

Convention annuelle des personnels 2019



Identifiant de la contribution : 3

Type : non spécifié

Table ronde n°1: Fédération de recherche

mardi 30 avril 2019 09:55 (20)

Table ronde animée par Patrick Fabiani (DRRP), avec Christel Seguin (ONERA), Stéphane Puechmorel (ENAC) et Thierry Lefebvre (ONERA).

La Fédération de Recherche en “Conception, certification et opération des futurs systèmes aérospatiaux” regroupe depuis le 14 mai 2018, huit équipes de scientifiques de trois établissements, l’ONERA, l’ENAC et l’ISAE-SUPAERO représentant 250 personnes. Elle permet de dynamiser le co-encadrement de projets doctoraux, la mutualisation des forces et des moyens, l’éclosion de nouvelles idées et propositions pour le montage et la soumission de projets portés en commun. La fédération s’articule autour de deux axes applicatifs structurants pour l’ingénierie aérospatiale :

- Les drones et leurs opérations,
- Le transport aérien et ses opérations.

La fédération a pour objectif de :

- Développer la qualification, la certification, et les opérations des futurs systèmes aérospatiaux,
- Développer de nouvelles méthodes et de nouveaux outils pour une approche systémique de la conception aéronautique,
- Développer une visibilité internationale des activités de recherche,
- Porter l’excellence scientifique dans ce domaine des établissements toulousains,
- Attirer les talents, étudiants et chercheurs.

Presenter(s) : M. FABIANI, Patrick (ISAE-SUPAERO)

Classification par session : Tables rondes