

Equivalence entre les différents modules de la filière accréditée en 2023 et la filière modifiée en 2025

Deuxième
année

Accréditation 20223	
	Circuits electriques
	Mathematiques pour la physique
	soft skills
	langues etrangeres
	Algorithmique et programmation Python
	Mecanique du solide
	Chimie organique générale (S2)
	Electromagnetisme
	Mecanique quantique
	Electronique analogique
	Langues etrangeres
	Electronique numerique
	Analyse numerique
	Soft skills
	optique onduloire

Modification 20225	
	Circuits electriques
	Mathematiques pour la physique
	Thermodynamique 2
	Francais
	Analyse numerique Algorithmique et programmation Python (S4)
	Mecanique du solide
	Chimie organique
	Electromagnetisme
	Mecanique quantique
	Electronique analogique
	Francais
	Electronique numerique
	Analyse numerique Algorithmique et programmation Python (S4)
	Cristallographie geometrique
	optique onduloire