



Bien cordialement.

de vous saurais gré des dispositions que vous voudrez bien prendre en vue d'assurer une large diffusion de cette formation auprès des établissements sous votre tutelle.

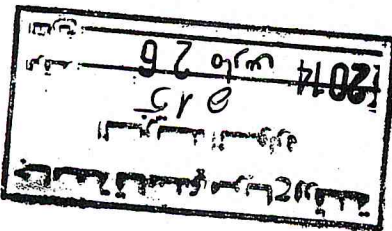
Pour les formulaires d'inscription, veuillez consulter le site web [www.neg.educp.k/insc](http://www.neg.educp.k/insc) et nous faire parvenir les dossiers de candidatures retenues, avant le 31 mars 2014.

La partie Pakstanaise prendra en charge que l'hébergement des participants,

Il y a lieu de signaler que ces cours seront dispensés en langues anglaise.

- Pakistan.
- Le développement de la Technologie tokamak au
  - Les plasmoniques et les métaux matériaux ;
  - La technologie de l'accélération et de ses applications ;
- Les thèmes de cette formation portent sur :

J'ai l'honneur de vous informer que nous sommes rendus destinataires d'un envoi émanant du Ministère des Affaires Etrangères au sujet de la 39<sup>ème</sup> Ecole d'été Internationale en Physique qui sera organisée par la partie Pakstanaise, du 04 au 16 août 2014, à Nathiagali (Pakistan).



Objet : A/S 39<sup>ème</sup> Ecole d'été internationale en Physique

Monseigneur le Président  
de la Conférence Régionale Est

Alger, le 19 MARS 2014

993 / DIRECTION

DIRECTION GENERALE DE LA FORMATION  
A L'ETRANGER, DE LA COOPERATION  
ET DES ECHANGES INTERUNIVERSITAIRES

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE  
SCIENTIFIQUE

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE  
الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

Mars, 21 2014 01:46PM P1

FAX NO. : 021912907

FROM : MESSRS

26 Mars, 2014 10:11 P2

FAX NO. :

FROM :

*Handwritten blue ink notes:*  
25/03/2014  
M. H. H.

*Handwritten signature in black ink.*

*Handwritten notes in Arabic:*  
copie  
- V. el Reda  
- V. el Reda  
- V. el Reda