

Faculté de Technologie- Département de Génie Mécanique  
**PLANNING DES SOUTENANCES SESSION - juin 2018 - MASTER CONSTRUCTION MECANIQUE**

Année Universitaire 2017-2018

<b>Encadreurs</b>	<b>Intitulés</b>	<b>Etudiants</b>	<b>Jury</b>	<b>Dates et Salles des Soutenance</b>
BELALIA SA et SERDOUN N	Etude et réalisation d'une machine de traction manuelle	SAIM Ahmed BOUZIANE Abdennour	Président : Meftah K Ex1 : Chorfi SM Ex2 : Belhadj Kacem F	<b>Dimanche 24 juin 2018</b> <b>A 9 h</b> <b>Salle : A313</b>
HAMZA- CHERIF SM et SERDOUN N	Etude et réalisation d'un robot cartésien 3 axes	BARKA Yazid BENTRAR Hakim	Président : Ghernaout MA Ex1 : Chorfi SM Ex2 : Cheikh A	<b>Dimanche 24 juin 2018</b> <b>A 9 h</b> <b>Salle : A310</b>
KERBOUA B	Etude de conception d'un convoyeur	GHEZOUANI Moustafa CHEKKAF Zakaria	Président : Hamou S Ex1 : Bensaid Ex2 : Hadjoui F	<b>Dimanche 24 juin 2018</b> <b>A 11 h</b> <b>Salle : A313</b>
HAMZA- CHERIF SM et GUENIFED A	Etude et conception d'une arracheuse-ramasseuse de pomme de terre	BEHAR Merouane MAHMOUDI Ibrahim	Président : Houmat A Ex1 : Belalia S Ex2 : Cheikh N	<b>Dimanche 24 juin 2018</b> <b>A 11 h</b> <b>Salle : A310</b>
SIFI M et HAMZA- CHERIF SM	Etude et réalisation d'un système d'essuie-glace à commande électronique à distance	BELHADJ Abderrahim KHEBZAWI Djaleddine	Président : Kerboua B Ex1 : Zinai A Ex2 : Kara Ali D	<b>Dimanche 24 juin 2018</b> <b>A 14 h</b> <b>Salle : A313</b>
SEBAA F et RAHOU M	Automatisation du calcul des dimensions géométriques d'un engrenage	OUNEDJELA Bachir MELIH Miloud	Président : Hadjoui A Ex1 : Hamou S Ex2 : Hamza Cherif SM	<b>Dimanche 24 juin 2018</b> <b>A 16 h</b> <b>Salle : A313</b>

BELALIA SA et CHORFI SM	Etude et réalisation d'un banc d'essai pour système de freinage	BENHAMIDA Ayoub BENHAMEL Fayssal	Président : Benramdane M Ex1 : Boukhalfa A. Ex2 : Ghernaout MA	<b>Lundi 25 juin 2018</b> <b>A9 h</b> <b>Salle A313</b>
HADJOUI F.	Etude de conception d'une boîte de vitesse	MESBHI Sofiane SAADI Amine	Président : Benachour M Ex1 : Cheikh A Ex2 : Sebaa F	<b>Lundi 25 juin 2018</b> <b>A9 h</b> <b>Salle A310</b>
CHORFI SM et SERDOUN N	Etude et réalisation d'un bras manipulateur de type P-R	AZZOUZ Youcef BELAID Iman Eddine	Président : Belalia S Ex1 : Hamza Cherif SM Ex2 : Belkaid M	<b>Lundi 25 juin 2018</b> <b>A11 h</b> <b>Salle A313</b>
BENACHOUR M et SERIARI F	Analyse des effets de réparation par patch sur la rupture des alliages d'aluminium	GHOMRI Ahmed EMBAREK Youssef	Président : Bourdim A Ex1 : Boukhalfa A Ex2 : Hadjoui F	<b>Lundi 25 juin 2018</b> <b>A14 h</b> <b>Salle A313</b>
GHERNAOUAT M.A. et KARA-ALI D.	Développement d'une méthode de caractérisation expérimentale de matériaux métalliques	OUADFEL Omar Farouk BENOMARI Kamel	Président : Belhadj Kacem F Ex1 : Guenifed A Ex2 : Achoui M	<b>Lundi 25 juin 2018</b> <b>A16 h</b> <b>Salle A313</b>
HADJOUI F.	Etude de conception d'une bride de fixation pour table de fraiseuse	FELLAG Abdellah Anes MEBROUK Zakarya	Président : Guezzan S Ex1 : Kara Ali D Ex2 : Mangouchi A	<b>Lundi 25 juin 2018</b> <b>A16 h</b> <b>Salle A311</b>