

## Plan d'apprentissage : Liste des cours pré-approuvés de la SCSLM Cours de perfectionnement

### Cours de perfectionnement – Définition

Les cours de perfectionnement sont des cours abrégés visant à stimuler la mémoire et rafraîchir la matière pour les personnes ayant déjà acquis des connaissances et compétences dans un processus d'apprentissage formel.

### Liste des cours pré-approuvés – Avertissement

Les cours de cette liste ont été conçus pour vous aider à atteindre les objectifs indiqués dans votre « plan d'apprentissage ».

Ces cours ont été révisés par des experts des diverses matières afin d'assurer leur pertinence et leur validité actuelle. Ils sont classés par matières. Ces cours peuvent avoir plus d'une (1) exigence de cours et vous devrez alors **suivre tous les cours dans l'option pour répondre aux exigences de cette discipline**. L'omission de compléter tous les cours d'un groupe ne sera pas acceptable.

**Les options de cours consistent en une (1) à neuf (9) exigences; toutes les exigences indiquées pour l'option choisie doivent être réussies.**

Les cours de la liste comportent des coûts, des durées et des formats variés. Certains cours sont offerts en salle de classe et d'autres sont à disposition en ligne, ou bien une combinaison des deux. Dans certains cas, vous devrez vous procurer du matériel de cours, comme des manuels.

Tous les cours sont offerts en anglais uniquement, sauf indication contraire.

En cas d'incertitude quant à la pertinence d'un cours, veuillez communiquer avec le service d'ECA au bureau de la SCSLM.

Options de cours en chimie clinique			
Numéro de l'option	Établissement	Code du cours	Nom du cours
1	Saskatchewan Polytechnic	CHEM 1804	Clinical Chemistry Refresher
2	Michener Institute <b>Doit réussir les trois (3) cours</b>	CC859 & CC860 & CC861	Tutorials in Clinical Chemistry I & Tutorials in Clinical Chemistry II & Tutorials in Clinical Chemistry III
3	Southern Alberta Institute of Technology (SAIT) <b>Doit réussir les trois (3) cours</b>	CHEM 102 & CHEM 104 & UANL 101	Analytical Chemistry – Theory & Clinical Chemistry (Theory) & Urinalysis Theory
4	British Columbia Society of Laboratory Science (BCSLs)	B2B CHEM	Back to Basics Chemistry
5	SCSLM	Stage clinique autorisé par la SCSLM	
6	Anderson College or Michener Institute	IEMLT Bridging Program	

Options de cours en hématologie			
Numéro de l'option	Établissement	Code du cours	Nom du cours
1	Saskatchewan Polytechnic	HEMA 1800	Hematology Refresher
2	British Columbia Society of Laboratory Science (BCSLs)	B2B HEM	Back to Basics Hematology
3	Michener Institute	HE 837	Tutorials in Hematology & Coagulation
4	Southern Alberta Institute of Technology (SAIT)	HEMA 001	Hematology (Theory)
5	SCSLM	Stage clinique autorisé par la SCSLM	
6	Anderson College or Michener Institute	IEMLT Bridging Program	

Options de cours en histotechnologie			
Numéro de l'option	Établissement	Code du cours	Nom du cours
1	Saskatchewan Polytechnic	HSTC 1800	Histotechnology Refresher
2	Michener Institute	HI901	Tutorials in Histology
3	Southern Alberta Institute of Technology (SAIT)	MEDL 102	Histology (Theory)
4	SCSLM	Stage clinique autorisé par la SCSLM	
5	Anderson College or Michener Institute	IEMLT Bridging Program	

Options de cours en microbiologie clinique			
Numéro de l'option	Établissement	Code du cours	Nom du cours
1	Michener Institute	MI905	Tutorials in Microbiology (molecular included)
2	SCSLM	Stage clinique autorisé par la SCSLM	
3	Anderson College or Michener Institute	IEMLT Bridging Program	
Pour les options de cours en microbiologie 4, 5, ou 6 : Si un plan d'apprentissage indique <b>d'inclure des travaux de cours en microbiologie l'un des cours suivants (7 ou 8) est également exigé</b>			
4	SCSLM <b>Doit réussir les neuf (9) cours</b>	1013	Staphylococci
		1014	Streptococci
		1020	Bacilles Gram négatif exigeants
		1021	Neisseria and Moraxella
		1028	Divers bâtonnets Gram positif
		1030	Enterobacteriaceae
		1031	Milieus et tests d'identification
		4878	Anaerobic Bacteriology Part 1
		4879	Anaerobic Bacteriology Part 2
5	Saskatchewan Polytechnic	MICR 1800	Microbiology Refresher

Options de cours en microbiologie clinique			
Numéro de l'option	Établissement	Code du cours	Nom du cours
6	Southern Alberta Institute of Technology (SAIT)	MBIO 102	Clinical Microbiology (Theory)
<b>Pour satisfaire au plan d'apprentissage, l'un des cours suivants (7 ou 8) doit être suivi avec les cours en microbiologie 4, 5, ou 6, si les techniques de diagnostic moléculaire sont requises.</b>			
7	Michener Institute	MB800	Basic Molecular Biology Theory for Healthcare Professionals
8	Southern Alberta Institute of Technology (SAIT)	MEDL 105	Molecular Medicine Fundamentals

Options de cours en science Transfusionnelle			
Numéro de l'option	Établissement	Code du cours	Nom du cours
1	Saskatchewan Polytechnic	TRFS 1800	Transfusion Science Refresher
2	CSMLS	4336	Transfusion Medicine Refresher Course
3	Michener Institute	IH903	Tutorials in Transfusion Science
4	CSMLS <b>Doit réussir les cinq (5) cours</b>	9809 9811 9812 9834 9850	Adverse Effects of Blood Transfusion Clinical Indications of Blood Components Overview of Common Blood Group Systems Routine and "Not-So-Routine" Methods in Transfusion Science Immunology-Antigens
5	Southern Alberta Institute of Technology (SAIT)	MEDL 104	Transfusion Medicine Theory
6	SCSLM	Stage clinique autorisé par la SCSLM	
7	Anderson College or Michener Institute	IEMLT Bridging Program	

## Comment contacter les prestataires de cours

### **BCSLs:**

Les personnes qui s'intéressent à s'inscrire à un cours de formation continue de la British Columbia Society of Laboratory Science (BCSLs) peuvent le faire sur son site Web à : <http://www.bcsls.net/pages/ed-training.html#back2basics>; par téléphone au (604) 714-1760 ou sans frais au 1-800-304-0033; ou par courriel à : [bcsls@bcsls.net](mailto:bcsls@bcsls.net).

### **CSMLS/ SCSLM:**

Les personnes qui s'intéressent à s'inscrire à des cours offerts par la Société canadienne de science de laboratoire médical peuvent communiquer directement avec Préposée aux services d'apprentissage (téléphone : (905) 528-8642 poste 8698 ou (905) 667-8698; ou courriel : [coned@csmls.org](mailto:coned@csmls.org)) ou pouvez également vous inscrire notre site web sur la page [Web du Centre d'apprentissage de la SCSLM](#).

### **Michener Institute of Education at UHN:**

Les personnes qui s'intéressent à s'inscrire à un cours de formation continue au Michener Institute peuvent contacter l'assistant de programme au (416) 596-3101, poste 3451 ou [ce@michener.ca](mailto:ce@michener.ca).

### **Saskatchewan Polytechnic:**

À l'heure actuelle, ces cours de perfectionnement ne sont **PAS** inclus dans la liste de cours disponibles aux étudiants généraux non classifiés et ne figurent pas sur le site Web. Il sera nécessaire de fournir une copie de votre plan d'apprentissage. Les personnes qui s'intéressent à s'inscrire à un cours en TLM au Saskatchewan peuvent contacter [amber.odell@saskpolytech.ca](mailto:amber.odell@saskpolytech.ca).

### **SAIT:**

Les personnes qui s'intéressent à s'inscrire à un cours de formation continue du Southern Alberta Institute of Technology (SAIT) peuvent contacter l'école au (403) 284-7248 ou sans frais au (877) 284-7248, ou bien s'inscrire par l'entremise du site Web du SAIT <https://coned.sait.ca/>.

### **IEMLT Bridging Programs:**

Voir la notice pour les contacts du programme ou contacter [pla@csmls.org](mailto:pla@csmls.org) pour plus d'informations.

### **Clinical Placement Blueprint:**

Tous les stages cliniques doivent être effectués au Canada et être approuvés par la SCSLM **avant de commencer**. Contactez à [pla@csmls.org](mailto:pla@csmls.org) pour en savoir plus.

---

*À noter : La SCSLM n'est pas responsable si vous ne réussissez pas à être accepté dans un programme de transition ou un cours, ou si le programme ou le cours est annulé pour quelque raison que ce soit. Vous avez la responsabilité de compléter votre plan d'apprentissage avant qu'il arrive à échéance. Si vous omettez de faire ainsi, vous risquez de perdre votre admissibilité à l'examen et d'encourir des frais supplémentaires.*