

SALLE 4: PC S1-S3-S5

	08:30 10:00	10:15 11:45	12:00 13:30	14:00 15:30	15:45 17:15	17:30 19:00
LUNDI	PC S1 (M1) Mécanique 1	PC S1 (M2) Thermodynamique 1	PC S1 (M3) Atomistique	PC S5 (M29) Électrochimie	PC S5 (M28) Propagation des ondes	PC S5 M30/M31/32
MARDI	PC S3 (M16) E&M dans le vide	PC S3 (M18) Cristallographie & Cristallochimie	PC S3 (M18) Cristallographie & Cristallochimie	PC S1 (M1) Mécanique 1	PC S1 (M4) Chimie de solution	PC S1 (M5) Analyse I
MERCREDI	PC S5 (M28) Propagation des ondes	PC S5 (M27) Physique atomique et nucléaire	PC S5 (M27) Physique atomique et nucléaire	PC S3 (M17) Electronique & Électrocinétique	PC S3 (M16) E&M dans le vide	PC S3 (M19) Chimie organique I
JEUDI	PC S1 (M6) Algèbre I	PC S1 (M3) Atomistique	PC S1 (M4) Chimie de solution	PC S5 (M29) Électrochimie	PC S5 M30/M31/32	PC S5 M30/M31/32
VENDREDI	PC S3 (M17) Electronique & Électrocinétique	PC S3 (M15) Mécanique du solide	PC S3 (M15) Mécanique du solide	PC S1 (M2) Thermodynamique 1	PC S1 (M5) Analyse I	PC S1 (M6) Algèbre I
SAMEDI	PC S5 M30/M31/M32	PC S5 (M30) Approche et Méthode	PC S5 (M30) Approche et Méthode	PC S3 (M19) Chimie organique I	PC S3 (M20)	PC S3 (M20)