



**Semaine du 18 octobre au 22 octobre 2021**

Électrocinétique et Électronique

- Toute l'électrocinétique de première année !
- Les filtres du second ordre (et plus si affinité), diagrammes de Bode, équation différentielle.
- L'ampli-hop (version Alsace) sinon ALI pour ceux de l'intérieur, filtres actifs, ampli... Pas de régime saturé (hors programme).



**Semaine du 08 novembre au 12 novembre 2021**

Électronique analogique et numérique

- Idem que la semaine dernière.
- Toute l'électronique numérique de seconde année en plus. Théorème de Shannon-Nyquist, yes we CAN et CNA.



**Le programme des semaines suivantes est toujours indicatif et sera confirmé (ou non) par le programme suivant.**