



Prix du Jeune docteur UFC 2011

Le Jeudi 23 juin 2011, a eu lieu à la salle Courbet de la Ville de Besançon, la Remise des Prix A'Doc et Jeune Docteur en conclusion d'une ½ journée consacrée aux partenariats entre l'Université et les différents acteurs économiques concernés par le doctorat et les doctorants. Cette rencontre a été organisée autour de plusieurs temps forts avec la participation d'une trentaine d'intervenants.

M. Patrick BONTEMPS, vice-président de la Région Franche-Comté en charge de l'enseignement supérieur, Mmes Joëlle SCHIRRER et Nicole WEINMAN, adjointes au maire, M. Jacques BAHU, vice-président de l'Université de Franche-Comté et Mlle Lyse BASSET, Présidente de l'association A'Doc ont présidé l'évènement.



Présentation du Prix Jeune Docteur de l'UFC

L'Université de Franche-Comté a organisé ce prix, avec le soutien de la Région Franche-Comté, pour la 6ème année dans la perspective de promouvoir le doctorat et le grade de Docteur. L'objectif est de valoriser les recherches de jeunes docteurs et de les aider dans leur poursuite de carrières.

Les jeunes docteurs qui ont soutenu leur thèse l'an passé devaient présenter un projet de valorisation de leurs travaux. Les lauréats de ce prix Jeune docteur 2011 ont obtenu pour l'un la publication de sa thèse aux Presses Universitaires de Franche-Comté pour l'autre une contribution financière à son projet à hauteur de 3500 €.

Lauréats du Prix Jeune Docteur 2011

Robin BRIGAND

Il a préparé sa thèse au sein de l'école doctorale LETS, dans le laboratoire Chrono-environnement (UMR 6269), sous la direction de François FAVORY et Guido ROSADA, thèse en cotutelle avec l'université de Padoue. Allocataire Ministère, il a obtenu également une bourse Vinci. Lors de la soutenance de sa thèse, qui porte sur la morphologie antique et dynamique des parcellaires autour de la plaine centrale de Venise, il a obtenu la mention très honorable avec les félicitations du jury. Docteur en archéologie, il est qualifié en section 21. Il envisage la publication de son travail de thèse par le biais d'une coédition entre les PUFC et un éditeur spécialisé en archéologie.



(à gauche Pr. F. Favory, directeur de thèse de R. Brigand)

Fei GAO

Il a préparé sa thèse au sein de l'école doctorale SPIM, dans le laboratoire Système et Transport (SeT EA 3317) à l'UTBM, sous la direction de Abdellah EL-MOUDNI et de M. Abdellatif MIRAOUI, de octobre 2007 à décembre 2010 après avoir obtenu un diplôme d'ingénieur. Il a été allocataire de recherche et moniteur. Lors de la soutenance de sa thèse, qui porte sur la modélisation de la pile à combustible à membrane échangeuse de protons, il a obtenu la mention très honorable (l'école doctorale SPIM ne délivrant pas de félicitations). Il a déjà publié 5 articles dans des revues internationales, participé à 4 conférences internationales à comité de lecture et a un ouvrage en cours de publication. Il



est qualifié dans les sections 61, 62 et 63. Actuellement Attaché temporaire d'enseignement et de recherche, il vient d'obtenir un poste de Maître de conférences à l'UTBM. Il prévoit des déplacements professionnels aux USA et en Chine pour développer des partenariats avec les laboratoires « Colorado Fuel Cell Center » et « Northwestern Polytechnical University » de Xi'an en Chine.

(à gauche F. Gao)