

Département Sciences du sport et éducation physique

CNRS CACHAN - Antenne de Bretagne



Allocations de recherche ministérielles ou régionales

Candidats	Code et N°- laboratoire (Etab.de rattachement)	ED de rattachement N° et nom	Sujet de thèse	Directeurs de thèse	Champ * scientifique	Validation	Poursuite en thèse	Type d'allocation
Année 2009								
BOS Rémi	CNRS UMR 6196 Laboratoire Plasticité et physio-pathologie de la motricité (P3M)	ED des Sciences de la vie et de la santé d'Aix-Marseille Universités (ED n°62)	Contribution des co-transporteurs KCC2 à la physio-pathologie de la motricité	Laurent VINAY	SVS	Oui	Oui	Ministérielle (3/42)
DERBRÉ Frédéric	Laboratoire Mouvement, Sport, Santé -EA 1274	ED 92 - Vie Agro Santé (VAS)- Rennes 1	L'activité physique pour la prévention et le traitement de la sarcopénie sénile. Bases moléculaires	Co-tutelle internationale : Arlette Gratas-Delamarche (M2S, Rennes) et José Viña (FRAG, Valencia, Espagne)	SVS	Oui	Oui	Ministérielle + Monitorat

* SVS : Sciences de la Vie et de la Santé