

25 élèves de seconde (13 filles, 12 garçons) de tout le territoire (lycées de Poindimié, Pouembout, Lifou, Dumbéa, Mont Dore, publics et privés de Nouméa) réunis autour des mathématiques du 16 au 18 octobre pendant les vacances scolaires dans le cadre du stage MathC2+

Organisé en Nouvelle-Calédonie pour la sixième fois par le vice-rectorat, en partenariat avec le gouvernement de Nouvelle-Calédonie et la Fondation Sciences mathématiques de Paris (FSMP), les objectifs de ce **stage MathC2+** sont de :

- conforter les élèves dans leur choix d'orientation vers une filière scientifique et les motiver pour la poursuite d'études dans le supérieur ;
- permettre aux élèves d'entrevoir les métiers sur lesquels peuvent déboucher des études centrées sur les mathématiques.

Parmi les dossiers envoyés au vice-rectorat le comité organisateur a sélectionné les élèves qui pourraient tirer de ce stage le plus grand bénéfice.

Le programme du stage (en pièce jointe) inclut des interventions de plusieurs entreprises ou organismes de recherche. Différents thèmes seront exposés aux élèves par des spécialistes et reliés aux mathématiques par des professeurs ou chercheurs en mathématiques qui les mettront en situation de recherche.

Pendant toute la durée du stage, les élèves seront hébergés en pension complète au Centre Culturel Tjibaou.

Contacts :

Anne Million Rousseau
IA-IPR de mathématiques
Tel : 97 08 60
Mail : @ac-noumea.nc

Jean-Claude LINDAUER
Chargé de mission en mathématiques
Tel : 53 34 68
Mail : j-claude.lindauer@ac-noumea.nc

En pièce jointe le programme détaillé du stage et l'affiche de la conférence