



2019-2020

Planning des Soutenances à distance des PFE 2019-2020

Cycle : Licence Sciences et Techniques

Filière : Génie Industriel

Référence	Nom et prénom	Intitulé du projet (PFE)	Jury	Date
01/20	Lahfour Souhaila – Zaid Zine Elabidine	Implémentation du Lean Manufacturing dans les entreprises marocaines.	<i>Pr. B. Rzine</i> <i>Pr. H. Bine Elouidane</i> <i>Pr. S. Alami Kammouri</i>	15/06/2020
02/20	El Hajjar Mohammed – Leopoldo Mofuman	Réalisation numérique de l'équation de la chaleur 1D par la méthode des différences finies.	<i>Pr. S. Alami Kammouri</i> <i>Pr. S. Haouache</i> <i>Pr. F. Belmajdoub</i>	18/06/2020
03/20	Alaajouri Ayoub – Charif Mohammed	Equation de la chaleur dans le cas d'un matériau où la conductivité thermique dépend de la température : Application au cas d'un mur et d'un cylindre creux.	<i>Pr. S. Haouache</i> <i>Pr. S. Alami Kammouri</i> <i>Pr. A. Ennadi</i>	18/06/2020
04/20	Zerouali Haiki Ghita – Taybi Fatimazahra	Recherche sur les matériaux de construction pour les isolations thermique et sonore. Mise en place et amélioration.	<i>Pr. D. Sqalli Houssaini</i> <i>Pr. M. Rjeb</i> <i>Pr. F. Kaghat</i>	17/06/2020
05/20	Najib Houria – El Idrissi Soukayna	Les défauts dans le réseau électrique et leurs solutions et l'intérêt du réseau intelligent.	<i>Pr. D. Tahri</i> <i>Pr. N. Elouazzani</i> <i>Pr. H. Kabbaj</i>	16/06/2020
06/20	Glaoui Farouk – Zizi Mohammed	Comparaison entre les approches GUM et Monte-Carlo pour la détermination des incertitudes de mesure.	<i>Pr. M. Cherkani Hassani</i> <i>Pr. D. Sqalli Houssaini</i> <i>Pr. I. Tajri</i>	17/06/2020 <i>Après-midi</i>
07/20	El Allali Assia – Chtara Meryam	Réalisation d'une application informatique concernant la gestion des stocks	<i>Pr. A. Chafi</i> <i>Pr. H. Bine Elouidane</i> <i>Pr. A. Ennadi</i>	15/06/2020



08/20	Mohamed Zaarat – Hamza Bahlouli	Etude d'un asservissement en vitesse et dimensionnement d'un panneau photovoltaïque pivotant grâce à un moteur CC	<i>Pr. F. Belmajdoub</i> <i>Pr. A. Chafi</i> <i>Pr. A. Chamat</i>	18/06/2020
09/20	Ez-zerrad Oumaayma – Baziou Najlae	La maintenance industrielle dans les centrales hydroélectriques	<i>Pr. M. Elhammoumi</i> <i>Pr. A. Chafi</i> <i>Pr. A. Chamat</i>	19/06/2020
10/20	Bouzekraoui Ibrahim – El Khalloufy Abderrafie	La contribution de la norme ISO 9001 V 2015 dans l'amélioration des performances techniques, commerciales et financières de l'entreprise.	<i>Pr. Tajri Ikram</i> <i>Pr. M. Elhammoumi</i> <i>Pr. Pr. H. Bine Elouidane</i>	16/06/2020 Après-midi
11/20	Ben Omar Khaoula – El Bouyahyaoui Mohammed Amine	La mise en place d'un fichier Excel automatisé dédié aux calculs MSP dans le cadre du respect des exigences de la norme IATF 16949 V 2016	<i>Pr. Ennadi Abdelali</i> <i>Pr. M. Ramadany</i> <i>Pr. I. Tajri</i>	15/06/2020 Après-midi
12/20	El Ismaili Aimane – El Adlouni Amine	Techniques de protection des installations électriques contre la foudre	<i>Pr. El Ouazzani Nabih</i> <i>Pr. D. Tahri</i> <i>Pr. H. Kabbaj</i>	15/06/2020
13/20	Senhaji Kibabi Maroua – Aanane Madiha	Etude d'une table élévatrice pour personne à mobilité réduite.	<i>Pr. A. Chamat</i> <i>Pr. M. Ramadany</i> <i>Pr. M. Rjeb</i>	20/06/2020
14/20	El Mjiyad Widad – Ayadich Soumia	Dimensionnement et maintenance d'une station de pompage photovoltaïque	<i>Pr. M. Ramadany</i> <i>Pr. F. Kaghat</i> <i>Pr. D. Sqalli Houssaini</i>	18/06/2020
15/20	El-Frakcha Houria – Mellouli Nour El Houda	Filtrage temporel et produit de convolution des signaux analogiques : Approche théorique et validation par Matlab	<i>Pr. H. Kabbaj</i> <i>Pr. D. Tahri</i> <i>Pr. N. Elouazzani</i>	15/06/2020
16/20	Reddaf Nouhaila	Réalisation d'une étude sur la maintenance basée sur la fiabilité (MBF) et la comparer avec la totale productive maintenance (TPM)	<i>Pr. F. Gadi</i> <i>Pr. M. Elhammoumi</i> <i>Pr. B. Rzine</i>	19/06/2020

Coordinateur : Pr. Saïd Haouache