

***L'Institut National des Postes et Télécommunications  
recrute quatre professeurs assistants***

**Avis de l'arrêté portant ouverture d'un concours  
de recrutement de quatre Professeurs Assistants à l'INPT**

Conformément à l'arrêté du 7 juin 2010 du Ministre de l'Industrie, du Commerce et des Nouvelles Technologies est ouvert à l'Institut National des Postes et Télécommunications de Rabat un concours de recrutement de quatre **Professeur-Assistants**.

***Date du concours :***

Le concours de recrutement de Professeurs-Assistants à l'Institut National des Postes et Télécommunications (épreuve de l'exposé entretien) se déroulera le **21 octobre 2010** dans les spécialités suivantes :

- **Télécommunications** (1 poste) ;
- **Informatique** (1 poste) ;
- **Microonde et antennes** (1 poste) ;
- **Techniques d'Expression et de Communication** (1 poste).

Le concours est ouvert aux candidats titulaires d'un Doctorat ou d'un Diplôme reconnu équivalent.

***Missions et profil des candidats***

**Télécommunications :**

Le candidat sélectionné aura pour mission d'assurer des enseignements sous forme de cours, travaux dirigés, travaux pratiques et encadrement pour les élèves ingénieurs, étudiants de Master et stagiaires de l'établissement. Il participera de plus aux programmes de recherche développement et formation continue dans les domaines d'activités de l'établissement.

Le candidat à ce poste devra avoir de bonnes connaissances en Traitement du Signal et Communications Mobiles. Des connaissances en Traitement et Communication Multimédias pour les télécoms sont souhaitables. De plus, le candidat devra démontrer de sérieuses aptitudes à effectuer des travaux de recherche dans le domaine des thématiques liées aux aspects Communications Multimédias.

**Informatique :**

Le candidat sélectionné aura pour mission d'assurer des enseignements sous forme de cours, travaux dirigés, travaux pratiques et encadrement pour les élèves ingénieurs, étudiants de Master et stagiaires de l'établissement. Il participera de plus aux programmes de recherche développement et formation continue dans les domaines d'activités de l'établissement.

Le candidat à ce poste devra avoir une bonne connaissance en Réseaux Informatiques notamment sur les aspects «Conception de Réseaux», «Evolution des réseaux IP et Routage Avancé» et «Sécurité des Réseaux et des Systèmes». Une bonne connaissance en gestion de réseaux et administration système et services est souhaitable.

Le candidat devra démontrer de sérieuses aptitudes à mener des travaux de recherche dans les domaines susmentionnés.

**Microonde et Antennes :**

Le candidat sélectionné aura pour mission d'assurer des enseignements sous forme de cours, travaux dirigés, travaux pratiques et encadrement pour les élèves ingénieurs, étudiants de Master et stagiaires de l'établissement. Il participera de plus aux programmes de recherche développement et formation continue dans les domaines d'activités de l'établissement.

Le candidat à ce poste devra avoir une bonne connaissance en micro-ondes et antennes (composants passifs et actifs) et systèmes radio mobiles notamment la partie RF de ces derniers. De plus, le candidat devra démontrer de sérieuses aptitudes à mener des travaux de recherche dans ces domaines.

**Techniques d'Expression et de Communication**

Le candidat sélectionné aura pour mission d'assurer des enseignements sous forme de cours (Techniques d'Expression et de Communication en langue française, la communication interpersonnelle, la communication en entreprise...), travaux dirigés et encadrement pour les élèves ingénieurs et stagiaires de l'établissement. Il participera de plus aux programmes de recherche développement et formation continue. Il devra aussi montrer de sérieuses aptitudes en communication écrite et parlée en langue française. Une expérience préalable de l'enseignement est souhaitable. La connaissance du monde de l'entreprise serait un atout.

**Dossier de candidature :**

Le dossier de candidature est composé de :

Une demande manuscrite **précisant le poste sollicité** ;

Un extrait d'acte de naissance ;

Trois copies certifiées conformes de la CIN ;

Cinq copies du curriculum vitae ;

Cinq copies des attestations et des qualifications certifiées conformes ;

Cinq copies de la thèse de doctorat ;

Cinq copies des travaux de recherche personnels ou en collaboration comportant notamment des articles, ouvrages et monographies.

**Les candidats fonctionnaires et employés des établissements publics doivent joindre obligatoirement à leur demande une autorisation écrite de leur administration d'origine.**

**Les candidats titulaires d'un diplôme obtenu à l'étranger sont tenus de joindre à leur dossier une copie de l'arrêté portant équivalence de leur diplôme.**

Les candidats sont priés de déposer leurs dossiers de candidature avant le **vendredi 17 septembre 2010**, délai de rigueur, auprès du Secrétariat de la Direction de l'Institut National des Postes et Télécommunications, sis, avenue Allal El Fassi, Madinat Al Irfane Rabat Instituts.

**Concours de recrutement de professeurs assistants  
Institut National Des Postes et Télécommunications  
Avenue Allal Al Fassi, Madinat Al Irfane, Rabat Instituts Maroc  
Tél : 212-37-77-30-79  
Fax : 212-37-77-30-44  
Web : [www.inpt.ac.ma](http://www.inpt.ac.ma)**