Entrants 2022 - PROJETS D'APPLICATION RECHERCHE - Septembre 2023 /Avril 2024 Fiche d'inscription en PAr

n° du PAr : 105	
Titre du projet : Dimensionnement d'un absorbeur à raideur négative	
Laboratoire: LTDS	
Equipe de recherche : DYSCO (Dynamique des Systèmes Complexes)	
Tuteur(s): Pascal Fossat (50%) et Mohamed Ichchou (50%)	
Elèves (1 ou 2 élèves par projet, obligatoirement 2 en cas de demande de mobilité en S8) :	
Si un élève a fait une demande de mobilité en S8, prendre contact avec Cécile NOUGUIER <u>préalablement à l'inscription</u> (voir coordonnées en bas de la fiche)	
NOM, prénom, e-mail (éventuellement téléphone) et signature valant engagement à i) s'inscrire en PAr	
ii) ne pas déposer de dossier de demande de mobilité <u>après</u> l'inscription en PAr	
Elève 1 : BORTOLIN, Matheus	email: matheus.bortolin@ecl22.ec-lyon.fr
Elève 2 : MAIA DA SILVA, Pedro	email: matheus.bortolin@ecl22.ec-lyon.fr Tattur Bottolin email: pedro.maia-da-silva@ecl22.ec-lyon.fr
En cas de demande de mobilité au S8, <u>indiquer le nom de l'élève concerné</u> :	
Nom et signature du tuteur principal, valant validation de l'attribution :	

IMPORTANT:

FOSSAT Pascal

Une fois signée par le(s) élèves(s) et au moins un tuteur du projet, la fiche est à déposer sur l'interface web à l'adresse https://pedagogie2.ec-lyon.fr/course/view.php?id=2142

En cas de demande de mobilité d'un élève au S8, valider l'acceptation en cochant cette case

rubrique Procédure d'inscription 2023-2024

au plus tard le mardi 19 septembre 2023 à 20h00. Au-delà de cette date, le dépôt ne sera plus possible.

<u>La responsabilité de s'inscrire en PAr dans les délais incombe aux élèves</u>. Le dépôt de la fiche par les tuteurs n'est pas accepté.

Pour toute question ou difficulté concernant l'inscription, prendre contact avec Cécile NOUGUIER (cecile.nouguier@ec-lyon.fr), coordinatrice de l'activité PAr, avant la date limite d'inscription.