

**Programme de recherche en sécurité routière FQRNT-MTQ-FRSQ
Premier concours**

**Partenaires : Ministère des Transports du Québec
Fonds québécois de la recherche sur la nature et les technologies
Fonds de la recherche en santé du Québec**

Responsable Université	Titre	Année	Montants recommandés
Miranda-Moreno, Luis U. McGill	Comment améliorer la sécurité des cyclistes et piétons en milieu urbain québécois? Le rôle de la géométrie des routes, de l'environnement bâti, de la circulation automobile et des infrastructures cyclables	2011-2012	50 000 \$
		2012-2013	50 000 \$
		2013-2014	46 000 \$
Saunier, Nicolas École Polytechnique	Sécurité des carrefours giratoires au Québec	2011-2012	50 000 \$
		2012-2013	60 000 \$
		2013-2014	40 000 \$
Teasdale, Normand U. Laval	Évaluation des chaînes de déplacements du conducteur âgé et typologie des collisions en régions urbaines et rurale	2011-2012	50 000 \$
		2012-2013	50 000 \$
		2013-2014	50 000 \$
SOUS-TOTAUX		2011-2012	150 000 \$
		2012-2013	160 000 \$
		2013-2014	136 000 \$
TOTAL			446 000 \$