

Planning des examens du 08/01/2023

	horaire	Salles
L3 : Traitement de signal (Amirou)	13h00 - 14h30	Amphi A, D, E Salles 23, 1
M1 MicroÉlectronique Physique des SC (Boughias)	10h00 - 11h30	Salle 23
M1 Instrumentation Capteurs ((Sehad)	10h00 - 11h30	Amphi D et E
M2 ESE Systèmes Embarqués (Gana)	10h00 - 11h30	Salle 1 et 7

Planning des examens du 10/01/2023

	horaire	Salles
L3 : Fonctions d'électronique (Achour)	13h00 - 14h30	Amphi A, D, E Salles 23, 1
M1 ESE : Systèmes à Microprocesseur (LAZRI)	11h00 - 12h30	Salle 7 et 1
M1 Electronique Industrielle Programmation C (Fekrache)	11h00 - 12h30	Amphi A et salle 24
M1 MicroÉlectronique Procédés d'élaboration des dispositifs SC (HATEM)	11h00 - 12h30	Salle 23
M1 Instrumentation Systèmes énergétiques autonomes (Djeddi)	11h00 - 12h30	Amphi E et D
M2 ESE Fiabilité (ZIANI)	09h00 - 10h30	Amphi E
M2 MicroÉlectronique Fiabilité (ZIANI)	09h00 - 10h30	Salle 23
M2 Instrumentation Fiabilité (ZIANI)	09h00 - 10h30	Amphi A

Planning des examens du 15/01/2023

	horaire	Salles
L3 : Systèmes à microprocesseur (AMEUR)	13h00 - 14h30	Amphi A, D, E Salles 23, 1
M1 ESE : POO C++ (Sadoun)	11h00 - 12h30	Salle 7 et 1
M1 Electronique Industrielle Traitement de Signal (Haddab)	11h00 - 12h30	Amphi A et salle 24
M1 MicroÉlectronique : POO C++ (Sadoun)	11h00 - 12h30	Salle 23
M1 Instrumentation : POO C++ (Sadoun)	11h00 - 12h30	Amphi E et D
M2 ESE :Vision artificielle (LAHDIR)	09h00 - 10h30	Amphi E
M2 Electronique Industrielle Commande des procédés (HAMICHE)	09h00 - 10h30	Salles 7 et 1
M2 MicroÉlectronique Conception des CI (Boussoum)	09h00 - 10h30	Salle 23
M2 Instrumentation EP (Amazit)	09h00 - 10h30	Amphi A

Planning des examens du 17/01/2023

	horaire	Salles
L3 : Réseaux informatiques locaux (OUALLOUCHE)	13h00 - 14h30	Amphi A, D, E Salles 23, 1
M1 ESE : FPGA (Ait Abdelmalek)	11h00 - 12h30	Salle 7 et 1
M1 Electronique Industrielle Automatique des systèmes. (Bouzeboudja)	11h00 - 12h30	Amphi A et salle 24
M1 MicroÉlectronique : MEMS (Sidi Said)	11h00 - 12h30	Salle 23
M1 Instrumentation : Métrologie (Mokdad)	11h00 - 12h30	Amphi E et D

M2 ESE : API (HAMRI)	09h00 - 10h30	Amphi E
M2 Electronique Industrielle : Schéma et sécurité (ZIRMI)	09h00 - 10h30	Salles 7 et 1
M2 MicroÉlectronique : Optoélectronique (Mokdad)	09h00 - 10h30	Salle 23
M2 Instrumentation : API (HAMRI)	09h00 - 10h30	Amphi A

Planning des examens du 19/01/2023

	horaire	Salles
L3 : Technologie des composants électroniques 2 (Ourahmoun)	13h00 - 14h30	Amphi A, D, E Salles 23, 1
M1 ESE : Traitement du signal avancés (HADDAB)	11h00 - 12h30	Salle 7 et 1
M1 Electronique Industrielle : FPGA (Benamane)	11h00 - 12h30	Amphi A et salle 24
M1 MicroÉlectronique : Couches minces (Nemmar)	11h00 - 12h30	Salle 23
M1 Instrumentation : Electronique d'instrumentation (BITAM)	11h00 - 12h30	Amphi E et D
M2 ESE : Carte à puce (Ouallouche)	09h00 - 10h30	Amphi E
M2 Electronique Industrielle : API (Boukendour)	09h00 - 10h30	Salles 7 et 1
M2 MicroÉlectronique : Technique et systèmes photovoltaïques (HATEM)	09h00 - 10h30	Salle 23
M2 Instrumentation : Actionneur (Chibane)	09h00 - 10h30	Amphi A

Planning des examens du 22/01/2023

	horaire	Salles
L3 : Propagation d'ondes et Antennes	13h00 - 14h30	Amphi A, D, E

(KANANE)		Salles 23, 1
M1 ESE : Système asservis numérique (Djouaher)	11h00 - 12h30	Salle 7 et 1
M1 MicroÉlectronique : Technologie du vide et salle blanche (HOCINE)	11h00 - 12h30	Salle 23
M1 Instrumentation: Traitement de signal (Amirou)	11h00 - 12h30	Amphi E et D
M2 ESE : système temps réels (MOHIA)	09h00 - 10h30	Amphi E
M2 Electronique Industrielle : système temps réels (MOHIA)	09h00 - 10h30	Salles 7 et 1
M2 MicroÉlectronique : Physique des composants SC3 (Djennati)	09h00 - 10h30	Salle 23
M2 Instrumentation : Régulation numérique (KHELIFA)	09h00 - 10h30	Amphi A

Planning des examens du 28/01/2023

	horaire	Salles
M2 Electronique Industrielle Informatique Industrielle (Boukendour)	10h00 - 11h30	Salle 1 et 7
M2 Instrumentation Microcontrôleur (Ouslimani)	10h00 - 11h30	Salles 16 et 23