

ED MSTIC – attribution définitive des contrats doctoraux université Paris-Est 2010, tenant compte de l'attribution des allocations sur contingent Président, suite aux délibérations

- du conseil du 22 juin 2010
- du conseil du 28 septembre 2010

et suivant les désistements.

2 allocations président :

Quiroz Raphaël	Esycom	Laheurte JM	Antennes pour capteurs communicants
David Benoît	Cermics	Le Bris C	Méthodes numériques pour la simulation des fluides non-newtoniens avec des applications aux écoulements de type « débris flows »

Conseil ED MSTIC du 22 juin 2010 : attribution des allocations

12 allocations UPEMLV fléchées Esycom, Lama, Ligm

Moreno Luis	Esycom	Algani C	Liaisons photoniques micro ondes UWB
Selemani Kamardine	Esycom	Richalot E	CRBM chaotique
Mbaye Ndiaye M	Esycom	Picon O.	Homogénéisation du champ électrique dans les tissus Humains
Cloez Bertrand	Lama	Chafai D.	Processus markoviens déterministes par morceaux
Nicod Johann	Lama	Printems J.	Méthodes numériques adaptées pour les EDPS
Youssef Pierre	Lama	Guédon O.	Phénomènes de grande dimension en géométrie des corps convexes, et théorie des matrices aléatoires
Amarni Ahmed	Ligm	Lombardy S	Noyaux rationnels de langages statistiques et d'arbres
De Felice Sven	Ligm	Béal MP	Analyse en moyenne d'algorithmes sur des structures algébriques
ElGheche Mireille	Ligm	Pesquet JC	Méthodes d'optimisation parallèles pour l'analyse et la compression de flux multivues
Haddadou Nadia	Ligm	Roussel G	Protocoles sécurisés pour la récolte, le stockage et le partage des données dans les réseaux de capteurs véhiculaires.
Maurice Rémi	Ligm	Thibon JY	Fonctions quasi-symétriques associées à des familles de polytopes, et généralisations.
Ngo Hoai Diem Phuc	Ligm	Coupric M	Transformations géométriques discrètes et leur application au recalage d'images

4 allocations UPEC fléchées Lacl, Lama, Lissi

Bigo Louis	Lacl	Michel O	Représentation et analyse topologique de structures temporelles : application à l'analyse et la synthèse musicales symboliques
Godinho Pereira D	Lama	Fournier N	Méthodes numériques pour l'équation de Boltzmann et asymptotique des collisions
Chiara-Buscemi I	Lissi	Lemoine J	Conception et réalisation d'un nouveau système d'imagerie Biomédicale fondé sur l'exploitation des champs de speckle Laser
Souhi Sami	Lissi	Mellouk A	Apprentissage évolutif et fonctions non paramétriques pour le contrôle réseau en milieu incertain et dynamique

2 allocations ENPC fléchées Cermics, Ligm

Lusso Christelle	Cermics	Ern A	Modèles effectifs pour les profils de vitesse dans les écoulements gravitaires
Alhadj Mohamad	Cermics	Monneau R	Analyse d'un modèle élasto-visco-plastique prenant en compte la dynamique des dislocations

2 allocations ESIEE fléchées Esycom, Ligm

Boulanouar I.	Ligm	Roussel G	Architecture et mécanismes pour la gestion automatique et des réseaux d'objets communicants
Gomez Oscar	Esycom	Baudoin G	Radar MIMO large bande