



Université Royale de Phnom Penh



Institut de Technologie du Cambodge



Institut National de l'Éducation

Appel à participation

Ecole d'été de Mathématiques et de Physique A l'Institut de Technologie du Cambodge Du 27 août au 22 septembre 2007

Cette école d'été s'adresse aux enseignants des établissements de l'enseignement supérieur du Cambodge qui ont un niveau de Bachelor ou de Master. Cette formation continue est ouverte

- A un groupe d'enseignants de mathématiques ;
- A un groupe d'enseignants de physique ;

Les participants doivent maîtriser le français ou l'anglais. Chaque groupe (maths, physique) recevra 4 cours qui se dérouleront à l'Institut de Technologie du Cambodge du 27 août au 22 septembre 2007. Les participants recevront une bourse de 200 US\$ chacun. Les cours feront l'objet d'une évaluation. L'ensemble des participants recevront un certificat validant les crédits des cours suivis et les 5 meilleurs de chaque groupe recevront un prix de 100 US\$ chacun.

Programme des cours

En mathématiques

Probabilités (30h)
 Topologie (30h)
 Calcul différentiel (30h)
 Analyse convexe et optimisation (30h)

En physique

Mécanique I (30h)
 Mécanique II (30h)
 Electromagnétisme I (30h)
 Electromagnétisme II (30h)

Comités d'appui scientifique

Mathématiques

Pr Jean-Marc BONNISSEAU, Université Paris 1
 Pr Michel JAMBU, CIMPA
 Pr Michel THERA, Université de Limoges

Physique

Pr Philippe QUENTIN, Université Bordeaux 1
 Pr Mireille TADJEDDINE, ENS Cachan
 Pr Eric SURAUD, Université Paul Sabatier, Toulouse
 Mcf Johan BARTEL, Université Louis Pasteur, Strasbourg

Modalités d'inscription

Les enseignants de mathématiques et de physique de tous les établissements de l'enseignement supérieur du Cambodge qui souhaitent participer à cette formation doivent transmettre, avant le 30 juin 2007 le formulaire de candidature à M Moncef MEDDEB, Institut de Technologie du Cambodge. La confirmation de la participation et l'emploi du temps définitif pour le déroulement des cours seront communiqués avant le 11 juillet 2007.

Contact et informations :

M Moncef MEDDEB, Conseiller de la Direction à l'ITC
 M CHAN Roath, Ministère de l'Éducation Nationale, de la Jeunesse et des Sports
 M NUTH Sothan, Directeur des études à l'ITC



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ambassade de France
au Cambodge

