

## Affectation des jury pour l'A.U. 2017-2018

Code	NOM	PRENOM	TITRE DE PFE	SALLES	ENCADREURS	RAPORTEURS	PRESIDENTS
1718-01	MENSI	Malek	Modification de système de lubrification des paliers des galets de four rotatif	L. CAO électrique	Montassar BELLAH LETAIEF	Youssef KACEM	Mongi MIRAOUI
	RAISSI	Afa					
1718-02	IBRAHIM	Marwa	Etude et conception d'un système de séchage des papiers de figue de Barbarie	L. Thermique	Jezia YOUSFI	Mokhless BOUKHRISS	Karim AGREBI
	KHASKHOUSY	Noujoud					
1718-03	BEN ZARROUK	Safoiene	Etude de conception et réalisation d'un banc d'essai d'alternateurs	L. CAO électrique	Montassar BELLAH LETAIEF	Imen BAHRINI	Nizar OUNI
	AMRI	Oussama					
1718-04	BEN SALEM	Nadia	Etude de conception d'un système électromobile à énergie renouvelable	L. CAO 1	Zied ZMANTAR	Zouhaier BARBOUCHI	Imen BAHRINI
1718-05	GHARBI	Hamza	Etude de conception d'une solution pour éliminer l'accumulation des piles de matières sous les stations des convoyeurs	L. automatisme	Jezia YOUSFI	Med BOUSSADIA	Karim AGREBI
1718-06	MIZOURI	Houssemdine	Conception d'un moule d'injection plastique pour des éprouvettes relatives aux essais d'homologation des matières selon les normes de Volkswagen.	L. automatisme	Henda BEN SALAH	Hajer ELLOUZE	Kaouther CHEHAIBI
1718-07	FRAJ	Moez	Extension de la machine d'injection plastique de 4 à 8 cabines	L. CAO électrique	Mohamed Ali MAATOUG	Hajer ELLOUZE	Mongi MIRAOUI
1718-08	ANIBA	ISSAM	Conception d'un moule	L. Thermique	Henda BEN SALAH	Wisssem BEN YAHIA	Jezia YOUSFI
1718-09	TRIMECHE	Oussama	Fabrication d'une machine de tribofinition	L. automatisme	Nizar OUNI	Mokhless BOUKHRISS	Rihab JALLED
	TALBI	Hafedh					
1718-10	ABDELMOULA	Hamza	Etude et conception d'un système de transport ciment par bande	L. CAO électrique	Zouhaier BARBOUCHI	Kaouther CHEHAIBI	Med BOUSSADIA
	AFLI	Hechmi					
1718-11	GMAR	Aymen	Etude et conception d'un transbordeur pour assemblage d'une carrosserie d'un autocar	L. CAO 2	Saber SFAR / Montassar BELLAH LETAIEF	Youssef KACEM	Zouhaier BARBOUCHI
	AFFI	Sameh					
1718-12	MAHJOUB	Med Salem	Etude et conception d'un système d'assemblage des sous-ensembles du plateau IVECO	L. Thermique	Youssef KACEM	Kaouther CHEHAIBI	Rihab JALLED
1718-13	BEN MBAREK	Ahmed	Etude et conception d'un gabarit d'assemblage plateau camion TATA	L. CAO 2	Saber SFAR / Mohamed BOUSSAADIA	Rihab JALLED	Nizar OUNI
	KASSABI	Foued					

1718-14	GRISSA	Med Amine	Etude et conception d'un chariot de préhension desglaces des bus	L. CAO 1	Youssef KACEM	Jezia YOUSFI	Henda BEN SALAH
	AKARI	Moied					
1718-15	AISSA	Mistafa	Unité de compactage des coupeaux	L. Thermique	Nizar OUNI	Hajer ELLOUZE	Med Ali MAATOUG
	JEMLI	Bilel					
1718-16	BAATOUT	Aladdine	Etude et réalisation et réalisation d'une profileuse de lames en "U" des rideaux	L. GMAO	Hechmi CHERMITI	Wissem BEN YAHIA	Sassi ARFAOUI
	CHEHAB	Adnen					
1718-17	HAOUARI	Sameh	Etude de conception d'un retourneur de cadre de chassis camion	L. Thermique	Sassi ARFAOUI	Rihab JALLED	Zouhaier BARBOUCHI
	ZAAFRANE	Hajer					
1718-18	BEN ABDELJELIL	Ramzi	Etude de conception et réalisation d'un système de protection d'une scie verticale avec guidage et nettoyage de la lame	L. CAO 2	Zied ZMANTAR	Sassi ARFAOUI	Hechmi CHERMITI
1718-19	RMI LI	Seif	Etude de conception d'un agitateur horizontal du cuvier à pâte	L. GMAO	Mohamed BOUSSAADIA	Imen BHRINI	Hechmi CHERMITI
1718-20	MARZOUKI	Nahla	Etude de conception des outils de coupe et de pliage	L. automatisme	Wissem BEN YAHIA	Henda BEN SALAH	Jezia YOUSFI
1718-21	BEN AFIA	Kamel	Motorisation des chariots porte-châssis de la chaine de montage MEDICARS	L. CAO 1	Montassar BELLAH LETAIEF	Zouhaier BARBOUCHI	Mongi MIRA OUI
1718-22	HAMED	Aymen	Analyse d'historique et préparation des différentes fiches	L. GMAO	Hajer ELLOUZE / Imen BHRINI	Nizar OUNI	Mokhless BOUKHRISS
	FALEH	Ghassen					
1718-23	MELLASSI	Chihebdine	Etude et analyse vibratoire du séparateur dynamique et broyeur vertical	L. CAO 2	Karim AGREBI	Henda BEN SALAH	Hechmi CHERMITI
	SAIDI	Abdellatif					
1718-24	ABDELLAOUI	Ahmed	AMDEC d'un broyeur à ciment	L. CAO 1	Kaouther CHEHAIBI	Imen BHRINI	Mokhless BOUKHRISS
1718-25	DEBBOU	Khaled	Elaboration d'un planning annuel de la maintenance préventive pour les achines critiques	L. CAO 2	Kaouther CHEHAIBI	Rihab JALLED	Zied ZMANTAR
	ABED	Hamdi					
1718-26	HADJ Aii	Achref	Mise en plan d'une machine de vibration	L. Thermique	Mokhless BOUKHRISS	Wissem BEN YAHIA	Sassi ARFAOUI
1718-27	KROUMI	Aymen	Analyse des défaillance des groupes moto-pompes des unités de production	L. GMAO	Mongi MIRA OUI	Zouhaier BARBOUCHI	Med BOUSSADIA
	HAJJI	Hassen					
1718-28	JAMMALI	Med Taoufik		L. CAO 1	Karim AGREBI	Sassi ARFAOUI	Zied ZMANTAR
	KHARBOUCH	Bouthayna					

1718-29	AZZABI	Jawher	Etude des entretiens préventifs et curatifs	L. CAO électrique	Karim AGREBI	Hechmi CHERMITI	Imen BHRINI
1718-30	ABDELLAOUI	Hamza	Etude AMDEC de la machine à tronçonner	L. Thermique	Hajer ELLOUZE / Imen BHRINI	Med Ali MAATOUG	Wissem BEN YAHIA
1718-31	MHIMDI	Soufiene	Dossier de fabrication CNC d'une pièce "Trompette M2943"	L. GMAO	Hechmi CHERMITI	Zied ZMANTAR	Rihab JALLED
1718-32	ABDELLAOUI	Oussama	Etude de conception d'un système de collage des découpes de paquets rigides pour l'empaqueteuse des cigarettes	L. GMAO	Hajer ELLOUZE/ Mohamed BOUSSAADIA	Nizar OUNI	Wissem BEN YAHIA
1718-33	SAIDI	Mouna	Etude et fabrication de sécurisation d'une cal montante d'un moule au moment de casse	L. CAO électrique	Rihab JALLED / Wissem BEN YAHIA	Saber SFAR	Zied ZMANTAR
	REBHI	Oumayma					
1718-34	DABOUSSI	Mourad	Conception et fabrication d'un outil de coupe fil cuivre	L. CAO électrique	Sassi ARFAOUI	Zied ZMANTAR	Montassar BEALLAH LETAIEF
	SALAH	Yassine					
1718-35	MSBEH	Zied	Etude et conception de porte des rouleaux	L. CAO 1	Youssef KACEM	Karim AGREBI	Henda BEN SALAH
1718-36	BOUALI	Mourad	Conception et fabrication d'un montage d'essai des mors d'usinage	L. Thermique	Zouhaier BARBOUCHI	Montassar BEALLAH LETAIEF	Jezia YOUSFI
1718-37	OUESLATI	Ahmed	Etude et conception d'un système de collage du papier manchette pour l'assembleuse filtre-cigarette	L. CAO 1	Jezia YOUSFI / Zouhaier BARBOUCHI	Youssef KACEM	Hajer ELLOUZE
	JAWADI	Nizar					
1718-38	JAMAAOUI	Atef	Analyse des défaillances et conception d'un bac de refroidissement	L. CAO 2	Imen BHRINI	Montassar BEALLAH LETAIEF	Youssef KACEM
	AISSAOUI	Chadia					
1718-39	LANSARI	Roua	Conception et réalisation d'un robot de sécurité	L. GMAO	Hechmi CHERMITI / Marouen MARZOUK	Saber SFAR	Med BOUSSADIA
	RAISSI	Wissem					
1718-40	CHAMTOURI	Omar	Etude et conception d'un coupeur multi-fils de brique	L. Thermique	Mokhless BOUKHRISS	Hechmi CHERMITI	Henda BEN SALAH
1718-41	FRIOUI	Med Ammar	Conception d'une chambre froide alimentaire avec énergie solaire photovoltaïque	L. CAO électrique	Sabeur SFAR	Med BOUSSADIA	Karim AGREBI
1718-42	RHOUMA	SANA	Système de coupe et dénudage pour les câbles de grande section	L. automatisme	Montassar BELLAH LETAIEF	Nizar OUNI	Saber SFAR
1718-43	NEJHI	AMANI	Conception d'une presse plieuse-poinçonneuse	L. GMAO	Wissem BEN YAHIA	Hechmi CHERMITI	Youssef KACEM
	MATHLOUTHI	Imen					

1718-44	<b>FERCHICHI</b>	<b>Khouloud</b>	Etude et conception d'un système "lève personne"	<b>L. CAO 2</b>	<b>Zied ZMANTAR</b>	<b>Henda BEN SALAH</b>	<b>Hajer ELLOUZE</b>
1718-45	<b>MAATOUG</b>	<b>Achref</b>	Etude de conception et réalisation d'un four de fusion d'aluminium	<b>L. GMAO</b>	<b>Saber SFAR</b>	<b>Karim AGREBI</b>	<b>Nizar OUNI</b>
	<b>GHMOURI</b>	<b>Anis</b>					
1718-46	<b>SAIDI</b>	<b>Houssem</b>	Conception et réalisation d'un système de déchargement et alimentation en matière première des machines de soufflage	<b>L. CAO 2</b>	<b>Rihab JALLED / Mohamed BOUSSAADIA</b>	<b>Montassar BEALLAH LETAIEF</b>	<b>Med Ali MAATOUG</b>
1718-47	<b>AJBOUNI</b>	<b>Nabiha</b>	Etude et Conception d'un dispositif d'obtention des pièces RAILS par le procédé d'emboutissage	<b>L. CAO 2</b>	<b>Mokhless BOUKHRISS</b>	<b>Jezia YOUSFI</b>	<b>Zouhaier BARBOUCHI</b>
1718-48	<b>HEDHLI</b>	<b>Arbia</b>	Maintenance productive totale appliquée à l'atelier pancement KingFlex	<b>L. CAO 1</b>	<b>Karim AGREBI / Kaouther CHEHAIBI</b>	<b>Jezia YOUSFI</b>	<b>Wissem BEN YAHIA</b>
	<b>BAHROUN</b>	<b>Ines</b>					
1718-49	<b>NOUGUI</b>	<b>Majed</b>	Application de la méthode AMDEC à la machine d'usinage de l'atelier MTK	<b>L. CAO 1</b>	<b>Mokhless BOUKHRISS</b>	<b>Saber SFAR</b>	<b>Med Ali MAATOUG</b>
1718-50	<b>ABBOUZ</b>	<b>Manel</b>	Etude et Conception d'une pile à combustible à membrane échangeuse de proton (PEMFC)	<b>L. CAO électrique</b>	<b>Wissem BEN YAHIA / Imen BAHIRINI</b>	<b>Zied ZMANTAR</b>	<b>Sassi ARFAOUI</b>
	<b>KHLAIFI</b>	<b>Maha</b>					