

		ELEC1[G1(26+1CR)-G2(26)-G3(25)-G4(25)]	ELEC2[G1(29)-G2(29)-G3(28)]	ELEC3-III[23]	ELEC3-EANT[28]	ELEC3-SA[15]	ELEC3-SEER[15]
L u n d i 2 8 o c t o b r e 2 0 2 4	Séance 1 (08h:30)	matériaux et rdm EX (08:30-10:30) (BELGHITH Saoussen) ((G1)(203EN) [26]-[G2](204EN) [26]-[G3](101M) [25]- [G4](213M) [25]) [Capacité étudiant : 102]		Sys Multiprocesseurs EX (08:30-10:30) (MERCHAOUI FILALI Nabila) ((204M)) [Capacité étudiant : 23]	Architecture Avancé EX (08:30-10:30) (MERCHAOUI FILALI Nabila) ((202EN)) [Capacité étudiant : 28]	Tech Méth Maintenanc EX (08:30-10:30) (MHALLA Anis) ((204M)) [Capacité étudiant : 15]	Energies Renouvelabl EX (08:30-10:30) (BERRIRI Hanen) ((104MA)) [Capacité étudiant : 15]
	Séance 2 (11h:00)		Micropross Microcont DS (11:00-12:00) (MERCHAOUI FILALI Nabila) ((G1)(AMPHI2) [29]-[G2](5N) [29]- [G3](202EN) [28]) [Capacité étudiant : 86]				
	Séance 3 (14h:00)	ELECT COMPOST DISCRT DS (14:00-15:00) (BOURAS Adem) ((G1)(203EN) [26]-[G2](204EN) [26]-[G3](101M) [25]- [G4](213M) [25]) [Capacité étudiant : 102]		Systèmes d'Exploitation (LINUX) EX (14:00-16:00) (KOURAICHI Maher) ((204M)) [Capacité étudiant : 23]	Systèmes sur Pucés DS (14:00-15:00) (Krifa Nidhal) ((202EN)) [Capacité étudiant : 28]	Sys Auto Avan de Pro DS (14:00-15:00) (MHALLA Anis) ((204M)) [Capacité étudiant : 15]	Convertisseurs Stati DS (14:00-15:00) (HASSINE Sami) ((104MA)) [Capacité étudiant : 15]
	Séance 4 (16h:30)		convert statiques DS (16:30-17:30) (HASSINE Sami) ((G1)(AMPHI2) [29]-[G2](5N) [29]- [G3](202EN) [28]) [Capacité étudiant : 86]				
M a r d i 2 9 o c t o b r e 2 0 2 4	Séance 1 (08h:30)	Mathématique EX (08:30-10:30) (ABDESSAMAD Zouhaier) ((G1)(203EN) [26]-[G2](204EN) [26]-[G3](101M) [25]- [G4](213M) [25]) [Capacité étudiant : 102]		creat et gestion ent EX (08:30-10:30) (Memmi Sana) ((204M)) [Capacité étudiant : 23]	création gestio entr EX (08:30-10:30) (Memmi Sana) ((202EN)) [Capacité étudiant : 28]	création gestion ent EX (08:30-10:30) (Memmi Sana) ((204M)) [Capacité étudiant : 15]	création gestion d' EX (08:30-10:30) (Memmi Sana) ((104MA)) [Capacité étudiant : 15]
	Séance 2 (11h:00)		shémas electr norm EX (11:00-12:00) (BOUZRARAI Kais) ((G1)(AMPHI2) [29]-[G2](5N) [29]- [G3](202EN) [28]) [Capacité étudiant : 86]				
	Séance 3 (14h:00)	CIRCT elec transf DS (14:00-15:00) (MIMOUNIM Faouzi,HADDAJI Ramzi) ((G1)(203EN) [26]-[G2](204EN) [26]-[G3](101M) [25]- [G4](213M) [25]) [Capacité étudiant : 102]		Conc Sys Intelligent EX (14:00-16:00) (KRICHA Anis) ((204M)) [Capacité étudiant : 23]	Tech Avan C I EX (14:00-16:00) (BOURAS Adem) ((202EN)) [Capacité étudiant : 28]	Sûreté de Fonc DS (14:00-15:00) (BEN OTHMAN Kamel) ((204M)) [Capacité étudiant : 15]	Comd Avan des Machi EX (14:00-16:00) (MIMOUNIM Faouzi) ((104MA)) [Capacité étudiant : 15]
	Séance 4 (16h:30)		tech et trans EX (16:30-17:30) (MESSAOUD Hassani) ((G1)(AMPHI2) [29]-[G2](5N) [29]- [G3](202EN) [28]) [Capacité étudiant : 86]				
M e r c r e d i 3 0 o c t o b r e 2 0 2 4	Séance 1 (08h:30)			Vision et Robotique EX (08:30-09:30) (KRICHA Anis) ((204M)) [Capacité étudiant : 23]	Vision et Robotique EX (08:30-10:30) (LADHARI Taoufik) ((202EN)) [Capacité étudiant : 28]	Vision et Robotique EX (08:30-10:30) (KRICHA Anis) ((204M)) [Capacité étudiant : 15]	Machines Spéciales EX (08:30-10:30) (MIMOUNIM Faouzi) ((104MA)) [Capacité étudiant : 15]
	Séance 2 (11h:00)		capteurst actionneur EX (11:00-13:00) (BOUZRARAI Kais) ((G1)(AMPHI2) [29]-[G2](5N) [29]- [G3](202EN) [28]) [Capacité étudiant : 86]				
	Séance 3 (14h:00)	Fonct circuit logiqu DS (14:00-15:00) (MBAREK Abdelkader,ZAIBI Ghada) ((G1)(203EN) [26]-[G2](204EN) [26]-[G3](101M) [25]- [G4](213M) [25]) [Capacité étudiant : 102]		Java et Android EX (14:00-16:00) (BACCOUCHE Chokri) ((204M)) [Capacité étudiant : 23]	Java Embarqué EX (14:00-15:00) (HAJ YOUSSEF Wajih) ((202EN)) [Capacité étudiant : 28]	Diagnostic EX (14:00-16:00) (BEN OTHMAN Kamel) ((204M)) [Capacité étudiant : 15]	Diagnostic des Mach EX (14:00-16:00) (BEN OTHMAN Kamel) ((104MA)) [Capacité étudiant : 15]
	Séance 4 (16h:30)		Optoélectronique EX (16:30-17:30) (HAMDAOUI Fayçal) ((G1)(AMPHI2) [29]-[G2](5N) [29]- [G3](202EN) [28]) [Capacité étudiant : 86]				
J e u d i 3 1 o c t o b r e 2 0 2 4	Séance 1 (08h:30)			RTOS EX (08:30-10:30) (BOUSSAID Lotfi) ((204M)) [Capacité étudiant : 23]	RTOS Embarqués EX (08:30-10:30) (BOUSSAID Lotfi) ((202EN)) [Capacité étudiant : 28]	Analyse Gest Produc EX (08:30-10:30) (LIOUANE Nouredine) ((204M)) [Capacité étudiant : 15]	Calculateurs Temps R EX (08:30-10:30) (BOUSSAID Lotfi) ((104MA)) [Capacité étudiant : 15]
	Séance 2 (11h:00)		machines synchronnes EX (11:00-13:00) (BOUGUILA Nasreddine) ((G1)(AMPHI2) [29]-[G2](5N) [29]- [G3](202EN) [28]) [Capacité étudiant : 86]				
	Séance 3 (14h:00)	asservist et régulat DS (14:00-15:00) (MSAHLI Faouzi,LADHARI Taoufik) ((G1)(203EN) [26]-[G2](204EN) [26]-[G3](101M) [25]- [G4](213M) [25]) [Capacité étudiant : 102]			MEMS Tech Cap Int EX (14:00-15:00) (HASSINE Sami) ((202EN)) [Capacité étudiant : 28]	Instru Indus Intelli EX (14:00-15:00) (MEJDOUB Nesrine) ((5N)) [Capacité étudiant : 15]	
	Séance 4 (16h:30)	intro prog objet EX (15:00-16:00) (KOURAICHI Maher) ((G2)(204EN) [26]-[G3](101M) [25]-[G4](213M) [25]- [G1+1Cr(1ELEC2)](203EN) [27]) [Capacité étudiant : 103]		analyse numerique EX (16:30-17:30) (Imed MAHFOUDHI) ((G1)(AMPHI2) [29]-[G2](5N) [29]- [G3](202EN) [28]) [Capacité étudiant : 86]			