## Normes et modalités d'évaluation

## **PLANIFICATION GLOBALE 2021-22**

**Titre de la matière :** Sciences ASE 4<sup>e</sup> secondaire **Code de cours :** ASE408

Enseignant : Sébastien Guay

Compétence 1 (40%) : volet pratique

Compétence 2 (60%) : volet théorique

Étape 1: 40%

Évaluation	Compétence	volet	Contenu	Date-période
Examen sur	C2	SE	L'atome et ses éléments (Ch.1)	Octobre
l'atome				
Projet Tétris	C1	ATS	Langage lignes	Octobre-Novembre
			Fabrication	
Examen forces	C2	ATS	Mouvements et types de forces	Décembre
et fluides			Les fluides	
Examen de	C1	SE	Les molécules	Décembre-janvier
laboratoire			Les solutions	
Examen étape	C2	ATS/SE	Mouvements et types de forces	Janvier
1			Les fluides	

Étape 2 : 60%

Évaluation	Compétence	Volet	Contenu	Date-période	
Projet	C1	ATS	Ingénierie mécanique	Février	
Manèges					
Examen Terre	C2	ATS	Lithosphère et hydrosphère	Février-Mars	
et Espace			Atmosphère et espace		
Projet Canoga	C1	ATS	Propriétés et contraintes des	Mars-Avril	
			matériaux		
			Langage des lignes et fabrication		
Examen	C2	ATS/SE	L'énergie et ses manifestations	Avril-Mai	
électricité et			Électricité		
magnétisme					

Examen	C2	SE	Ingénierie mécanique	Mai
chapitre 4			Transformation de l'énergie	
			Transformations chimiques	
			Et toute matière antérieure	

<sup>\*</sup>D'autres évaluations de moins grande importance auront lieu durant chacune des étapes.\*

De plus, à la fin de l'année, il se tiendra une épreuve ministérielle obligatoire s'ajoutant au résultat disciplinaire du volet théorique (C2) du cours d'ATS.