

République Tunisienne Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université de Tunis Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis	<b>Classification</b>  <b>Planning des examens</b>	  GED-PE-01-00 Date de création : 24-10-2023
---	--	--

CALENDRIER DES DEVOIRS SURVEILLÉS  
Du 09 Janvier au 18 Janvier 2025

Classes : 1ères années cycle de formation des ingénieurs

AU 2024-2025

Salle	Date Section	Jeudi 09 Janvier		vendredi 10 Janvier		Samedi 11 Janvier		Lundi 13 Janvier		Mardi 14 Janvier		Mercredi 15 Janvier		Jeudi 16 Janvier		Vendredi 17 Janvier		Samedi 18 Janvier	
		<i>Après-midi</i>		<i>Après-midi</i>				<i>Après-midi</i>		<i>Après-midi</i>		<i>matin</i>		<i>matin</i>		<i>matin</i>		<i>matin</i>	
A-215 (24)	1 ING.	Math. de l'ingénieur 1	13H00 15H00	Analyse numérique 1	13H00 15H00			Mécan. Fluides Solides	13H00 15H00	Optimisation	13H00 15H00	Analyse fonctionnelle	13H00 15H00					13H00 15H00	13H00 15H00
	Génie Maths	RDM	15H15 17H15	Algorithmique et Structure des données	15H15 17H15			Langage C	15H15 17H15	Anglais	15H15 17H15		15H15 17H15					15H15 17H15	15H15 17H15
(A+B) / B-339 (49)	1 ING.	Mathématique de l'Ingénieur 1	13H00 15H00	Introduction à la gestion de production	13H00 15H00			Théorie des graphes	13H00 15H00	Systèmes logiques	13H00 15H00	Méca. Des fluides	13H00 15H00					13H00 15H00	13H00 15H00
	Génie Indus.	Analyse numérique	15H15	Matériaux pour l'électronique et application	15H15			Outils de prog. & Langage C	15H15	Anglais	15H15	Transf. Therm.	15H15					15H15	15H15
(A) / A-423 (24)	1 ING. Génie Info.	Math. de l'ingénieur	13H00 15H00	Systèmes d'exploitation 1	13H00 15H00			Programmation 1 (Langage C)	13H00 15H00	Composants et Sys. Logiques	13H00 15H00	Introduc. Réseaux Informatiques	13H00 15H00	Bases de données		13H00 15H00		13H00 15H00	13H00 15H00
(B) / A-426 (26)		ASD	15H15 17H15	Logique formelle	15H15 17H15			Analyse numérique	15H15 17H15	Anglais	15H15 17H15	Economie générale	15H15 17H15					15H15 17H15	15H15 17H15
(A+B) / BiB (45)	1 ING.	Math. de l'ingénieur	13H00 15H00	Analyse numérique	13H00 15H00			Mécanique des fluides	13H00 15H00	MMC	13H00 15H00		13H00 15H00					13H00 15H00	13H00 15H00
	Génie Civ.	RDM	15H15 17H15	Algor. & Programmation	15H15 17H15			Transfert de chaleur	15H15 17H15	Anglais	15H15 17H15		15H15 17H15					15H15 17H15	15H15 17H15
(A) / A-317 (27)	1 ING. Génie Elec.	Math. de l'ingénieur	13H00 15H00	Circuits et Systèmes logiques	13H00 15H00			Circ. Électriq. et magnétiq.	13H00 15H00		13H00 15H00		13H00 15H00					13H00 15H00	13H00 15H00
(B) / A-313 (24)		Electro. des composants	15H15 17H15	Asserv. Régul. continus	15H15 17H15			Program. procédurale lang. C	15H15 17H15	Anglais	15H15 17H15		15H15 17H15					15H15 17H15	15H15 17H15
(C) / A-312 (26)																			
(A) / B-119 (24)	1 ING. Génie Méca.	Maths Génie Mécan.	13H00 15H00	PPEM	13H00 15H00			Anal. Sys. Méca	13H00 15H00	RDM	13H00 15H00		13H00 15H00					13H00 15H00	13H00 15H00
(B) / B-112 (23)																		15H15 17H15	15H15 17H15
(C) / B-117 (26)		Méca. Des fluides	15H15 17H15	Dynamique des solides	15H15 17H15			Matériaux métalliques	15H15 17H15	Anglais	15H15 17H15		15H15 17H15					15H15 17H15	15H15 17H15