

Physique Chimie

Newsletter formations

Janvier 2024

Formations ouvertes aux pré-inscriptions

Les formations listées ci-contre sont ouvertes à pré-inscription. Cliquez sur les liens pour connaître lieux et dates et procédez à votre pré-inscription.

Le nombre d'inscrits n'est pas encore suffisant pour assurer la tenue de ces formations.

N'hésitez à vous s'inscrire!

Dernière minute!

 Diversifier les mises en activité des élèves <u>Se pré-inscrire</u>

 Approfondir ses compétences expérimentales en chimie <u>Se pré-inscrire</u>

Travailler l'oral du collège au lycée <u>Se pré-inscrire</u> Les formations sur l'évaluation n'auront pas lieu en raison d'un nombre insuffisant de stagiaires. Vous pouvez, si vous le souhaitez, reporter votre préinscription sur la formation suivante. Clôture des préinscriptions le 14/01

 Parcours académique. Evaluation et apprentissage
Se pré-inscrire

Formations à destination des T3

Pour rappel pour les professeurs néo-titulaires dans leur troisième année d'enseignement. Nous vous remercions de vous inscrire à une des formations suivantes **avant le 21 janvier**

- Prendre en compte l'hétérogénéité d'une classe <u>Se pré-inscrire</u>
- Spiraliser son enseignement Se pré-inscrire



Du laboratoire de recherche à la classe

Dans le cadre de l'Année de la Physique, les laboratoires de recherche du CNRS proposent des journées d'immersion égrainées tout au long de l'année scolaire et sur différents sites d'ile de France : conférences, visites de laboratoires, rencontres des équipes.

Le nombre de places est restreint pour permettre de véritables échanges avec les chercheurs!

Programme des journées de formation des enseignants

Journées ouvertes aux pré-incriptions :

_____ thème "Lumière, du photon au laser. Interaction Matière Rayonnement"

> Le 27 mars 2024 Laboratoire Aimé Cotton Campus d'ORSAY Se pré-inscrire

Liens utiles

Memento stagiaire je me forme 23-24

EAFC

Pearltrees