



Propriétés



Télécharger



Imprimer



CONVOCATION ASSEMBLEE GENERALE Lundi 3 avril 2023

Amphithéâtre AE1, Département Génie Electrique, Bâtiment Gustave Ferrié - INSA-Lyon

Modérateurs : Patrick Clarysse, Olivier Bernard

8h45 Accueil Café

9h15 Introduction - O. Beuf (10')

9h25-9h55 : Présentations scientifiques des nouveaux recrutés en 2022

- Pilar SANGO : Application du Contrôle Optimal pour l'encodage du mouvement en Elastographie par Résonance Magnétique (20'+10')

9h55-11h15 : Premiers résultats de l'AAP interne 2022 (60'+20')

- E. Brusseau : Elastic Properties Imaging with Quasi-static Ultrasound Elastography (15'+5')
- V. Maxim : Déconvolution de la PSF en imagerie TEP per-opérateur (15'+5')
- K. Tse Ve Koon : Ondes et élasticité de la peau : variation des propriétés élastiques de la peau en présence de pré-tensions – développement d'un modèle numérique (15'+5')
- D. Grenier/A. Bernard : Automatisation de tâches de métrologie et acquisition de données