

FORMATION 2019 -2020

MATHEMATIQUES AU LYCEE : Intégrer la différenciation en classe



ÉLÉMENTS DE CONTEXTE

Dans le cadre de la mise en place de la réforme du lycée, les classes sont composées en fonction du choix des élèves pour la discipline et non par filières comme auparavant. De ce fait, une forte hétérogénéité est apparue en termes de profils et de besoins d'élèves.

La préconisation des IPR incite les enseignants à intégrer davantage de dispositifs de différenciation tout au long du processus d'apprentissage en classe, depuis la préparation des séquences d'enseignement jusqu'à la pratique évaluative.

De nombreux enseignants de mathématiques se posent donc la question de la différenciation des parcours au sein d'une même classe, durant une même séance.

La formation proposée a pour objectifs de répondre à ces besoins.



OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Permettre aux enseignants :

- D'élaborer des séquences d'apprentissage en classe intégrant les outils de gestion de la différenciation.
- De développer une pratique évaluative différenciée (oral et écrite) suivant les préconisations institutionnelles.
- De mettre en place des dispositifs d'apprentissage créatifs et innovants en classe pour mieux rejoindre les besoins des élèves.



MOYENS PEDAGOGIQUES

- Créer des supports d'enseignement numériques et non numériques
- Travailler sur des situations d'expérience concrètes : les analyser, les enrichir, les adapter



CONTENUS ET MODALITES DE FORMATION

- Deux journées en présentiel
- Possibilité d'un espace de mutualisation de ressources en ligne
- Travail en ateliers sur des situations expérimentales



ÉLÉMENTS DE MISE EN ŒUVRE :

Nombre de journées de la formation : 2 JOURS

Nombre de stagiaires maximal : 25

Nombre d'heure de formation pour chaque stagiaire : 12 HEURES

Deux groupes :

- **Groupe 1 – PN063692 (date limite d'inscription : 11 mars)**

Dates : 19 et 20 mars

Lieu de la formation : ISFEC Bretagne, site de Rennes

- **Groupe 2 – PN063693 (date limite d'inscription : 18 mars)**

Dates : 08 et 09 avril

Lieu de la formation ; ISFEC Bretagne, site de Brest

Formateurs : Laurent Foucher et Valérie Saunier