

Généralités sur les cours Moodle

Un cours Moodle permet de mettre à disposition des participants des activités (quiz/tests, jeux, sondages, devoirs à rendre, création de Wiki) et des ressources (textes, liens internet, fichiers à télécharger, vidéos intégrées, pages Web)

The screenshot shows the Moodle course interface. At the top, there is a red navigation bar with the logo of 'Nouvelle-Aquitaine LYCÉE CONNECTÉ', the language 'Français (fr)', and the user 'MEHDI HAKIL'. Below this is a left-hand sidebar with a menu for the course 'démonstration', including options for Participants, Badges, Notes, Généralités, and three sections. The main content area is titled 'démonstration' and shows a breadcrumb trail 'Accueil / Mes cours / démonstration'. A 'Quitter le mode édition' button is in the top right. The course content is organized into sections: 'Announcements', 'Section 1', 'Section 2', and 'Section 3'. Each section has a 'Modifier' dropdown and an 'Ajouter une activité ou une resource' button. At the bottom, there is an 'Ajouter des sections' button.

Navigation bar: Nouvelle-Aquitaine LYCÉE CONNECTÉ, Français (fr), MEHDI HAKIL

Course title: démonstration

Breadcrumb: Accueil / Mes cours / démonstration

Buttons: Quitter le mode édition

Course content structure:

- Announcements (Modifier)
- Section 1 (Modifier, Ajouter une activité ou une resource)
- Section 2 (Modifier, Ajouter une activité ou une resource)
- Section 3 (Modifier, Ajouter une activité ou une resource)

Footer: Ajouter des sections



Généralités sur les cours Moodle

Moodle permet, si on le souhaite, de suivre le travail des élèves de manière individuelle et personnalisée. Une ressource peut ne devenir accessible que sous certaines conditions, comme l'obtention d'une note minimale à un quiz, ce qui permet par exemple de faire des jeux de type « escape game »



Français (fr) ▾



- démonstration
- Participants
- Badges
- Notes
- Généralités
- Section 1
- Section 2
- Section 3

Ajouter un bloc

démonstration

Accueil / Mes cours / démonstration

Quitter le mode édition

Announcements Modifier ▾

Section 1 Modifier ▾

Section 2 Modifier ▾

Section 3 Modifier ▾

Ajouter une activité ou une ressource

Ajouter des sections



Généralités sur les cours Moodle

- L'unité de base est le « cours », lui-même organisé en sections.
- Chaque « cours » a ses « participants » qui peuvent être répartis en groupes (classe par exemple) et sous groupes (G1 et G2 pour une même classe).

On peut donc inscrire plusieurs classes à un même « cours » et restreindre l'accès à certaines activités en fonction de l'avancement avec telle ou telle classe/groupe.

Cette souplesse peut rendre Moodle un tantinet délicat à prendre en main

The screenshot displays the Moodle course interface for a course titled "démonstration". The top navigation bar is red and contains the Nouvelle-Aquitaine logo, "LYCÉE CONNECTÉ", the language "Français (fr)", and the user profile "MEHDI HAKIL". The left sidebar is orange and white, listing navigation options: "démonstration", "Participants", "Badges", "Notes", "Généralités", "Section 1", "Section 2", "Section 3", and "Ajouter un bloc". The main content area is white and shows the course title "démonstration" with a "Quitter le mode édition" button and a gear icon. Below the title is a breadcrumb trail: "Accueil / Mes cours / démonstration". The course content is organized into sections: "Announcements", "Section 1", and "Section 2". Each section has a "Modifier" button and a "+ Ajouter une activité ou une ressource" button.



Choix de l'aspect du cours

Plusieurs apparences sont possible pour les cours. les plus adaptées sont :

- thématique (à gauche) : sections les une au dessus des autres. A utiliser pour un petit nombre de sections ou des sections de petite taille.
- un onglet par section (à droite) : une section par onglet avec sous onglets possibles. Adpaté aux cours avec des sections nombreuses ou de grande taille. Ajout de couleurs possible aux onglets

(Ne pas utiliser le format activité unique si plusieurs sections)

TABLEAU DE BORD ENT

démonstration Quitter le mode édition

Accueil / Mes cours / démonstration

Announcements Modifier ▾

Section 1 Modifier ▾

Section 2 Modifier ▾

Section 3 Modifier ▾

Ajouter une activité ou une ressource

TABLEAU DE BORD ENT

démonstration Quitter le mode édition

Accueil / Mes cours / démonstration / Généralités

Généralités **Section 1** **Section 2** **Section 3** **Section 4** **Section 5** **Section 6**

Announcements Modifier ▾

Ajouter une activité ou une ressource

Options ▶ Section 1 ▶



Possibilités offertes par Moodle

The screenshot shows a Moodle course page with a red header bar. The header contains the logo of 'Nouvelle-Aquitaine LYCÉE CONNECTÉ' and the language 'Français (fr)'. Below the header, there is a horizontal menu with tabs: 'Généralités', 'Immunologie', 'Reproduction', 'Génétique', 'réplication_ADN', 'Métabolisme (voir sous-onglets)', 'Virus', and 'Transcription/traduction'. Below this menu, there are sub-tabs: 'structure de l'ADN' and 'Révisions'. A red box highlights the sub-tab area with 'Index', 'Transformations et systèmes', and 'Oxydation'. Below the sub-tabs, there is a link for 'Respiration cellulaire (vidéo Canopé)'. Below this link, there is a video player titled 'Fonctionnement de l'ATP synthase (complexe protéique)'. The video player shows a 3D model of the ATP synthase complex with a play button in the center. The video player interface includes a logo 'HX', the title 'ATP synthase in action', and buttons for 'regarder ...' and 'Partager'. The video player is set against a dark background with a 'VISIONS' watermark on the right side.

2) sous-onglets

1) un onglet par section : onglet actif

Lien vers une vidéo

Intégration d'une vidéo présente sur les serveurs de « Youtube »



Possibilités offertes par Moodle

Navigation bar: Nouvelle-Aquitaine LYCÉE CONNECTÉ Français (fr) ▾

Course navigation tabs: Généralités | Immunologie | Reproduction | Génétique | réplication_ADN | Métabolisme (voir sous-onglets) | Virus

Sub-topics: Transcription/traduction | structure de l'ADN | Révisions

QUESTIONNAIRES

QUESTIONS SUR L'ORGANISATION DU COURS DE CBSV Votre progression ?

N'hésitez pas à poser des question sur le fonctionnement du cours

- Lexique Biotech CBSV
- Lexique Biotech CBSV pour mots croisés
- Mots croisés
- Qui veut gagner des millions

Annotations:

- activité de type glossaire : permet de donner des définitions que l'on peut illustrer avec des images,...
- les mots croisés générés à partir du glossaire : grilles différentes pour chaque élève
- Jeu généré à partir des quiz (tests) : vote du public, aide d'un ami,...

Immunologie ▶

Possibilités offertes par Moodle



Navigation bar with logos for Nouvelle-Aquitaine and LYCÉE CONNECTÉ, and language selection: Français (fr) ▾

- Généralités
- Immunologie
- Reproduction
- Génétique
- réplication_ADN
- Métabolisme (voir sous-onglets)
- Virus
- Transcription/traduction
- structure de l'ADN
- Révisions

 FORUM : QUESTIONS SUR LE COURS D'IMMUNOLOGIE

N'hésitez pas à poser vos questions

Des forums peuvent être intégrés n'importe où dans le cours

 DEVOIR : exercices d'immunologie (Pour le Mardi 24/03 à minuit)

Q 4 et 5 p 105, 7 à 11 p 107.

A rendre sous forme d'un seul PDF généré à partir d'un texte manuscrit ou dactylographié.

Récupération de devoirs élèves : permet de voir rapidement les devoirs rendus/non rendu, laisser des commentaires,...

Possibilités offertes par Moodle

Navigation bar with logos for Nouvelle-Aquitaine and LYCÉE CONNECTÉ, and language selection: Français (fr) ▾

Horizontal menu with categories: Généralités, Immunologie, Reproduction, Génétique, réplication_ADN, Métabolisme (voir sous-onglets), Virus, Transcription/traduction, structure de l'ADN, Révisions

Quiz génétique pour le 29/01 (copie)

Caché pour les étudiants

TD génétique corrigé (correction page 5, mis à jour 01/02/2020)

Démarche à suivre en génétique (NOUVEAU 01/02/2020)

Quiz génétique pour le 29/01

Vocabulaire associé :

gène, allèle, chromosome, haploïde, diploïde, homozygote, hétérozygote, anticorps et antigène (cas des groupes sanguins), gonosome, autosome, locus

Quiz (test) caché pour les étudiants ou certains étudiants. Devient accessible à une date précise ou en fonction d'une note obtenue à un autre quiz

Quiz (test) : noté /non noté, faisable une ou plusieurs fois, avec/sans rétroaction, Chronométré ou non, ...

Les mots définis dans le glossaire apparaissent en rouge : la définition apparaît dans une fenêtre surgissante après un clic

Possibilités offertes par Moodle

Généralités

Immunologie

Reproduction

Génétique

réplication_ADN

Métabolisme (voir sous-onglets)

Virus

Transcription/traduction

structure de l'ADN

Révisions

Votre progression ?



Quiz génétique pour le 29/01 (copie)

Caché pour les étudiants



TD génétique corrigé (correction page 5, mis à jour 01/02/2020)



Démarche à suivre en génétique (NOUVEAU 01/02/2020))



Quiz génétique pour le 29/01

Vocabulaire associé :

gène, allèle, chromosome, haploïde, diploïde, homozygote, hétérozygote, anticorps et antigène (cas des groupes sanguins), gonosome, autosome, locus

Fichier PDF à télécharger

Cases à cocher manuellement ou automatiquement en fonction de la réalisation d'une activité. Pour un quiz, lors de l'obtention d'une note minimale (si définie), la case se coche automatiquement.

Régulation de la reproduction

Quiz FIVETE

Quiz basé sur la visualisation de l'animation FIVETE sur EduMedia (lien dans le Quiz)

Correction exercices contraception (20/03) (copie)

Accès restreint Non disponible à moins que l'une des conditions suivantes soit remplie :

- Toutes ces conditions soient remplies :
 - Vous soyez membre de **T SPCL**
 - La date soit postérieure au **20 mars 2020, 15:00**
- Toutes ces conditions soient remplies :
 - Vous soyez membre de **T Bio B Bx**
 - La date soit postérieure au **20 mars 2020, 16:30**

Restriction d'accès : la correction est disponible à des heures différentes en fonction des classes.



Possibilités offertes par Moodle

Et bien d'autres choses encore