

Didactique disciplinaire en sciences physiques : des repères pour investir les acquis généraux dans sa discipline

1 jour 4 heures

Programme de formation

Public visé

Professeur stagiaire de la formation qualifiante en sciences physiques Professeur en formation APP et LIRE en sciences physiques Professeur en sciences physiques

Pré-requis

Avoir suivi oui suivre une des formations mentionnées ci dessus

Objectifs pédagogiques

Se former aux bases de la didactique disciplinaire.

Description / Contenu

L'enseignement d'une discipline requière d'en connaître l'épistémologie et la didactique. La présentation des concepts généraux mérite d'être complétée par une réflexion sur leur mise en œuvre dans chaque discipline. La réflexion sera étendue aux principaux concepts qui font obstacle spécifiquement en sciences physiques.

Modalités pédagogiques

Méthodes actives (co-construction - débat)

Modalités d'évaluation et de suivi

Réalisation d'un travail individuel et/ou de groupe sur quelques éléments didactiques spécifiques en sciences physiques

