

**Parcours recommandé pour le programme de maîtrise de type recherche en génie  
de l'Université de Sherbrooke  
Présentation schématisée**

SCOLARITÉ			RÉDACTION		
1 <sup>e</sup> session Scolarité 1	2 <sup>e</sup> session Scolarité 2	3 <sup>e</sup> session Scolarité 3	4 <sup>e</sup> session Rédaction 1	5 <sup>e</sup> session Rédaction 2	6 <sup>e</sup> session Rédaction 3
<p>SCA701 (3 cr.) Méthodologie de recherche et communication ET</p> <p>Gxx726 (1 cr.) Introduction au projet de recherche</p>					
<p>SCA702 (0 cr.) Plan de formation aux à la maîtrise. L'inscription à la 2e session est conditionnelle à la réussite de cette activité.</p>	<p><b>Préalable à la poursuite du programme. L'inscription à la 2e session est conditionnelle à la réussite de cette activité.</b></p>				
<p>SCA715 (0 cr.) Sécurité dans les laboratoires de recherche</p>					
<p>Gxx727 (4 cr.) Définition du projet de recherche</p>			<p>SCA729 (3 cr.) Rapport d'avancement</p>	<p>SCA730 (18 cr.) Activités de recherche et mémoire <i>(1) Inscription en évaluation une fois le dépôt initial effectué</i></p>	
<p>Gxx728 (1 cr.) Séminaires de recherche Inscription dès la 1<sup>re</sup> session, à compléter avant le dépôt final</p>					
<p>Cours à option, 9 à 15 cr. (6 à 15 cr. pour génie chimique) parmi la liste apparaissant à la fiche signalétique du programme (session au choix, à compléter avant le dépôt préliminaire) À déterminer avec l'accord du directeur de recherche</p>					
<p>Cours au choix, 0 à 6 cr. (0 à 9 cr. en génie chimique) parmi l'ensemble des activités pédagogiques de l'Udes <i>ou</i> Gxx702 (1 cr.) et Gxx703 (2 cr.) Étude spécialisée I et II (session au choix, à compléter avant le dépôt préliminaire)</p>					
<p align="center"><b>P = préalable à</b></p>					