

Année Universitaire 2025 – 2026

Berrechid le 20/09/2024

Emplois du Temps Session d'Automne

Filière :	API 2
Semestre :	S3

	08H30 à 10H25				10H35 à 12H30			14H00 à 15H55				16H05 à 18H00		
	SECT/GR	MODULE	Professeur	Salle / Semaines	MODULE	Professeur	Salle / Semaines	SECT/GR	MODULE	Professeur	Salle / Semaines	MODULE	Professeur	Salle / Semaines
Lundi														
Mardi	SECT1	ALGEBRE 3	Pr. BENROUMMANE	AMPH1	Mécanique du solide	Pr. HAKIM	AMPHI 1							
	SECT2	Mécanique du solide	Pr. HAKIM	AMPHI 2	ALGEBRE 3	Pr. BENROUMMANE	AMPHI 2							
Mercredi	G1	Électron Numé	Pr.	Salle B6	ANALYSE 3	Pr. F. SAISSI	Salle A6							
	G2	ANALYSE 3	Pr. F. SAISSI	Salle A6	Électronique Numérique	Pr.	Salle B6							
	G3	G31	INFORMATIQUE 3	Pr.	ALGEBRE 3	Pr. A. BELKHADIR	Salle B2							
		G32		Pr.										
	G4	G41	ALGEBRE 3	Pr. A. BELKHADIR	Salle B2	INFORMATIQUE 3	Pr.	Salle B1						
		G42					Pr.	Salle B3						
	G5	Électrocinétiques	Pr. ELHALBA	Salle D11	Mécanique	Pr. O. AOURIK	Salle D12							
	G6	Mécanique	Pr. O. AOURIK	Salle D12	Électrocinétiques	Pr. ELHALBA	Salle D11							
Jeudi	SECT1	Électrocinétiques	Pr. ELHALBA	AMPH1	ALGEBRE 3	Pr. BENROUMMANE	AMPH1							
	SECT2	ALGEBRE 3	Pr. BENROUMMANE	AMPHI 2	Électrocinétiques	Pr. ELHALBA	AMPHI 2							
Vendredi	G5	G51	INFORMATIQUES 3	Pr. M. ZOUIDINE	Salle B1	ALGEBRE 3	Pr.	Salle B2						
		G52		Pr.	Salle B3									
	G6	G61	ALGEBRE 3	Pr.	Salle B2	INFORMATIQUES 3	Pr. ZOUIDINE	Salle B1						
		G62					Pr.	Salle B3						
	G1	Électrocinétiques	Pr. ELHALBA	Salle A6	Mécanique	Pr. HAKIM	Salle B6							
	G2	Mécanique	Pr. HAKIM	Salle B6	Électrocinétiques	Pr. ELHALBA	Salle A6							
	G3	Électron Numé	Pr. H. STITOU	Salle B8	ANALYSE 3	Pr. DHAI	Salle B10							
	G4	ANALYSE 3	Pr. DHAI	Salle B10	Électronique Numérique	Pr. H. STITOU	Salle B8							
	SECT 1	ANALYSE 3	Pr. F. SAISSI	AMPH1	Électronique Numérique	Pr. STITOU	AMPHI 2							
	SECT2	Électronique Numérique	Pr. STITOU	AMPHI 2	ANALYSE 3	Pr. SAISSI	AMPHI 2							

Les séances de TP des modules Électrocinétique (1 et 2), Électronique Numérique et Physique 3 (Mécanique de solide) seront programmées ultérieurement.