

Tr Filiere	Tr Semestre	Tr CodMod	Tr Module	Tr Responsable	📅 Date	creneau	Tr Local
TC PC	S1	DPC11103	Thermodynamique	Pr. Hayani	mercredi 11 mars 2026	09:00	A5,A6
TC PC	S1	DPC11203	Mécanique du point	Pr. Charafi	mercredi 11 mars 2026	11:00	A5,A6
TC PC	S1	DPC11303	Atomistique	Pr. El Bouabi	jeudi 12 mars 2026	09:00	SC03,SC04
TC PC	S1	DPC11403	Thermochimie	Pr. El Moubarki	jeudi 12 mars 2026	11:00	A4,A5
TC PC	S1	DPC11503	Analyse 1	Pr. Mrhardy	vendredi 13 mars 2026	09:00	A1,A2
TC PC	S1	DPC11725	Soft skills : Méthodologie de travail universitaire	Pr. Oussidi	vendredi 13 mars 2026	11:00	A1,A2
TC PC	S1	DPC11625	Algèbre 1	Pr. Massar	samedi 14 mars 2026	09:00	A1,A2
TC PH	S3	DPH23325	Thermodynamique 2	Pr. Hayani	mercredi 11 mars 2026	13:15	SC01
TC PH	S3	DPH23603	Mecanique du solide	Pr. BENDARAA	mercredi 11 mars 2026	15:15	Salle 103
TC PH	S3	DPH23503	Chimie organique Generale	Pr. BOUALY	jeudi 12 mars 2026	13:15	Salle 108
TC PH	S3	DPH23703	Electromagnetisme	Pr. El Idrissi	jeudi 12 mars 2026	15:15	SC01
TC PH	S3	DPH23203	Mathematiques physiques	Prs. CHARAFI/BENDARAA	vendredi 13 mars 2026	13:15	SC01
TC PH	S3	DPH23103	Circuits electriques	Pr. ZAHIDI	vendredi 13 mars 2026	15:15	Salle 112
TC PH	S3	DPH23403	Francais	Pr. MAJDI	samedi 14 mars 2026	11:00	A5,A6
PMER	S5	DPM35103	THERMODYNAMIQUE APPLIQUEE	Pr. Hayani	mercredi 11 mars 2026	09:00	Salle 108
PMER	S5	DPM35203	MECANIQUE DES FLUIDES	Pr. FADDOUL	mercredi 11 mars 2026	11:00	Salle 105
PMER	S5	DPM35603	TRANSFERTS THERMIQUES	Pr. Hayani	jeudi 12 mars 2026	09:00	Salle 105
PMER	S5	DPM35403	PHYSIQUE ATOMIQUE	Pr. NEHARI	jeudi 12 mars 2026	11:00	Salle 112
PMER	S5	DPM35703	MODÉLISATION ET SIMULATION AVEC MATLAB	Pr. LAHRECH	vendredi 13 mars 2026	09:00	Salle 102
PMER	S5	DPM35503	AUTOMATIQUE	Pr. LAHRECH	vendredi 13 mars 2026	11:00	Salle 112
PMER	S5	DPM35303	Anglais	Pr. ELYAMMANI	samedi 14 mars 2026	09:00	Salle 110