

M marocains Et maths



Nombreux sont les marocains qui ont réussi dans leur vie professionnelle grâce aux mathématiques. Dans cette rubrique, nous allons chaque fois faire connaissance de ces marocains qui ont brillé en ce domaine pour encourager nos « Pontistes » à apprécier les Maths. Ce numéro est dédié à Wafaa BENNEHOU et Youness LAMZOURI.



Wafaa BENNEHOU

« J'ai choisi de faire prépas en France pour augmenter mes chances d'intégrer. J'avais vu que pour le concours Centrale-Supélec par exemple, il est plus facile d'intégrer si l'on passe les concours en France »

Wafaa, casablancaise de 23 ans, a obtenu son bac en juin 2003, option Sciences Mathématiques. Elle a passé deux ans de classes préparatoires à Paris au collège Condorcet. En juillet 2005, elle a intégré Centrale Paris. Actuellement, elle est présidente du club marocain de CP. Elle compte travailler dans la finance et retourner ensuite au Maroc.

Source: www.maroc-inge.com



Youness LAMZOURI

« J'ai commencé à aimer les mathématiques à l'âge de 13 ans. À cette époque j'étais en 2^{ème} année secondaire. J'avais un jeune professeur qui était très inspirant. Il a su me communiquer sa passion pour les maths »

Né le 19 Septembre 1983 à Fès, Youness Lamzouri a obtenu son Baccalauréat marocain en sciences mathématiques, en 2001, avec mention très bien et une moyenne générale de 17.35/20.

Prix et distinctions :

- Mai 2004 - (prévu 2008 ou 2009) Phd en mathématiques, branche théorie des nombres supervisé par le Professeur Andrew Granville (chaire de recherche du Canada À l'université de Montréal)
 - Novembre 1998, Médaille d'or aux olympiades nationales marocaines de mathématiques ;
 - 1998, 1999 et 2000, champion régional des olympiades mathématiques (Meknès);
 - 1999-2000, élu au parlement de l'enfant marocain ;
 - Mai 2001; 2^{ème} prix au concours national de mathématiques ;
 - Juillet 2002-juillet 2004, représentant étudiant au sein de la Société Mathématiques du Canada ;
 - Juin 2003 Prix Maurice-L'abbé du meilleur étudiant au département de mathématiques de l'université de Montréal;
 - 2001-2004 : B.Sc Mathématiques (Université de Montréal);
 - Janvier 2004, Bourse d'excellence de L'AEMC ;
 - Mars 2004, Bourse d'excellence de la faculté des études supérieures pour passage direct au doctorat à partir de Mai 2004 .
 - Prix Carl Herz, Institut des Sciences Mathématiques (ISM), 2006.
 - Prix Jean-Marranda, Département de mathématiques et statistiques, Juin 2004.
 - Palmarès du Doyen, 2003-2004.
 - Bourse d'études supérieures du Canada (BESCD), Conseil de Recherche en Sciences Naturelles et Génie du Canada (CRSNG), 2006-2009;
 - Bourse de passage direct au doctorat, Faculté des Études supérieures, 2004-2006;
 - Bourse d'exemption des frais de scolarité majorés, Coopération Maroc-Canada, 2002-2005 .
 - Bourse d'excellence, Association des étudiants marocains du Canada (AEMC), Janvier 2004;
 - Bourse de recherche d'été, Institut des Sciences Mathématiques (ISM), Mai 2003-Août 2003.
- « Malgré mon choix du Canada, je reste attaché au Maroc: Je suis très fier d'être marocain et l'une des priorités que j'ai est de faire profiter mon pays des expériences et connaissances que je vais acquérir prochainement »

Sources:

- Maghreb Canada Express, Volume II, Numéro 4, Avril 2004
- <http://www.dms.umontreal.ca>

Ce document à été crée avec Win2pdf disponible à <http://www.win2pdf.com/fr>
La version non enregistrée de Win2pdf est uniquement pour évaluation ou à usage non commercial.