

Oraux de mathématiques



En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Présentation

Description

L'UE se compose d'une matière enseignée sur 2 périodes : Oraux de mathématiques P3 (TD) et Oraux de mathématiques P4 (TD).

Objectifs

Période 3 : Cette UE vise à aborder, à l'oral, de petits problèmes de géométrie du plan. Son programme est apparié à la première partie du cours de «Géométrie», qui traite de la géométrie du plan.

Période 4 : Cette UE vise à aborder, à l'oral, de petits problèmes d'arithmétique des polynômes. Son programme est apparié à «Arithmétique des polynômes».

Pré-requis obligatoires

Notions et contenus

Période 3 :Ceux de la première partie du cours de «Géométrie», qui traite de la géométrie du plan.

Période 4 : Ceux de «Arithmétique des polynômes».

Compétences

Période 3 :Celles de la première partie du cours de «Géométrie», qui traite de la géométrie du plan,

Période 3 : Celles de «Arithmétique des polynômes».

Compétences visées

Période 3 : Savoir aborder un petit problème de géométrie avec méthode (identifier des hypothèses, les illustrer par des dessins, construire un raisonnement en l'expliquant), en dialoguant avec l'enseignant.

Période 4 : Savoir aborder un petit problème d'arithmétique des polynômes (identifier des hypothèses, savoir faire un calcul méthodiquement, construire un raisonnement en l'expliquant), en dialoguant avec l'enseignant.

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Oraux de mathématiques	Matière		2h		

Infos pratiques

Lieu(x)

> Angers

Campus

> Campus Belle-beille