

Sciences et technologies du vivant (SV) / 3ème année
Systèmes Electroniques (Printemps 2025)

	Date	Mardi 8h15 – 11h	11h-12
1	18 Fév	Amplificateur Opérationnel (AO) et ses applications	Exercices
2	25 Fév	TP1: Amplificateurs Opérationnels	
3	4 Mar	Réponses Fréquentielle et Conception de Filtres	Exercices
4	11 Mar	TP2: Filtres à AmpliOp	
5	18 Mar	Amplificateur Différentiel : Applications ECG	Exercices
6	25 Mar	TP3: Applications typiques « ECG optique »	
7	1 Avr	Comparateurs (réaction positive)	Exercices
8	8 Avr	Générateurs de Signaux et Oscillateurs	Exercices
9	15 Avr	TP4: Comparateur et Générateur de signaux	
10	22 Avr	Vacances	
11	29 Ar	TP5: Oscillateurs	
12	6 Mai	Convertisseurs Analogique-Numérique et Numérique-Analogique	Exercices
14	13 Mai	Introduction au Bruit en Electronique	Exercices
13	20 Mai	Révision général (MED2 2519 et 2524)	
15	27 Mai	Examen (MED2 2519 et 2524)	