

UNIVERSITE MOULOU D MAMMERI

Faculté du Génie de la construction

Département : Génie Mécanique

Année universitaire : 2022/2023

TP Mécanique Des Fluides

M1 CM

Répartition des groupes

Groupe 1		Groupe 2	
Sous-groupe 1.1 (SG1.1)	Sous-groupe 1.2 (SG1.2)	Sous-groupe 2.1 (SG 2.1)	Sous-groupe 2.2 (SG2.2)
CHERIEF Melissa	HACID Mohamed	LOUNAS Amayas	SENNOUR Houria
AMROUNI Lounas	HAMMAR Sofiane	MOUSSOUS Mohamed	SMAIL Izmir
KACI Yacine	AIT BELKACEM Salim	MERABTI Yousra	ZAIDI Dalia
BEDAD Anis	BOUBCHIR Yanis	MOKRANI Tafat	LOUNIS Mohamed
HALLAL Taous	BOURKAIB Lyes ENTEGHAR	MOUFFOK Ouardia	OUAKOUR Zoubir
CHAOUCHE Lynda	ENTEGHAR Lounas	SEMAR Farid	

Planning des TPs

SG1.1	SG1.2	SG2.1	SG2.2
Dimanche 27-11-2022 à 13h30	Dimanche 11-12-2022 à 13h30	Dimanche 20-11-2022 à 13h30	Dimanche 04-12-2022 à 13h30

Remarque :

Toute absence non justifiée sera sanctionnée, Dans le cas contraire, l'étudiant ouvre le droit à une autre séance de récupération programmée pour le **08-01-2023**.

Responsable de TP
Département de Génie Mécanique
Secteur Suivi
des Enseignements de Licence
KHEJAICHE

UNIVERSITE MOULOU D MAMMERI

Faculté du Génie de la construction

Département : Génie Mécanique

Année universitaire : 2022/2023

TP Mécanique Des Fluides

M1 EN

Répartition des groupes

Sous-groupe 1 (SG1)	Sous-groupe 2 (SG2)	Sous-groupe3 (SG3)
KANDSI Aldjia	ABED Mohamed	TERKOUCHE Jugurta
KHETEAH Fazia	MOHAMMEDI Mohamed	IMERZOUKENE Florence
SEDDI Bilal	SELLAMI Brahim	YOUSFI Amazigh
HADDADI Abdellah	LOUAGUENOUNI Redouane	SMAIDA Harzallah
NOUALI Lyna	GHALEB Tarik	BOUTALEB Amine
CHEDIK Lynda		

Planning des TPs

SG1	SG2	SG3
Lundi 21-11-2022 à 8h00	Lundi 28-11-2022 à 8h00	Lundi 05-11-2022 à 8h00
Lundi 12-11-2022 à 8h00	Lundi 02-01-2023 à 8h00	Lundi 09-01-2023 à 8h00

Remarque :

Toute absence non justifiée sera sanctionnée. Dans le cas contraire, l'étudiant ouvre le droit à une autre séance de récupération programmée pour le 16-01-2023 à 8h00.

Responsable de TP
Département de Génie Mécanique
Section Suivi
des Enseignements de Licence
M^{me} KHEDJAERTZ