

EMPLOI DU TEMPS Master M 2-GE Option –ETN (Electronique et Technologies Numériques)

AU :

2019/2020

	Septembre-Octobre 2019											
	23	24	25	26	27	28	30	1	2	3	4	5
	lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
8H30 →12H30	ETN-311		ETN 340		ETN 330		ETN-311	ETN-311	ETN 331			ETN-341
13h30 → 17h30			ETN-341			ETN-341	ETN 331	ETN 330	ETN 340	ETN 340	ETN 330	

	Octobre 2019											
	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18	19
	lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
8H30 →12H30	ETN-311				ETN 330	ETN-341	ETN-311		ETN 331		ETN 330	ETN-341
13h30 → 17h30	ETN 331		ETN 340		ETN 340		ETN 331	Férié				

	Octobre-novembre 2019											
	21	22	23	24	25	26	28	29	30	31	1	2
	lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
8H30 →12H30	Evaluation ETN 311- 330		Evaluatio n ETN 331			ETN 310	ETN 312		ETN 312		ETN 312	ETN 320
13h30 → 17h30			ETN 310						ETN 320			

Unité d'Enseignement	Elément Constitutif d'UE (ECUE)	Enseignant
UE 31 : Vision et traitement d'images	ETN 310 : Vision artificielle	Mr BENZARTI. F
	ETN 310B : Bureau d'études	Mr BENZARTI. F
	ETN 311 : Traitement d'images	Mr SEDDIK. H
	ETN 312 : Bureau d'études	Mr Sayadi. M
UE 32 : Systèmes embarqués	ETN 320 : Langages HDL	Mr Mensi M
	ETN 321 : Conception des Systèmes-On-Chip	Mr. Fathallah M
	ETN 322 : Bureau d'études	Mr Fathallah M
UE 33 : Communications numériques	ETN 330 : Théorie de l'information et codages	Mr SEDDIK. H
	ETN 331 : Communications numériques	Mr ABID. S
UE 34 : Module Pédagogique et stage de recherche	ETN 340 : Module Pédagogique	Mr Jabri I
	ETN 341 : Stage de recherche	Mr SEDDIK. H
UE 35 : option Electroniques Intégrées et nanotechnologies	ETN 350 : Electroniques Intégrées et nanotechnologies	Mr Ayoub. K
	ETN 351 : Mini-projet	Mr Ayoub. K
UE 36 : Langue et culture	ETN 360 : Anglais	Mme LAHYANI. A

Les modules en jaune peuvent être validés par les ingénieurs

NB : Modules complémentaires

ETN 370 : Développement personnel et coaching d'équipes

ETN 380 : Accès à l'information numérique et moteurs de recherche. Mme WAFA. S

CTEE 360 Module commun aux trois options

Salles affectées

Laboratoire de traitement du signal et de l'image A-211

Directeur du département de Génie électrique
Zaafouri Abderrahmane

Coordinateur du master Génie électrique
Seddik hassene