PROGRAMME DU 2nd WORKSHOP CSMA JUNIORS

Gif-sur-Yvette, 13-14 mars 2018

MARDI 13/03/18

WARDI 13/03/16		
9:30-10:00	Accueil, café (hall)	
10:00-10:30	Ouverture du workshop (grand amphi) Mot d'accueil de L. Chamoin, président de CSMA Juniors Mot d'accueil de D. Néron, vice-président de CSMA Diffusion d'informations diverses	
10:30-11:30	Conférence plénière 1 (grand amphi) C. Huber (Université Paris Descartes) Risk analysis for survival data and reliability using statistical models and R software	
11:30-12:30	Conférence plénière 2 (grand amphi) M. Mazière (Mines ParisTech) Modelling additive manufacturing processes: from direct metal deposition to selective laser melting	
12:30-14:00	Déjeuner (cafeteria)	
14:00-16:30	Sessions parallèles	
	Atelier 1 : rédaction de projets ERC (grand amphi) présentation, réponse aux questions & atelier pratique (L. Lobato) témoignage de lauréats (N. Ranc, K. Danas)	
	Atelier 2 : mise en forme d'article (salle bleue + salle violette)	
16:30-16:45	Pause café (hall)	
16:45-18:15	Présentations en temps court (grand amphi) avec prix de la meilleure présentation	
18:15-19:15	Exposés liés au concours de routines (grand amphi) avec prix de la meilleure routine	

19:30-21:30	Apéritif & cocktail dinatoire (cafeteria)
20:00-23:00	Session poster (cafeteria) avec prix du meilleur poster

MERCREDI 14/03/18

8:30-10:00	Présentations du groupe Safran (grand amphi) Présentation de Safran & Safran Tech Exposé 1: Towards more efficient and predictive Large Eddy Simulations of combustion chambers using MMG and YALES2 (R. Mercier) Exposé 2: Some model order reduction developments at Safran Tech (N. Akkari, F. Casenave)
10:00-10:30	Pause café (hall)
10:30-12:30	Sessions parallèles – ateliers numériques (théorie/pratique) Grand amphi 10:30-11:30 : Python (B. Marchand) 11:30-12:30 : GMSH (V. Yastrebov) Salle bleue 10:30-11:30 : Paraview (F. Bordeu) 11:30-12:30 : GIT (R. Cottereau)
12:30-14:00	Déjeuner (cafeteria)
14:00-15:00	Informations sur les recrutements CNRS/MCF (grand amphi) avec présentation d'O. Castelnau (ancien membre du jury d'admissibilité des concours CNRS)
15:00-16:00	Informations sur le recrutement en entreprise (grand amphi) avec des représentants du groupe SAFRAN
16:00-17:00	Cocktail de départ