

RESULTATS DE L'APPEL A PROJETS 2010

Programme des doctorants

Session	Thématiques Concernées	Laboratoire d'accueil	Candidats retenus			Soutien accordé
			NOM et Prénom	Nationalité	Sujet de thèse	k€
Avril 2010	Nanoélectronique Quantique	INAC/SPSMS/LaTEQS	PFEFFER Andreas	Allemand	Hybrid superconducting nanostructures: towards the realization of an EPR electronic source	115
	Nanophotonique, Nano-approches des Sciences de la Vie	Laboratoire de Spectrométrie Physique (LSP)	SCHEUL Teodora	Roumaine	Super-resolved microscopy: instrumental development and application to life science	115
	Nanomatériaux, Nanocaractérisation Nano-approches des Sciences de la Vie Nanomagnétisme et spintronique	G2ELAB & CEA Léti	ZAKHAROV Dmitry	Russe	Nanostructured multilayers of exotic magnetic materials for energy-harvesting MEMS & NEMS	115
Octobre 2010	Nanoélectronique Quantique	Institut Néel	ARJMANDI TASH Hadi	Iranien	Quantum Transport in Suspended and Metal Doped Graphene	115
	Nano-approches des Sciences de la Vie	Institut de Biologie Structurale (IBS)	COSCIA Francesca	Italienne	Protein symmetrization as a novel tool in structural biology	115
	Nanoélectronique Quantique	Institut Néel	WEISSL Thomas	Allemand	Quantum Dynamics in a Josephson Junction Chain	115
TOTAL (k€)						690