

<http://lyc-charles-peguy-orleans.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article611>

Semaine des Mathématiques au lycée Charles Péguy

- Vie pédagogique - Mathématiques -

Date de mise en ligne : jeudi 16 mars 2017

Date de parution : 13 mars 2017

Copyright © Lycée Charles Peguy Orléans - Tous droits réservés

Dans le cadre de la semaine des Mathématiques, Nathalie Ayi, jeune chercheuse en Mathématiques de l'équipe IPSO du Centre INRIA-Rennes Bretagne Atlantique, a donné le lundi 13 mars, une conférence d'une heure sur le thème "Introduction à la Recherche en Mathématiques Appliquées" dans l'amphithéâtre du lycée Charles Péguy d'Orléans.

L'auditoire était composé des élèves de deux classes de Première S et Terminale S, d'élèves d'autres classes des mêmes niveaux, intéressés par le sujet, de professeurs et de la proviseure Mme Martin. Après avoir présenté son domaine de recherche en mettant l'accent sur les notions que les lycéens abordent déjà dans leur programme scolaire, Nathalie Ayi est revenue sur son parcours scolaire au cours d'une séance de questions-réponses avec les élèves afin de les éclairer sur les différents cursus d'études possibles pour arriver à ce type de profession. Elle leur a ensuite expliqué en quoi consiste le métier de chercheur en Mathématiques et quelles sont les missions attachées à celui-ci.

Cette initiative s'inscrit dans une démarche visant à éclairer le plus tôt possible les lycéens des filières scientifiques sur les parcours et les carrières possibles.

[<http://lyc-charles-peguy-orleans.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/lyc-charles-peguy-orleans/local/cache-vignettes/L263xH240/ayijpg-6403e6403-4a8a9.jpg>]

Nathalie Ayi est une ancienne élève du lycée Charles Péguy d'Orléans.

Agrégée et docteur en Mathématiques, elle est actuellement en post-doctorat.