

PLANIFICATION ANNUELLE

Enseignants :

Kathleen Dion, Nancy Guitard, Frédéric Langlois, Jean-François Touzin, Nestor Tsafack

	Volet théorique 60%		Volet pratique 40%	
Étape #1 20%	Examen : Tableau périodique	Septembre Octobre	Quelques laboratoires seront évalués durant l'étape mais seront comptabilisés à l'étape 2.	
	Examen : Les propriétés des solutions	Novembre		
	Examen : Les transformations de la matières	Novembre		
Étape #2 20%	Examen : Synthèse	Décembre	Examen de laboratoire sur les solutions	Octobre Novembre
	Examen : Univers technologique	Janvier	Quelques laboratoires seront évalués durant l'étape.	
Étape #3 60%	Examen : Magnétisme et électricité	Avril	Prototype en atelier et document	Février à avril
	Document du prototype	Février à avril	Quelques laboratoires seront évalués durant l'étape.	
	Examen : Terre et espace	Mai		

*Des minitests seront évalués durant chacune des épreuves des étapes de l'année.

Note. La réussite de Science et technologie de quatrième secondaire est obligatoire pour l'obtention du diplôme d'études secondaires (DES). La réussite de cette discipline octroie quatre unités.

À la fin de l'année, l'épreuve ministérielle obligatoire compte pour 50% du résultat disciplinaire du volet théorique du cours SCT. L'épreuve se déroulera à la mi-juin 2025.