

RESONANCE 2023**Monday 10 July 2023****JJCAB1 (09:00-09:40)**

time	[id] title	presenter
09:00	[296] "JJCAB1#1 - Optimisation topologique de patches viscoélastiques contraints pour aubes fan de turbomachine"	MATTEO COUET
09:05	[297] "JJCAB1#2 - Étude de l'utilisation des PINNs et de la réduction de modèle en dynamique des structures pour une intégration dans un dispositif immersif"	FLORIAN DUPONT
09:10	[298] "JJCAB1#3 - Prédiction de l'amortissement de structures métalliques remplies de matériau de viscoélastique"	MATTHIEU MARION
09:15	[299] "JJCAB1#4 - Simulation numérique du bruit d'alimentation des moteurs électriques par MLI"	SALOMÉ WANTY
09:20	[300] "JJCAB1#5 - Modelling of a resonant cavity with sonic black holes using patch transfer functions"	PEDRO CERÂNTOLA
09:25	[301] "JJCAB1#6 - Optimisation de la méthode des champs virtuels pour l'identification de chargements dynamiques et de paramètres structuraux"	NICOLAS MADINIER
09:30	[302] "JJCAB1#7 - A multi order synchro-squeezing transform approach for instantaneous angular speed estimation"	FADI KARKAFI