votre adresse e-mail enregistrée. Veuillez suivre les instructions de cet e-mail pour créer ou réinitialiser votre mot de passe Uness. Si vous ne recevez pas l'e-mail, veuillez vérifier votre dossier spam ou réessayer. Le lien de réinitialisation de votre mot de passe est valable une heure.

Accès à la plateforme UNESS Formation



Vous allez recevoir un mail de la part de l'UNESS (noreply@uness.fr) pour créer votre mot de passe personnalisé (exemple du mail ci-dessous)

Bonjour,

Vous avez récemment demandé à réinitialiser ou créer votre mot de passe UNESS.

Veillez suivre ces étapes :

1. Cliquez sur le lien suivant : https://auth.uness.fr/cas/login?pswdrst=TST-141-1z6ASFNzfv2gxiKjqGADo98S9aL6Pn0p&service=https%3A%2F%2Fauth.uness.fr%2Fcas%2Foauth2.0%2FcallbackAuthorize%3Fclient_id%3DR0wftjgCaKuHnCSd%26scope%3Dprofile%26redirect_uri%3Dhttps%253A%252F%252Fauth%252Funeslogin%252Flogin.php%253Fwantsurl%253Dhttps%253A%252F%252Fformation.uness.fr%252Fformation%252F%2526sessk
- Ce lien est valable une heure.
2. Entrez votre nouveau mot de passe deux fois.
3. Cliquez sur "Créer".

Si vous ne parvenez pas à accéder au lien, vous pouvez le copier et le coller dans votre navigateur web.

Nous vous recommandons de choisir un mot de passe fort et unique : au moins 8 caractères, une combinaison de lettres majuscules et minuscules, de chiffres et de symboles.

En cas de problème, veuillez contacter notre [équipe d'assistance](#).

Cordialement,

L'équipe UNESS

**IL EST IMPERATIF QUE VOUS REALISEZ CETTE DEMARCHE POUR
ACCEDER A VOS COURS ET AUX TUTORATS**

Accès à la plateforme UNESS Formation



Créez votre mot de passe UNESS

Entrez le mot de passe :*

Confirmez le mot de passe :*

Votre mot de passe doit contenir :

- Au moins 8 caractères
- 1 lettre Majuscule
- 1 lettre minuscule
- 1 chiffre
- 1 caractère spécial : ![]{}()%&*\${#@|+~_

Force :  Fort

[Annuler](#)

Suivez les étapes pour créer votre mot de passe, puis cliquez sur **créer**



Changement de votre mot de passe UNESS réussi !

Vous pouvez vous connecter aux applications de l'environnement UNESS

[Gérer votre compte UNESS](#)

Cliquez sur **se connecter**

Accès à la plateforme UNESS Formation



 Moodle Formation

Bienvenue !
Veuillez saisir votre adresse e-mail pour vous connecter ou créer votre compte UNESS

Votre adresse email*

SE CONNECTER

Saisissez à nouveau votre mail universitaire

Puis saisissez votre mot de passe fraîchement créé

 **Compte UNESS**

Votre mot de passe Uness*

Vous devez entrer votre mot de passe.

Se souvenir de moi

SE CONNECTER

 [Mot de passe oublié ?](#)

 **Vous pouvez également vous connecter en saisissant un code envoyé à votre adresse de messagerie**

Ce code est à usage unique et doit être utilisé dans les 15 minutes.

RECEVOIR LE CODE

Accès à la plateforme UNESS Formation

Vous pouvez aussi associer une adresse mail personnelle à votre compte UNESS via <https://cockpit.uness.fr/>

MES INFORMATIONS ^

- Mes informations personnelles
- Mes adresses email**
- Mes notes et copies

STAGES 3ème CYCLE v

PERSONNES v

GROUPES v

Offre de formation

Aide en ligne uness assistance
CGU RGPD SIIMOP

Vous n'avez aucune adresse email validée

Liste des adresses email en attente de validation

Vous n'avez aucune adresse email en attente de validation

Adresse email Type d'adresse + Ajouter l'adresse email

Votre adresse email Type d'adresse

CELA VOUS AIDERA EN CAS D'OUBLI DE VOTRE MOT DE PASSE. POUR ACCEDER A VOS COURS ET AUX EXAMENS, IL FAUDRA UTILISER VOTRE MAIL UNIVERSITAIRE POUR VOUS IDENTIFIER

Accès à la plateforme UNESS Formation

Rajoutez votre formation dans
« Mes favoris » pour faciliter votre navigation.

Pour accéder à vos cours,
cliquez sur l'encadré intitulé
« LAS 2024-2025 semestre
1... »

▼ Sessions de formation LAS : Option Santé

Sessions de formation LAS : Option Santé

LAS 2024-2025 Semestre 1 - Université Grenoble
Alpes - Grenoble - Valence - Université Savoie Mont
Blanc

Semaine 2

Epreuve d'entraînement auto-corrigée



Autoévaluation

Questions d'auto-évaluation en ligne

Espace pédagogique →
session de formation

Biochimie (BCH)

BCH(1)

Cours de la séquence BCH(1)

- Chapitre 1 : Thermodynamique pour la biochimie - Partie 1 - Professeur Bertrand TOUSSAINT Progrès : 20%
- Chapitre 2 : Thermodynamique pour la biochimie - Partie 2 - Professeur Bertrand TOUSSAINT Progrès : 0%
- Chapitre 3 : Les enzymes : Principe de la catalyse enzymatique - Professeur Bertrand TOUSSAINT Progrès : 0%
- Chapitre 4 : Les enzymes : Cinétique enzymatique - Professeur Bertrand TOUSSAINT Progrès : 0%
- Chapitre 5 : Les enzymes : Inhibition et régulation des enzymes - Professeur Bertrand TOUSSAINT Progrès : 0%
- Chapitre 6 : Métabolisme : Transferts d'électrons dans le vivant - Professeur Bertrand TOUSSAINT Progrès : 0%
- Chapitre 7 : Métabolisme : Bases du métabolisme énergétique - Professeur Bertrand TOUSSAINT Progrès : 0%

Auto-évaluation BCH(1)

- Auto-évaluation BCH(1) Progrès : 0%

Semaine 3

Séance d'Enseignement Présentiel Interactif (SEPI)

La 3^{ème} semaine est consacrée aux **Séances d'Enseignement Présentiel Interactif (SEPI) avec les enseignants (enseignement explicatif et applicatif) :**

- **Chaque discipline** étudiée pendant la séquence d'apprentissage donne lieu à **1 séance de SEPI de 2 heures**
- Les séances sont réalisées par groupe d'étudiants en **amphithéâtre** ou en **visio-conférence** et sont assurées par les **enseignants en charge des cours et des questions des épreuves.**
- Les séances permettent à l'enseignant :
 - Insister sur les objectifs pédagogiques
 - Expliquer les éléments ayant posé des problèmes de compréhension

Organisation du tutorat

- Le tutorat est orienté vers la **préparation des épreuves d'évaluation** par la réalisation d'exercices. Il est **animé par des étudiants**, de 2^e année de médecine, pharmacie, maïeutique et kiné, et **supervisé par les enseignants responsables** des cours et des épreuves du concours.
- Chaque séquence d'UE donne lieu à **un tutorat organisé en 2 temps** :
 1. **Epreuve numérique en ligne** : réalisation le **week-end** (ouverture des épreuves entre vendredi 12h midi et lundi 12h midi)
 2. **Séance de correction tutorée de l'épreuve réalisée en ligne** : pour chaque épreuve correction interactive d'1h00 avec commentaires et questions/réponses avec les tuteurs



Mentions légales

L'ensemble de ce document relève des législations française et internationale sur le droit d'auteur et la propriété intellectuelle. Tous les droits de reproduction de tout ou partie sont réservés pour les textes ainsi que pour l'ensemble des documents iconographiques, photographiques, vidéos et sonores.

Ce document est interdit à la vente ou à la location. Sa diffusion, duplication, mise à disposition du public (sous quelque forme ou support que ce soit), mise en réseau, partielles ou totales, sont strictement réservées à l'Université Grenoble Alpes (UGA).

L'utilisation de ce document est strictement réservée à l'usage privé des étudiants inscrits à l'Université Grenoble Alpes (UGA), et non destinée à une utilisation collective, gratuite ou payante.