

LABO F06

PLANNING DES SOUTENANCES DE FIN DE CYCLE MASTER (Option Automatique et Systèmes) Juin 2018

N°	THEMES	Horaire	ETUDIANTS	ENCADREUR	PRESIDENT	JURYS
A : Le 01 Juillet 2018						
1	Identification biométriques des personnes par les empreintes palmaires	09H00	LAKHDAR Nour Elhouda	ASSAS W.		
2	Identification biométriques des personnes par le visage	10H00	ZENATI Kahled	ASSAS W.		
3	Identification biométriques des personnes par l'iris	11H00	BOUHOUREIRA Med Cherif	ASSAS W.		
4	Commande d'un bras manipulateur	12H00	BABA AIFA Med Abdessamed HAMLAOUI Takeyeddine	BOULEMDEN M.		
B : Le 02 Juillet 2018						
5	Etude et réalisation de la commande MPPT en temps réel d'un système suiveur automatique d'un panneau solaire basée sur l'arduino Mega-2560	09H00	BOUDEHANE Amine	ABDESSEMED Y.		
6	Etude et simulation de la synthèse RST pour GPC	10H00	HAMIDI Abdelghafour	MOKHTARI M.		
7	Etude et simulation de la commande prédictive généralisée GPC d'un système non linéaire	11H00	BOUTEGHRINE Med Redha	MOKHTARI M.		
8	Contrôle de phase de moteur de ventilation des climatiseurs type Split	12H00	NOUI Djemaa	ABDESSEMED F.		
C : Le 03 Juillet 2018						
9	Chargeur de batterie Lithium-Ion à base de μ -contrôleur	09H00	BENSAADI Maissa	BENYOUCEF M. BENDIFALLAH A.		
10	CNC à base d'Arduino	10H00	BERGHOUT Nadjib	GHOOGALI N.		
11	Contrôle d'un Véhicule robot par Android	11H00	KHELLAF Massinissa	GHOOGALI N.		

NB. LES MEMOIRES DE PFE DOIT ETRE REMIS A LA PEDAGOGIE QUATRE JOURS AVANT LA SOUTENANCE .

