

FICHE SYNTHETIQUE DE PROPOSITION NOMINATIVE DE COMPOSITION DU COMITE DE SELECTION 2014

Nature : PR (article 46-3)

Section : 28 et 29

N° d'emploi RAPSODIE :

Profil : Astrophysique ou Physique des particules ou Physique de la matière condensée

Pour les postes de rang PR :

Composition : le nombre de membres doit être compris en 8 et 16. Il doit y avoir parité femmes/hommes (au moins identique à celle de la section CNU correspondante) et obligation de faire figurer la moitié au moins de membres extérieurs à l'établissement et une majorité de spécialistes de la discipline.

	Civilité	Nom	Prénom	Corps / qualité	Discipline enseignée ou de recherche	laboratoire	Etablissement d'origine
PRESIDENT	M	LE BOURLLOT	Jacques	Pr	Physique	LERMA	UPD
Collège A internes	M	GALLET	François	Pr	Physique	MSC	UPD
	Mme	DUCCI	Sara	Pr	Physique	MPQ	UPD
	M	LE DIBERDER	François	Pr	Physique	LAL	UPD
	Mme	HENON	Sylvie	Pr	Physique	MSC	UPD
	M	BARTLETT	Jim	Pr	Physique	APC	UPD
	M	DAUDET	Laurent	Pr	Physique	Institut Langevin	UPD
Collège A externes	M	OZANAM	François	Dr CNRS	Physique	PMC ecole polytechnique	CNRS
	M	ANSARI	Réza	Pr	Physique	LAL orsay	U Psud
	M	SILBERZAN	Pascal	Dr CNRS	Physique	PCC Curie	CNRS
	Mme	GUAZZELLI	Elisabeth	Dr CNRS	Physique	IUSTI Marseille	CNRS
	Mme	CANTAT	Isabelle	Pr	Physique	IPR Rennes	U Rennes
	Mme	PETRINI	Michela	Pr	Physique	LPTHE	UPMC
	M	VINCENT	Pascal	Pr	Physique	LPNHE	UPMC
	Mme	MAITRE	Agnes	Pr	Physique	INSP	UPMC
Mme	BOUCHIAT	Hélène	Dr CNRS	Physique	LPS Orsay	CNRS	

A.....,

le

Signature :