

Inscription au PAF

La campagne d'inscription pour les stages à candidature individuelle est annuelle. Elle est ouverte du :
7 juin 2021 au 18 septembre 2021

Catalogue de formation : <https://www.ac-amiens.fr/paf/>



**ACADÉMIE
D'AMIENS**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Plan académique de formation

[Accueil](#) [GAIA](#) [Contact](#) [En savoir plus](#)

Qui êtes-vous ?

Enseignant du premier degré

Enseignant du second degré

Personnel d'encadrement

Sciences physiques et chimiques

Valider mon profil

Enseignant du second degré ▾

Sciences physiques et chimique ▾

Filtres

Recherche

Mots-clés...

Thèmes

----- ▾

Type de candidature

- AVEC CANDIDATURE COLLECTIVE
- SANS APPEL A CANDIDATURE
- EN CAMPAGNE ANTICIPÉE

SCIENCES PHYSIQUES

AVEC CANDIDATURE INDIVIDUELLE

Approches historiques et épistémologiques

📅 Janvier

🕒 8 h

🔄 HYBRIDE

Apport par les formateurs de connaissances, de documents et de séquences pédagogiques se déclinant en différentes modalités. Réflexion autour de ...

En savoir plus

SCIENCES PHYSIQUES

AVEC CANDIDATURE INDIVIDUELLE

Des apports en astronomie

📅 Février

🕒 6 h

🔄 PRESENTIEL

Apport par les formateurs de connaissances, de documents et de séquences pédagogiques se déclinant en différentes modalités. Réflexion autour de ...

En savoir plus

Résumé

- 51134
- Février
- 8 h
- HYBRIDE

Innovation et temps pédagogique en Physique Chimie

Description

Appréhender des méthodes et pratiques pédagogiques innovantes durant les différents temps de formation pour stimuler l'appétence aux apprentissages scolaires et aux activités intellectuelles en pratiquant une pédagogie fondée sur l'acquisition de compétences disciplinaires et transversales. Convoquer les différents registres lors de la formation et de l'évaluation, pour favoriser l'acquisition des concepts et des compétences de communication (langue française et langages scientifiques). Elever les élèves dans le rang des savoirs et développer leur citoyenneté avec un regard critique. Provoquer la découverte du monde professionnel par des expériences inédites qui permettent d'élaborer un projet personnel de formation.

Objectifs pédagogiques

Processus complexe et devenu central dans la formation des enseignants, l'innovation est avant tout l'affaire de ceux qui lui donnent naissance et la font vivre au sein de leur classe. Ce module a vocation à permettre aux enseignants de se représenter avec une certaine clarté les différents types d'innovations. Il permettra de s'interroger sur les motifs les plus courants d'innovation, et de repérer les composantes de la pratique pédagogique particulière déclencheur d'innovation.



Fermer

Ajouter à ma sélection

Vous retrouverez ensuite dans 'ma sélection' les formations

Chaque formation a un code appelé identifiant :

Fraternité

[Accueil](#) [GAIA](#) [Contact](#) [En savoir plus](#)

Ma sélection

[Retour aux résultats](#)

AVEC CANDIDATURE INDIVIDUELLE

Vous pouvez candidater sur GAIA jusqu'au 18 septembre 2021 en indiquant l'identifiant du dispositif commençant par 21A020...ou 21D060...ou 21D080...ou 21D002.

21A0200350 - Evolution des pratiques pédagogiques en Sc. Phys.

51134 - innovation et temps pédagogique en Physique Chimie

Appréhender des méthodes et pratiques pédagogiques innovantes durant les différents temps de formation pour stimuler l'appétence aux apprentissages



Ensuite inscription sur Gaia : <https://portail.ac-amiens.fr> (identification avec identifiant et mot de passe de messagerie professionnelle)

Puis gestion des personnels > GAIA – accès individuel



- Gestion des enseignants**
Suivi des enseignants stagiaires 2nd degré - Gestion (COMPAS)
- Gestion des déplacements temporaires (DT)**
Déplacements Temporaires
- Gestion de la formation continue (GAIA)**
GAIA CERPER Dispositifs nationaux - Accès individuel
GAIA - Accès individuel (circled in red)
OSCAR - Saisie de l'offre de formation
- SIRHEN**
Portail SIRH

Dans GAIA : mettre l'identifiant du dispositif

GAIA Inscription Individuelle

Veuillez renseigner l'identifiant du dispositif ou un mot du libellé et / ou un thème.
Cliquez sur Suivant pour afficher la liste des dispositifs.

Identifiant du dispositif

Un mot du libellé

Thème

GAIA Inscription Individuelle

Veuillez choisir vos modules en cliquant sur le libellé du dispositif auquel vous souhaitez candidater.

INSCRIPTION INDIVIDUELLES 2021-2022 1 (période d'inscription du 07/06/2021 au 18/09/2021)

21A0200350	EVOLUTION DES PRATIQUES PÉDAGOGIQUES EN SC. PHYS.
-------------------	--

A red arrow points from the left margin to the selected module row.

Choisir le module sur lequel vous voulez vous inscrire et sélectionner le motif

Veuillez cocher le ou les modules souhaité(s).

21A0200350 EVOLUTION DES PRATIQUES PÉDAGOGIQUES EN SC. PHYS.

- | | |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | 51134 INNOVATION ET TEMPS PÉDAGOGIQUE EN PHYSIQUE CHIMIE |
| <input type="checkbox"/> | 51135 EXPÉRIMENTATION HORS LA CLASSE |

Vous avez la possibilité ensuite de classer vos formations

Pensez à confirmer votre choix



The screenshot shows a web interface for course selection. At the top, it says 'INSCRIPTION BREVETÉES 2021-2022 1 (période d'inscription : du 01/06/2021 au 08/06/2021)'. Below this, there is a table with columns for 'N°', 'Module', and 'Adaptation à l'évolution prévisible des métiers'. The table contains one row with the module '21A0200350 EVOLUTION DES PRATIQUES PÉDAGOGIQUES EN SC. PHYS.' and a sub-row for '51134 INNOVATION ET TEMPS PÉDAGOGIQUE EN PHYSIQUE CHIMIE'. At the bottom left is a 'Précédent' button and at the bottom right is a 'Confirmer' button. A large red arrow points down towards the 'Confirmer' button.

Bonne formation à tous !!