

Université Mouloud MAMMRI, Tizi-Ouzou  
 Faculté du génie de la construction  
 Département de génie mécanique  
 Année universitaire : 2023-2024

**Répartition des séances d'exposés des  
 Mini-projets de Turbomachines Approfondies**

**Master 1 EN**

Nom	Prénom	Intitulé du Mini-Projet	Date et Horaire de l'exposé
ABERKANE	NASSIM	Compresseurs : - Centrifuges, - Alternatifs, - Axiaux.	Le 24 Avril 2024 De 08H25- 08H40
AIT HAMMOUDA	BELAID		
ALGANE	KENZA		
BELAIDI	ZOHRRA	Refroidissement des turbomachines.	Le 24 Avril 2024 De 08H45- 09H00
BELKACEM	CAMELIA		
CHABANI	IDIR		
DIAFI	ANIS	Stratégies de contrôle des écoulements dans les turbomachines : - Passives et actives.	Le 24 Avril 2024 De 09H05- 09H20
DOUFENE	IKRAM		
HALLALEL	NAZIM		
HALLI	CELIA		
HAMMAD	RYMA	Techniques de mesure en turbomachines (Métrologie).	Le 24 Avril 2024 De 09H25- 09H40
HAMMAD	JUBA		
HAMOUDI	DIANA		
HASSENA	KARIM	Phénomène de cavitation dans les turbomachines.	Le 24 Avril 2024 De 09H45- 10H00
KHALOUI	YANIS		
MENAOUIM	RAFIK		
NAIT SLIMANI	AMER	Différents organes de turbomachines : Paliers, accouplements, réducteurs, systèmes de lubrification et d'étanchéité, ...	Le 24 Avril 2024 De 10H05- 10H20
RAMDANE	TOUFIK		
RAMDANI	AKLI		
SAHOUANE	LYDIA	Turbines à gaz : Compresseur, chambre de combustion, carburants, turbine,...	Le 24 Avril 2024 De 10H25- 10H40
SALEM	AGHILES		
SEDOUD	NESRINE		
SI HADJ MOUHAND	OUARDIA		
SOUDANI	KAHINA	Construction des turbines à vapeur : Tuyères, ailettes, efficacité d'un étage, corps et diaphragme, rotor, matériau, soupapes et vannes d'admission de vapeur, régulation de vitesse, ...	Le 24 Avril 2024 De 10H45- 11H00
TACHEKORT	YACINE		
TIRECHE	NAIMA		

**N.B. :**

- Les séances d'exposés sont programmées au niveau du laboratoire d'MCI.
- Les exposés doivent être présentés sur un fichier d'extension PowerPoint.

M<sup>r</sup> Tebbiche

Affiché le : 22/04/2024

Département de Génie Mécanique  
 Section Suivi  
 Travaux de Licence