

## Enseignant-Chercheur en Mathématiques International University of Rabat

Direct Link: <https://www.AcademicKeys.com/r?job=103533>

Downloaded On: Aug. 16, 2018 4:23pm

Posted Feb. 13, 2018, expired Jun. 15, 2018

<b>Job Title</b>	Enseignant-Chercheur en Mathématiques
<b>Department</b>	Ecole Supérieure de l'ingénierie de l'Energie <a href="http://www.uir.ac.ma">http://www.uir.ac.ma</a>
<b>Institution</b>	International University of Rabat Rabat, , Morocco
<b>Date Posted</b>	Feb. 13, 2018
<b>Application Deadline</b>	Feb. 28, 2018
<b>Position Start Date</b>	Available immediately
<b>Job Categories</b>	Research Professor
<b>Academic Field(s)</b>	Mathematics/Applied Mathematics
<b>Job Website</b>	<a href="http://www.uir.ac.ma">http://www.uir.ac.ma</a>
<b>Apply By Email</b>	<a href="mailto:recrutementecine@uir.ac.ma">recrutementecine@uir.ac.ma</a>

### Job Description

L'Université Internationale de Rabat (UIR) est une université créée dans le cadre d'un partenariat avec l'Etat marocain, un modèle original et innovant dans le contexte de développement du Maroc et de l'Afrique. L'UIR comprend plusieurs écoles (Rabat Business School - Actuariat, Aerospace, Automobile, Logistique - Informatique, Energies renouvelables, Architecture, Science politiques, Droit, Médecine dentaire, etc.). L'université connaît une croissance continue de ses effectifs d'étudiants inscrits dans ses différents établissements. Le campus, construit suivant les normes internationales les plus élevées, est situé à environ 10 km du centre de la capitale de Rabat.

L'Ecole Supérieure de l'Ingénierie de l'Energie « ECINE » a été créée au sein du Pôle Energies de l'UIR.

La formation est organisée en 5 ans avec un cycle de Classes Préparatoires intégré de 2 ans suivi d'une formation en Cycle Ingénieur de 3 ans.

## Enseignant-Chercheur en Mathématiques International University of Rabat

Direct Link: <https://www.AcademicKeys.com/r?job=103533>

Downloaded On: Aug. 16, 2018 4:23pm

Posted Feb. 13, 2018, expired Jun. 15, 2018

L'enseignement au sein de l'ECINE est assuré en français.

### PROFIL ENSEIGNEMENT

L'enseignant recruté aura des compétences larges en Mathématiques lui permettant d'intervenir sur l'ensemble des modules de Mathématiques du cursus de l'ECINE :

Algèbre, Analyse, géométrie aux classes préparatoires intégrées,  
Probabilités Statistiques,  
Mathématiques pour ingénieur 1 et Mathématiques pour ingénieur 2 (Séries de Fourier complexes, Holomorphie, Intégrales curvilignes, formule de Green-Riemann, théorie et formules de Cauchy, Fonctions analytiques, trigonométrie complexe, Théorème des résidus et applications...)  
Analyse et calculs numériques,  
Analyse numérique pour les milieux continus.  
Compétences attendues :

Bâtir cours, travaux dirigés et travaux pratiques.  
Transmettre un savoir théorique et donner des méthodes pour l'acquérir.  
Evaluer le niveau initial et s'assurer régulièrement du niveau d'acquisition.  
S'intégrer et participer activement au travail de l'équipe pédagogique.

### PROFIL RECHERCHE

L'enseignant-chercheur s'intégrera dans le laboratoire TicLab de l'UIR et apportera son expertise dans les domaines des énergies renouvelables et de l'énergie en général. Il devra contribuer aux réponses aux appels d'offres marocains, européens et américains en matière de R et D.

Le titulaire devra contribuer activement à l'effort d'obtention de financement et de publications fait par les équipes de l'UIR et à leur rayonnement scientifique.

### PROFIL REQUIS

Titulaire d'un doctorat, le concours est ouvert à des enseignants-chercheurs débutants avec 2 à 3 ans d'expériences (assistant professeur), mais également à des enseignants-chercheurs ayant 5 à 6 ans d'expérience universitaire (professeur associé).

Une expérience en matière de rédaction de projets de recherche et d'obtention de financements est fortement souhaitée.

### MODALITES DE CANDIDATURE

Les candidats(es) intéressé(es) sont invité(es) à adresser, avant le 28 février 2018, leur demande de candidature accompagnée d'un curriculum vitae détaillé, d'une lettre de motivation contenant une note

## Enseignant-Chercheur en Mathématiques International University of Rabat

Direct Link: <https://www.AcademicKeys.com/r?job=103533>

Downloaded On: Aug. 16, 2018 4:23pm

Posted Feb. 13, 2018, expired Jun. 15, 2018

d'intention pédagogique et de recherche n'excédant pas 6 pages, ainsi qu'une copie des travaux de recherche les plus significatifs, soit par voie électronique à l'adresse suivante: [recrutementecine@uir.ac.ma](mailto:recrutementecine@uir.ac.ma).

### **EEO/AA Policy**

L'Université Internationale de Rabat (UIR).

### **Contact Information**

Please reference Academickeys in your cover letter when applying for or inquiring about this job announcement.

**Contact** Salma Harti  
Human Resources  
International University of Rabat  
Campus De L'UIR, Parc Technopolis Rocade De  
Rabat  
Rabat  
Morocco

**Phone Number** 00212530103102

**Contact E-mail** [salma.harti@uir.ac.ma](mailto:salma.harti@uir.ac.ma)