

Master Nanosciences et nanotechnologies

Student seminars

Responsable	Descriptions	Informations
Conrad BECKER (Responsable de l'enseignement) conrad.BECKER@univ-amu.fr	Code : SNNC52A Nature : Élément constitutif Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Anglais

CONTENU

Enseignement an anglais.

Le cours débutera par une introduction à l'art de la présentation scientifique. Cela comprendra la structure d'une présentation scientifique, la mise en page graphique des diapositives et la façon de capter l'attention du public. Ensuite, les étudiants seront invités à préparer et à présenter leurs propres présentations sur des sujets choisis en nanoscience. Ces présentations seront discutées en classe afin de permettre aux étudiants d'améliorer leurs compétences de présentation.

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

A la fin du cours, les étudiants devraient être capables de comprendre et d'analyser les informations essentielles d'un article scientifique, d'un document technique ou d'un rapport et de les présenter de manière claire et concise. Cela inclut la structuration de la présentation, la gestion du temps et la préparation d'un support (diapositives). Il permettra également aux étudiants de découvrir de nouveaux sujets dans le domaine des nanosciences.

MODALITÉS D'ORGANISATION

Plusieurs présentations orales individuelles de 10 minutes sur des sujets sélectionnés dans le domaine des nanosciences. L'enseignant aide les étudiants à préparer leur présentation. Discussion des présentations en classe.

BIBLIOGRAPHIE, LECTURES RECOMMANDÉES

Nic Flemming, How to give a great scientific talk (<https://www.nature.com/articles/d41586-018-07780-5>)

PRÉ-REQUIS OBLIGATOIRES

Introduction aux nanosciences.

Introduction à la physique et à la chimie des nanomatériaux.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 18 heures
- Travaux dirigés: 18 heures

CODES APOGÉE

- SNNC52AJ [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 15/07/2024