

# 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' and the language 'Français (fr)'. On the right of the bar, the user 'MEHDI HAKIL' is logged in. Below the navigation bar is a left-hand sidebar with an orange header 'démonstration' and a list of course elements: Participants, Badges, Notes, Généralités, Section 1, Section 2, and Section 3. At the bottom of the sidebar is a button 'Ajouter un bloc'. The main content area has a white header with the course name 'démonstration' and a 'Quitter le mode édition' button. Below the header is a breadcrumb trail: 'Accueil / Mes cours / démonstration'. The main content area is divided into sections. The first section is 'Announcements' with a 'Modifier' dropdown. The second section is 'Section 1' with a 'Modifier' dropdown. The third section is 'Section 2' with a 'Modifier' dropdown. The fourth section is 'Section 3' with a 'Modifier' dropdown. On the right side of each section, there is a '+ Ajouter une activité ou une ressource' button. At the bottom right, there is a '+ Ajouter des sections' button.

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

Course name: démonstration

Quitter le mode édition

Accueil / Mes cours / démonstration

Announcements

Section 1

Section 2

Section 3

Ajouter une activité ou une ressource

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 »

The screenshot shows the Moodle course interface. At the top, there is a red navigation bar with the logo of 'Nouvelle-Aquitaine LYCÉE CONNECTÉ' and the language 'Français (fr)'. The user 'MEHDI HAKIL' is logged in. The course title is 'démonstration'. The left sidebar contains a menu with 'démonstration', 'Participants', 'Badges', 'Notes', 'Généralités', 'Section 1', 'Section 2', 'Section 3', and 'Ajouter un bloc'. The main content area shows the course structure in edit mode. It includes an 'Announcements' block and three 'Section' blocks. Each section has a 'Modifier' (Modify) button and an 'Ajouter une activité ou une ressource' (Add an activity or resource) button. At the bottom, there is an 'Ajouter des sections' (Add sections) button.



# 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. At the top, there is a red navigation bar with the Nouvelle-Aquitaine logo, 'LYCÉE CONNECTÉ', the language 'Français (fr)', and the user profile 'MEHDI HAKIL'. Below this, the course title 'démonstration' is shown in a large font. The left sidebar contains a menu with options: 'démonstration', 'Participants', 'Badges', 'Notes', 'Généralités', 'Section 1', 'Section 2', 'Section 3', and 'Ajouter un bloc'. The main content area shows a list of sections: 'Announcements', 'Section 1', and 'Section 2'. Each section has a 'Modifier' button and a '+ Ajouter une activité ou une ressource' button. The top right of the main content area has a 'Quitter le mode édition' button and a gear icon.



# 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 is a navigation menu with tabs: 'Généralités', 'Immunologie', 'Reproduction', 'Génétique', 'réplication\_ADN', 'Métabolisme (voir sous-onglets)', 'Virus', and 'Transcription/traduction'. Below this is a sub-menu with 'structure de l'ADN' and 'Révisions'. A red box highlights the sub-menu items: 'Index', 'Transformations et systèmes', and 'Oxydation'. Below the sub-menu is a link for 'Respiration cellulaire (vidéo Canopé)'. Below the link is the title 'Fonctionnement de l'ATP synthase (complexe protéique)'. Below the title is a video player showing a 3D model of the ATP synthase complex with a play button. The video player has a logo 'HX' and the title 'ATP synthase in action'. The video player also has a 'regarder ...' button and a 'Partager' button. The video player is embedded in a frame 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) ▾

Menu: Généralités | Immunologie | Reproduction | Génétique | réplication\_ADN | Métabolisme (voir sous-onglets) | Virus

Transcription/traduction | structure de l'ADN | Révisions

Votre progression ?

QUESTIONNAIRES SUR L'ORGANISATION DU COURS DE CBSV

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

**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