

Résultats du comité de sélection des bourses d'excellence pour les candidats présentés par M ZHOU FEN (Session 2014)

UNIVERSITE D'AVIGNON ET DES PAYS DE VAUCLUSE - AVIGNON

Nous vous rappelons que l'établissement se doit d'informer immédiatement Campus France de tout élément nouveau et ce tout au long de la formation des étudiants titulaires de la bourse Eiffel.

Afin de connaître l'ensemble des prestations de la bourse Eiffel, nous vous invitons à consulter la rubrique Mise en oeuvre de notre site: http://www.campusfrance.org/fr/mise-en-oeuvre-eiffel.

EIFFEL-DOCTORAT

Nom + Prenom du candidat	Nationalite	Date Naissance	Décision	
UM UI	CHINOISE	06/03/91	Accepté	Bourse n°812590B gérée par CAMPUS FRANCE MARSEILLE (marseille@campusfrance.org)



PROGRAMME DE BOURSE EIFFEL PROMOTION 2015 DECISIONS DU JURY



UNIVERSITE D'AVIGNON ET DES PAYS DE VAUCLUSE - AVIGNON

Nous vous rappelons que l'établissement se doit d'informer immédiatement Campus France de tout élément nouveau et ce tout au long de la formation des étudiants titulaires de la bourse Eiffel.

Afin de connaître l'ensemble des prestations de la bourse Eiffel, nous vous invitons à consulter la rubrique Mise en oeuvre de notre site: http://www.campusfrance.org/fr/mise-en-oeuvre-eiffel.

EIFFEL-DOCTORAT

Nom + Prenom du candidat	Nationalite	Date Naissance	Décision	Références	
WU HAITAO	CHINOISE	26/08/88	Accepté	Bourse n°840838F gérée par CAMPUS FRANCE MARSEILLE ()	

Sujet: 上海交通大学光纤通信国家重点实验室2013年度开放课题评审结果通知

De: "zhangying" < optolab@sjtu.edu.cn>

Date: 23/07/2013 08:54

Pour: < fen.zhou@univ-avignon.fr>

Copie à: "'Weigiang Sun'" < sunwq@sjtu.edu.cn>

关于"区域光纤通信网与新型光通信系统"国家重点实验室 2013年度开放课题评审结果的通知

单位<mark>: University of Avignon</mark> 申请人: Zhou Fen老师

您好! 您申请的 Supporting Multicast In optical networks with mixed Line rates (SMILE) 开放课题,通过了"区域光纤通信网与新型光通信系统"国家重点实验室(上海交通大学)的评审,同意立项资助,批准资助金额 5万元,课题编号 2013GZKF031309 ,本实验室课题合作老师 孙卫强 副教授。合作老师是开放课题项目和本实验室之间的联络人和研究合作者。请填写任务书(见附件),纸质版一式三份,由所在单位审查盖章后,连同电子版,于8月1日前报送重点实验室(optolab@sjtu.edu.cn),联系人 沈美玉(021-34204482)。

特此通知。

区域光纤通信网与新型光通信系统国家重点实验室

依托单位:上海交通大学

地址:上海市闵行区东川路800号电信楼群5号楼217室

时间: 2013年07月23日

— Pièces iointes :			
rieces jointes .			

sjtu-开放课题任务书(模板).doc

212 Ko

1 sur 1 23/02/2016 12:28