



Lettre EDU_NUM Biotechnologies et STMS

n°26

publié le 22/06/2021

Descriptif :

Informations nationales et académiques sur les technologies de l'information et de la communication pour l'enseignement en Biotechnologies ; Biologie-physiopathologie humaines et STMS

Sommaire :

- Actualités
- Pratiques pédagogiques numériques et continuité pédagogique
- Les nouveautés des ressources numériques
- Retour d'usages numériques
- Pour aller plus loin



Lettre d'informations nationales et académiques sur les technologies de l'information et de la communication pour l'enseignement en Biotechnologies et Biologie-physiopathologie humaines

Lettre d'informations nationales et académiques sur les technologies de l'information et de la communication pour l'enseignement en Biotechnologies et Biologie-physiopathologie humaines

Sommaire

● Actualités

- In-FINE, événement de clôture, 3 et 4 juin 2021
- Concours vidéo INRS 2021

● Pratiques pédagogiques numériques et continuité pédagogique

- Groupe d'Expérimentations Pédagogiques (GEP) - Biotechnologies - Académie de Versailles
- Pôle de Compétences Académiques TICE en BGBSTMS - - Académie de Normandie

● Les nouveautés des ressources numériques

- AminoCraft
- FUN-MOOC : des formations en ligne en biotechnologies et santé
- Le forum européen de bioéthique

● Retour d'usages numériques

- Retour sur les Travaux Académiques Mutualisés

● Pour aller plus loin

- Guide d'hygiène informatique

Cette lettre est disponible ci-dessous au téléchargement au format pdf. et consultable sur le [Eduscol](#).

 Lettre EDU_NUM Biotechnologies et STMS n°26 (PDF de 1.1 Mo)

éduscol - Juin 2021.



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.