

ANNONCE D'OFFRE DE FORMATION ANNEE UNIVERSITAIRE 2017-2018

MASTER EN PHYSIQUE DES MATERIAUX

OBJECTIF DE LA FORMATION:

Construire les capacités de maniement et d'exploitation des nanomatériaux, des concepts de la nanophysique et de l'instrumentation spécifique aux nanotechnologies.

CONDITION D'ADMISSION:

Diplôme de graduation en physique des matériaux.

Dossier de candidature :

- Lettre de motivation comportant l'adresse postale, électronique et le numéro de téléphone ainsi que l'intitulé du master demandé adressée au responsable du parcours de Master.
- Copie du relevé du bac.
- Copie du diplôme universitaire.
- Copie des relevés de notes correspondant au cursus d'étude.
- Une attestation faisant état de la situation disciplinaire du candidat délivrée par l'établissement d'origine (pour les candidats qui viennent d'un autre établissement d'enseignement supérieur).
- Autorisation d'inscription délivrée par la tutelle pour les étudiants étrangers.
- Deux (02) photos d'identité récentes.
- Autorisation de l'employeur pour les candidats salariés.
- Attestation de non affiliation à la CNAS pour les non-salariés.
- Copie conforme du document descriptif annexé au diplôme (pour les diplômes du système LMD).

Dates importantes:

- Date limite de dépôt des dossiers : Jeudi 29 juin 2017 (heures ouvrables).
- Etudes des dossiers : Lundi 03 juillet 2017
- Affichage des résultats : Mardi 04 juillet 2017
- Inscriptions des lauréats : 17 et 18 juillet 2017

Remarques :

- Les dossiers doivent être déposés au niveau du secrétariat du département de Physique de la faculté des Sciences et de la Technologie (FST), Université Chadli Bendjedid El-Tarf, contre accusé de réception.
- Aucun dossier incomplet ou parvenu au-delà de la date limite ne sera retenu.
- Les étudiants de la promotion 2017 de Licence en physique des matériaux, de l'université Chadli Bendjedid – El Tarf, peuvent déposer uniquement la lettre de motivation.