



## Choix Profils

 ECTS  
30 crédits

 Composante  
Faculté des  
Sciences

---

## Liste des enseignements



Profil Physique / EEA / Mécanique	30 crédits	
Outils Mathématiques 1	5 crédits	
Outils Mathématiques 2	4 crédits	
Calculus pour PCSI	4 crédits	36h
Physique Générale	6 crédits	54h
Electronique	6 crédits	
Chimie générale 1	4 crédits	
Anglais S1	1 crédits	
Profil Chimie	30 crédits	
Choix HAE101E Electronique 1		
Culture Générale - A choisir dans la liste ci-dessous +	2 crédits	
Calling bullshit	2 crédits	
Ecriture créative	2 crédits	
Edu transition écologique	2 crédits	
Ondes Haute Fréquence pour applications en Médical & Santé	2 crédits	
Arts et Sciences	2 crédits	
Introduction à la programmation en Python pour l'analyse et	2 crédits	
Découverte de l'Electronique à travers l'instrumentation	2 crédits	
Sport	2 crédits	
Nutrition, Sport Santé	2 crédits	
Outils concept info (PIX)	2 crédits	
Expérimenter pour créer - dialogue entre art, musique et mat	2 crédits	
Sciences et société	2 crédits	
Chimie expérimentale	4 crédits	
Chimie générale 2 - Partie 2	2 crédits	
Physique Générale	6 crédits	54h
Chimie générale 1	4 crédits	
Chimie générale 2 - partie 1	2 crédits	
Electronique 1	4 crédits	
Outils Mathématiques 1	5 crédits	
Anglais S1	1 crédits	
Choix HAS103H Calculus pour PCSI		
Culture Générale - A choisir dans la liste ci-dessous +	2 crédits	
Calling bullshit	2 crédits	



Ecriture créative	2 crédits		Expérimenter pour créer - dialogue entre art, musique et mat	2 crédits	
Edu transition écologique	2 crédits		Sciences et société	2 crédits	
Ondes Haute Fréquence pour applications en Médical & Santé	2 crédits		Chimie expérimentale	4 crédits	
Arts et Sciences	2 crédits		Chimie générale 2 - Partie 2	2 crédits	
Introduction à la programmation en Python pour l'analyse et	2 crédits		Physique Générale	6 crédits	54h
Découverte de l'Electronique à travers l'instrumentation	2 crédits		Chimie générale 1	4 crédits	
Sport	2 crédits		Chimie générale 2 - partie 1	2 crédits	
Nutrition, Sport Santé	2 crédits		Outils Mathématiques 1	5 crédits	
Outils concept info (PIX)	2 crédits		Anglais S1	1 crédits	
Expérimenter pour créer - dialogue entre art, musique et mat	2 crédits		La Terre et ses ressources	4 crédits	
Sciences et société	2 crédits		Profil Physique Chimie	30 crédits	
Chimie expérimentale	4 crédits		Outils Mathématiques 1	5 crédits	
Chimie générale 2 - Partie 2	2 crédits		Outils Mathématiques 2	4 crédits	
Physique Générale	6 crédits	54h	Calculus pour PCSI	4 crédits	36h
Chimie générale 1	4 crédits		Physique Générale	6 crédits	54h
Calculus pour PCSI	4 crédits	36h	Electronique 1	4 crédits	
Chimie générale 2 - partie 1	2 crédits		Chimie générale 1	4 crédits	
Outils Mathématiques 1	5 crédits		Chimie générale 2 - partie 1	2 crédits	
Anglais S1	1 crédits		Anglais S1	1 crédits	
Choix HAT101T La Terre et ses ressources					
Culture Générale - A choisir dans la liste ci-dessous +	2 crédits				
Calling bullshit	2 crédits				
Ecriture créative	2 crédits				
Edu transition écologique	2 crédits				
Ondes Haute Fréquence pour applications en Médical & Santé	2 crédits				
Arts et Sciences	2 crédits				
Introduction à la programmation en Python pour l'analyse et	2 crédits				
Découverte de l'Electronique à travers l'instrumentation	2 crédits				
Sport	2 crédits				
Nutrition, Sport Santé	2 crédits				
Outils concept info (PIX)	2 crédits				