

PRIX VO-VAN

DE LA MEILLEURE THÈSE DE L'ANNÉE



La Faculté des études supérieures et de la recherche est heureuse d'annoncer que le Prix Vo-Van de la meilleure thèse de l'année sera attribué à madame Annie Roy-Charland pour sa thèse de doctorat intitulée « Modélisation de l'effet de la lettre omise et de ses interactions avec les mouvements oculaires ». Madame Roy-Charland a effectué cette thèse de doctorat en psychologie sous la direction de Jean Saint-Aubin.

Madame Roy-Charland occupe actuellement un poste de professeure adjointe au Département de psychologie de l'Université Laurentienne, à Sudbury, Ontario.

L'attribution du prix aura lieu le lundi 21 avril 2008, à 15 heures, à la salle 136 du pavillon Léopold-Taillon, lors d'une séance publique durant laquelle la lauréate fera une présentation de ses travaux de recherche.

Description sommaire de la thèse

Lorsque les lecteurs recherchent une lettre cible lors de la lecture d'un texte continu, ils ont davantage tendance à l'omettre lorsqu'elle se trouve au sein de mots de fonction fréquents comme les articles et les prépositions qu'au sein de mots de contenu moins fréquents comme les noms communs et les adjectifs. Ce phénomène, connu sous le nom de *l'effet de la lettre omise*, est utilisé depuis quatre décennies pour étudier les processus cognitifs impliqués dans la lecture. Cependant, à ce jour, aucun examen systématique de la relation entre l'effet de la lettre omise et les mouvements oculaires n'avait été fait. Or, plusieurs chercheurs soutiennent que la communauté scientifique a autant appris sur la lecture avec l'enregistrement des mouvements oculaires qu'avec toutes les autres méthodologies réunies. Faisant écho à cette vision, la présente thèse présente le premier examen systématique de la relation entre l'effet de la lettre omise et les mouvements oculaires. Plusieurs résultats d'importance sont présentés dans cette thèse. Parmi ceux-ci, il convient d'en souligner quelques uns. Premièrement, il a clairement été établi que même si les lecteurs doivent encercler des lettres tout en lisant, leur lecture n'est pas altérée par cette demande inhabituelle. Deuxièmement, les données recueillies quand aux mouvements des yeux ont permis d'invalider les modèles existants de l'effet de la lettre omise. Troisièmement, un nouveau modèle de l'effet de la lettre omise est proposé. Ce nouveau modèle s'inspire de certains des modèles dominants dans le domaine de la lecture. Ainsi, le modèle développé dans cette thèse permet de positionner l'effet de la lettre omise comme instrument privilégié pour l'étude de la lecture, cette habileté si importante pour l'être humain dans nos sociétés contemporaines.

Description du Prix Vo-Van

Le Prix Vo-Van, permettant d'attribuer un prix à la meilleure thèse de recherche de l'année (au niveau des deuxième et troisième cycles), a été créé selon le souhait des

donateurs, suite à un don de 20 000 \$ fait par My-Lien et Truong Vo-Van en septembre 2003.

Tout étudiant ou étudiante de l'Université de Moncton dont la thèse (de type recherche) de maîtrise ou de doctorat avait été complétée entre le 1^{er} septembre 2005 et le 31 août 2006 était admissible à ce prix et tous les domaines d'études étaient considérés.

Un jury pluridisciplinaire composé de chercheuses et de chercheurs, incluant un étudiant de cycle supérieur, nommés par le Conseil de la Faculté des études supérieures et de la recherche (FESR), a fait l'étude des candidatures recommandées par les facultés.

Les critères d'attribution du prix étaient la qualité globale du travail, la rigueur scientifique et l'originalité.