

**Pour les étudiants gradués, veuillez compléter ce document avec votre directeur et le joindre au plan global d'étude**

### Accueil SST en laboratoire

IDENTIFICATION DU NOUVEL ARRIVANT	
NOM :	
COURRIEL :	
TÉLÉPHONE : (res.)	(cell) :
DIRECTEUR DE RECHERCHE :	

**Le document d'accueil santé et sécurité doit être complété avant de débiter le travail en laboratoire.**

**Toutes ces informations doivent vous avoir été transmises par votre directeur de recherche :**

- Les numéros à contacter en cas d'urgence : **911 (tel interne) ou 819 376-5050 (cellulaire) ;**
- L'emplacement et utilisation de la douche oculaire et de la douche d'urgence la plus près ;
- L'emplacement de la trousse de premiers soins ;
- L'emplacement de l'extincteur et son fonctionnement ([vidéo](#)) ;
- Les 3 signaux d'alarme : Évacuer, Se barricader, Se confiner : [www.uqtr.ca/urgences](http://www.uqtr.ca/urgences) ;
- L'emplacement du point de rassemblement et l'aire de confinement le plus près;
- L'importance de déclarer tout incident ou un accident : [www.uqtr.ca/formulaireaccident](http://www.uqtr.ca/formulaireaccident) .

**Pour les étudiants gradués, veuillez compléter ce document avec votre directeur et le joindre au plan global d'étude**

**Cocher les formations requises obligatoire selon les risques présents au laboratoire :**

Pour s'inscrire aux formations requises, consulter le [www.uqtr.ca/formationsqmd](http://www.uqtr.ca/formationsqmd)

Titre de la formation	Requis (oui ou non)	Formation complétée le (date)
Formation SIMDUT	√ obligatoire	
Formation Sécurité en laboratoire	√ obligatoire	
Formation sur l'utilisation du système d'inventaire et production d'étiquette SIMDUT	√ obligatoire	
Formation de biosécurité		
Formation sur l'utilisation sécuritaire de l'azote liquide		
Formation sur la sécurité des cylindres de gaz (à venir)		
Formation sur la sécurité de l'hydrogène		
Formation en radioprotection		
Formation sur le transport des marchandises dangereuses terrestre		
Autre formation requise, précisez :		

**Formations spécifiques propre au laboratoire** *Il est fortement conseillé que ces formations ou procédures spécifiques soient documentées par le directeur de recherche.*

J'ai reçu les informations sur les dangers et l'utilisation sécuritaire associés aux produits que j'utiliserai  
Spécifiez : \_\_\_\_\_

J'ai reçu les informations sur les dangers et l'utilisation sécuritaire associés aux équipements que j'utiliserai (ex : UV, centrifugeuse, autoclave, hotte chimique, etc.)  
Spécifiez : \_\_\_\_\_

J'ai reçu les informations sur les dangers et l'utilisation sécuritaire associés à des manipulations, des procédés que je réaliserai.  
Spécifiez : \_\_\_\_\_

J'ai reçu les informations sur des procédures spécifiques en cas d'urgence  
Spécifiez : \_\_\_\_\_

**Pour les étudiants gradués, veuillez compléter ce document avec votre directeur et le joindre au plan global d'étude**

### Équipements de protection individuelle obligatoire selon les risques présents

Équipement de protection individuelle	Cocher si requis
Sarrau	√ obligatoire
Lunettes de sécurité	√ obligatoire
Pantalon long	√ obligatoire
Souliers fermés	√ obligatoire
Protection respiratoire <i>Contactez <a href="mailto:gmd@uqtr.ca">gmd@uqtr.ca</a> pour plus d'information.</i> <input type="checkbox"/> Masque à poussière <input type="checkbox"/> Masque N95 <input type="checkbox"/> Masque à cartouche Tâche (s) nécessitant une protection respiratoire: _____	
Protection auditive <i>Contactez <a href="mailto:gmd@uqtr.ca">gmd@uqtr.ca</a> pour plus d'information</i> <input type="checkbox"/> Bouchon <input type="checkbox"/> Coquille Tâche (s) nécessitant une protection auditive: _____	
Autres ÉPIs requis, spécifiez : _____	

**Pour les étudiants gradués, veuillez compléter ce document avec votre directeur et le joindre au plan global d'étude**

**Consignes à respecter**

- Suivre les formations obligatoires ciblées dans le présent formulaire.
- Prendre connaissance et respecter les politiques, les programmes et procédures de travail sécuritaire institutionnelles et les directives communiquées par son supérieur.
- Connaître les dangers associés à l'utilisation de matières dangereuse, un procédé ou un équipement, s'informer sur les méthodes appropriées pour les manipuler, les entreposer, les transporter et les éliminer.
- Prendre les mesures nécessaires pour protéger sa santé, sa sécurité ou son intégrité physique et celles des autres.
- Identifier les situations dangereuses et les dangers présents sur votre lieu de travail ou d'étude et aviser votre supérieur.
- Rapporter immédiatement tout incident, accident, déversement, vol ou perte de matières dangereuses à votre supérieur.
- Se conformer à la tenue vestimentaire prescrite en laboratoire, soit de porter des pantalons longs et des souliers fermés.
- Porter le sarrau et lunettes de sécurité en tout temps en laboratoire, de même que tout autre équipement de protection individuelle requis en fonction de la tâche effectuée.
- Privilégier le travail sur les heures d'ouverture de l'UQTR. En dehors de ces heures, travailler avec un collègue ou appliquer la [procédure de travail en lieu isolé de l'UQTR](#).
- Ne pas exécuter son travail lorsque son état représente un risque pour sa santé ou pour celle des autres notamment en raison de facultés affaiblies par la drogue, l'alcool ou de toute autre situation personnelle.

Par la présente, je m'engage à respecter à respecter les consignes de sécurité, faute de quoi mon accès au laboratoire pourrait me voir être retiré.

---

Signature du nouvel arrivant

---

Signature du directeur de recherche

---

Date