

Liste d'évaluation des besoins de formation

En lien avec les risques présents dans le milieu de travail, le travailleur (quel que soit son statut à l'Université) _ _ _ _ _ doit suivre les formations suivantes :

Cochez si requis	Titre de la formation (si besoin de précisions, contacter info.sst@usherbrooke.ca)	Formation complétée le :
	Formation SIMDUT seule (en cas de manipulation de produits dangereux ou travail à proximité de produits dangereux)	
	Formation sur la santé et la sécurité en laboratoire (inclut le SIMDUT, une introduction aux risques biologiques et aux risques radiologiques ainsi que les mesures d'urgence)	
	Formation pour personne superviseure à propos des exigences en matière de santé et sécurité en milieu de travail et d'études	
	Formation sur la biosécurité (analyse des risques biologiques) pour le travail en laboratoire NC2	
	Formation pratique pour le travail en laboratoire de niveau de confinement 2 et lecture obligatoire des documents de biosécurité (<i>donnée au niveau de groupe de recherche</i>)	
	Formations théoriques sur le travail avec des animaux (<i>données par le SARIC</i>)	
	Formations pratiques sur le travail avec des animaux (<i>données par le personnel de l'animalerie</i>)	
	Formation sur les équipements de protection respiratoire. <i>Précisez quel type de masque (N95, masque à cartouches et/ou APRIA)</i>	
	Formation sur la réglementation - recherche sur le cannabis	
	Formation sur la radioprotection	
	Formation pour l'accès à la gammacell	
	Formation sur le C-ARM	

	Formation sur les gaz médicaux	
	Formation sur le RTMD (transport terrestre de marchandises dangereuses)	
	Formation sur les analyses de risques	
	Formation de secouriste en terrain éloigné	
	Formation pour le travail sur lac ou rivière gelé	
	Formation sur la conduite de motoneige	
	Formation sur la conduite de véhicule tout terrain (VTT)	
	Formation sur la conduite de véhicule avec remorque	
	Santé et sécurité générale sur les chantiers de construction (cours reconnu par l'ASP Construction)	
	Formation sur le travail en hauteur	
	Formation sur le cadenassage	
	Formation pour le travail en espaces clos	
	Formation sur l'amiante	
	Formation sur la silice cristalline	
	Formation sur la manipulation de charges	
	Formation sur le montage et le démontage d'échafaudages	
	Formation pour le travail en nacelle	
	Formation pour le travail avec une pelle excavatrice	
	Formation pour le travail avec un chariot élévateur	
	Formation sur le gréage et élingage de palan	
	Formation sur l'utilisation de pont roulant	
	Formation sur la sécurité électrique au travail CSA Z462 : 24	
	Formation sur le reset de moteur	
	Formation sur les risques liés aux arcs électriques	

	Formation sur l'utilisation de scie à chaîne ou scie à béton	
	Formation sur la tonte de pelouse	
	Formation sur l'utilisation d'un transpalette	
	Formation sur l'utilisation d'une nacelle télescopique (plateforme élévatrice ou génieboom)	
	Formation sur le travail à chaud	
	Formation sur les règles de sécurité (<i>Service des immeubles</i>)	
	Formations sur les risques propres au laboratoire. <i>Précisez :</i>	

Signature du superviseur

Date