

Les différentes étapes pour déplacer un cours d'un emplacement à un autre

Etape1 :

The screenshot shows the Moodle course search interface. At the top, there is a search bar with the text 'Rechercher des cours' and a 'Valider' button. Below the search bar, a list of course categories is displayed: 'Première Année Licence (L1)', 'Deuxième Année Licence (L2)', 'Troisième Année Licence (L3)', 'Première Année Master (M1)', 'Deuxième Année Master (M2)', and 'Doctorat'. The 'Deuxième Année Licence (L2)' category is highlighted with a red arrow and the text 'votre cours sera déplacé vers L2'. Below the categories, the course 'Microbiologie générale' is listed, with its title and a small image of microorganisms highlighted by a red box.

Etape2 :

The screenshot shows the Moodle course page for 'Microbiologie générale'. The course title is highlighted with a red box. Below the title, there is a navigation menu with the following items: 'Tableau de bord', 'Cours', 'Faculté des Sciences de La Nature et de La Vie', and 'Département d'Eau, Environnement et Développement Durable'. The course description is visible, including the instructor's name 'Souad LADAIMIA' and the course coefficient '2'. A settings menu is open on the right side of the page, with the 'Paramètres' option highlighted by a red arrow and the text '2- cliquer ici'. The '3- choisir paramètres' option is also highlighted with a red arrow.

Etape3 :

The screenshot shows the Moodle course settings page, titled 'Modifier les paramètres du cours'. The 'Généraux' section is expanded, showing the following fields: 'Nom complet du cours' (Microbiologie générale), 'Nom abrégé du cours' (Microbio2), 'Catégorie de cours' (Faculté des Sciences de La Nature et de La Vie / Département d'Eau, Environnement et Développement Durable), 'Visible' (Afficher), 'Date de début du cours' (1 septembre 2019), 'Date de fin du cours' (31 décembre 2019), and 'N° d'identification du cours' (123). A red arrow points to the 'Catégorie de cours' dropdown menu, with the text 'cliquer ici' next to it.

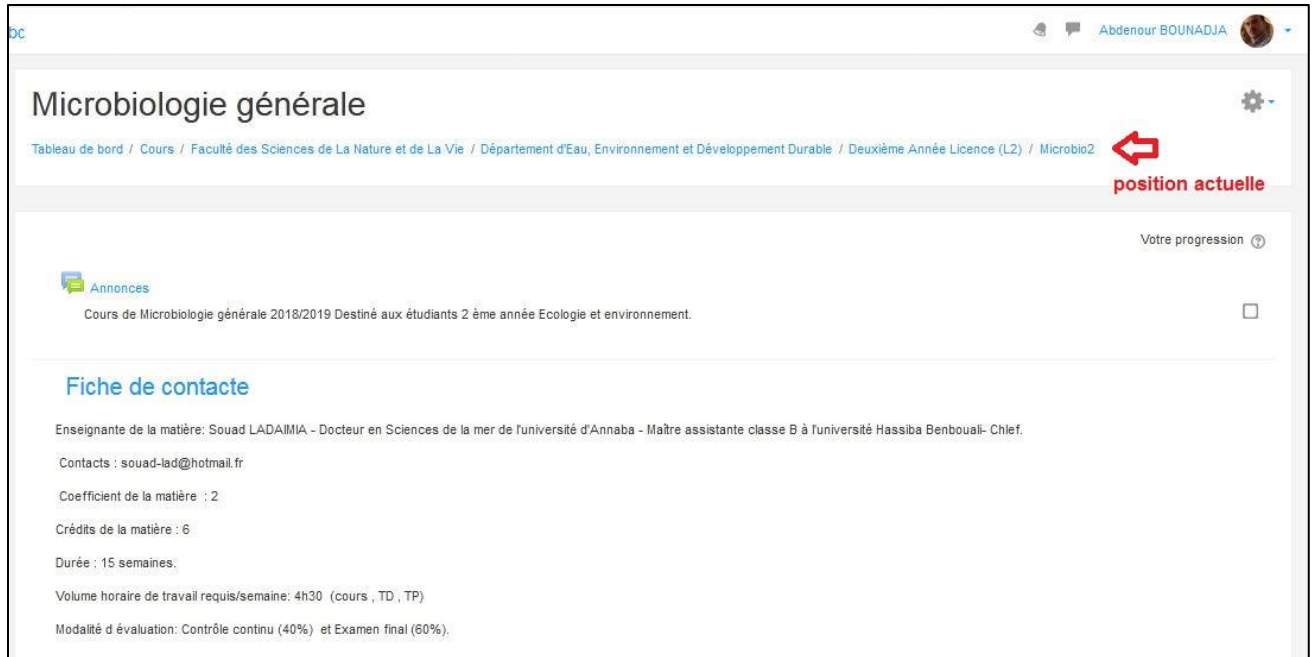
Etape4 :

The screenshot shows the Moodle course settings page titled "Modifier les paramètres du cours". The "Généraux" section is expanded, showing fields for "Nom complet du cours" (Microbiologie générale), "Nom abrégé du cours" (Microbio2), and "Catégorie de cours". A dropdown menu is open, listing various course categories. The category "Faculté des Sciences de La Nature et de La Vie / Département d'Eau, Environnement et Développement Durable / Deuxième Année Licence (L2)" is highlighted in blue. A red arrow points to this highlighted category with the text "le cours sera déplacé ici alors cliquer dessus".

Etape5 :

The screenshot shows the Moodle course settings page, specifically the "Généraux" section. The "Catégorie de cours" dropdown menu is highlighted with a red box, and the text "1- position actuelle" is written next to it. Below the "Généraux" section, the "Description" section is visible, showing a text area with a rich text editor toolbar. The text in the description area reads: "La microbiologie est la science qui étudie les micro-organismes et leurs relations avec l'environnement. Les micro-organismes aussi appelés protistes, sont des organismes vivants de taille microscopique vivant en milieux aquatiques et terrestres, où ils assurent principalement la décomposition des substances organiques mortes. Parmi eux, on trouve ceux qui sont responsables de maladies, ceux qui sont bénéfiques et d'autres qui sont inoffensifs. Le cours de microbiologie générale est divisé en deux grands chapitres: Le premier chapitre s'intitule le monde microbien dans lequel nous avons présenté l'histoire de la découverte des microorganismes, leur place dans le monde et leur classification. Quant au deuxième chapitre, intitulé la cellule bactérienne, nous avons abordé la morphologie cellulaire dans laquelle nous avons expliqué les différentes formes et regroupements des bactéries. Dans le même chapitre nous avons présenté et expliqué les éléments constants et non constants d'une cellule bactérienne." Below the description area, there are two buttons: "Enregistrer et afficher" and "Annuler". A red arrow points to the "Enregistrer et afficher" button with the text "2- cliquer ici pour enregistrer les modifications".

Etape6 :



Microbiologie générale

Tableau de bord / Cours / Faculté des Sciences de La Nature et de La Vie / Département d'Eau, Environnement et Développement Durable / Deuxième Année Licence (L2) / Microbio2

position actuelle

Annouces

Cours de Microbiologie générale 2018/2019 Destiné aux étudiants 2 ème année Ecologie et environnement.

Fiche de contacte

Enseignante de la matière: Souad LADAMIA - Docteur en Sciences de la mer de l'université d'Annaba - Maître assistante classe B à l'université Hassiba Benbouali- Chlef.

Contacts : souad-lad@hotmail.fr

Coefficient de la matière : 2

Crédits de la matière : 6

Durée : 15 semaines.

Volume horaire de travail requis/semaine: 4h30 (cours , TD , TP)

Modalité d'évaluation: Contrôle continu (40%) et Examen final (60%).

Etape7 :



FRANÇAIS (FR) -

Abdenour BOUNADJA

Plateforme Pédagogique de l'Université Hassiba Ben Bouali de Chlef - Algérie

Tableau de bord / Cours / Faculté des Sciences de La Nature et de La Vie / Département d'Eau, Environnement et Développement Durable / Deuxième Année Licence (L2)

Gestion des cours

Catégories de cours: Faculté des Sciences de La Nature et de La Vie / Département d'Eau, Environnement et Développement Durable / Deuxième Année Licence (L2)

Rechercher des cours Valider

Microbiologie générale



Enseignant: Souad LAADHAIMIA

cours déplacé avec succès

La microbiologie est la science qui étudie les micro-organismes et leurs relations avec l'environnement. Les micro-organismes aussi appelés protistes, sont des organismes vivants de taille microscopique vivant en milieux aquatiques et terrestres, où ils assurent principalement la décomposition des substances organiques mortes. Parmi eux, on trouve ceux qui sont responsables de maladies, ceux qui sont bénéfiques et d'autres qui sont inoffensifs.

Le cours de microbiologie générale est divisé en deux grands chapitres: Le premier chapitre s'intitule **le monde microbien** dans lequel nous avons présenté l'histoire de la découverte des microorganismes, leur place dans le monde et leur classification. Quant au deuxième chapitre, intitulé **la cellule bactérienne**, nous avons abordé la morphologie cellulaire dans laquelle nous avons expliqué les différentes formes et regroupements des bactéries. Dans le même chapitre nous avons présenté et expliqué les éléments constants et non constants d'une cellule bactérienne.