JOURNEE DE LA RECHERCHE ENAC 21 Février 2013 Programme

9h-9h15 : Présentation de la journée de la recherche

Bruno LAMISCARRE
 15 mn - Responsable de la Recherche

9h15-9h45: Présentations Drones

- Présentation du programme Drones (10 mn)
- Catherine RONFLE-NADAUD: « VOLTIGE: Vecteurs d'Observation de la Troposphère pour l'Investigation et la Gestion de l'Environnement »
 20 mn – Responsable du programme Drones

9h45-10h15: Présentations Sûreté

- Présentation du programme Sûreté (10 mn)
- Matthieu GUALINO: « La place des opérateurs dans la gouvernance de la sûreté du transport aérien - l'exemple de l'inspection filtrage des passagers et de leurs bagages. »
 20 mn – Doctorant 3^{ème} année de thèse

10h15-10h45 : Pause Café - Présentation des posters salle B07

10h45-11h55: Présentations LII

- Présentation des activités du laboratoire (10 mn)
- Catherine LETONDAL: « Strip'TIC: des strips électroniques en papier pour l'ATC »
 20 min Chercheur
- Christophe HURTER: « Bundling: an efficient information visualisation technique »
 20 min Enseignant-Chercheur
- Maxime CORDEIL: « Etude des transitions visuelles contrôlées par l'utilisateur pour l'exploration, la transmission, et la compréhension de grandes quantités d'informations » 20 min Doctorant 3ème année de thèse

12h-13h : Déjeuner Hall Amphi Bellonte

13h-14h30: Présentations TELECOM

- Présentation des activités du laboratoire (10 mn)
- Jimmy LOMINE: « Étude d'antennes vectorielles appliquée à la goniométrie 3D » 20 min - Doctorant 2^{ème} année de thèse
- Ons BOUACHIR : « Conception et implémentation d'une architecture de communication pour agents mobiles coopératifs »
 - 20 min Doctorante 2ème année de thèse
- Jeremy VEZINET: « Etude de futures architectures d'hybridation GNSS/IRS embarquées » 20 min - Doctorant 2^{ème} année de thèse
- Daniel SALOS: « Utilisation des systèmes de navigation par satellites pour l'établissement de trajectoires de référence.»
 20 min – Post-doctorant

14h30-15h: Présentations LEEA

- Présentation de l'activité du laboratoire (10mn)
- **Steve LAWFORD**: « Are markets moved by bad news? Evidence from international aviation accidents »

20 min - Enseignant-Chercheur

15h-15h15 : Pause Café Hall Amphi Bellonte

15h15-16h45: Présentations MAIAA

- Présentation de l'activité du laboratoire (10mn)
- **Brunilde GIRARDET** : « Optimisation de trajectoires aériennes en tenant compte des conditions météorologiques »

20 min - Doctorante 2^{ème} année de thèse

- Nicolas DURAND: « Hybridation de programmation par contraintes sur intervalles et d'algorithmes évolutionnaires pour l'optimisation globale » 20 min - Enseignant-Chercheur
- Pascal LEZAUD: « Analyse des systèmes complexes et incertains dans le cadre de l'ATM »
 20 min Enseignant-Chercheur
- Lunlong ZHONG: « Optimization approaches for Flight Fault Tolerant Control » 20 min - Doctorant 3^{ème} année de thèse

17h -18h : Conférence magistrale

Jean-Christophe CULIOLI: « Serendipity, ou l'art de trouver ce qu'on ne cherchait pas...»
 45 mn - Chef de Projet Sourcing & Skills de l'Informatique d'Air France

18h : Cocktail Hall Amphi Bellonte