

## Taha Slime

---

### COORDONNÉES

Email: taha.slime@gmail.com

### ÉDUCATION

**Ph.D. Linguistique avec un certificat en science cognitive** Depuis **01/2019**  
Université du Québec à Montréal, Montréal, Qc

**M.A., Linguistique** (Programme individualisé) **08/2017**  
Université de Concordia, Montréal, Qc

- Thème de la thèse: *Sentential negation in Moroccan Arabic*

**Études indépendantes** **05/2014**  
Université de Concordia, Montréal, Qc

- Cours prérequis pour la M.A en linguistique

**B.Sc., Génie en science informatique** **04/2010**  
Université Polytechnique de Valence, Espagne

- Thème de la thèse: *An Analysis of Data Mining Algorithms*

### FORMATION COMPLÉMENTAIRE

**CEAP 661: Literature Review I Summary and Critique** **01/2019**  
McGill Writing Center, Université de McGill, Montréal, Qc

- Apprendre à résumer efficacement un article académique
- Apprendre à présenter et écrire une critique
- Amélioration de la concision et cohérence à l'écrit

**CEAP 642: Cornerstones of Academic Writing** **11/2018**  
McGill Writing Center, Université de McGill, Montréal, Qc

- Apprentissage des points fondamentaux de l'écriture académique
- Écriture et organisation d'un article académique

**Perfectionnement du paragraphe** **11/2016**  
Centre for Teaching and Learning, Université de Concordia, Montréal, Qc

- Participation à un atelier sur les compétences essentielles de l'édition d'un texte académique

**Introduction à l'écriture technique** **11/2016**  
Centre for Teaching and Learning, Université de Concordia, Montréal, Qc

- Participation à un atelier sur les compétences techniques de l'écriture académique

**Certificat en enseignement universitaire** **05/2015**  
Centre for Teaching and Learning, Université de Concordia, Montréal, Qc

- Participation à un atelier sur les compétences techniques de l'écriture académique

**Certificat en mandarin** **12/2012**  
Institut de Conficius, Collège Dawson, Montréal, Qc

- Obtention du niveau de compétence standardisé internationalement HSK (Hanyu Shuiping Kaoshi) Niveau 1

### BOURSES ET SUBVENTIONS

**Université de McGill, Montréal, Qc**  
**Centre de recherche sur le cerveau, le langage et la musique(CRBLM)**

- Graduate Student Stipends, Valeur: 3000\$ **01/2021**

**Université du Québec à Montréal, Qc**

- Bourse de soutien universel au doctorat , Valeur: 13 000\$ **2019**

	<b>Université de Concordia, Montréal, Qc</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Graduate Millenium Award , Valeur: 1000\$</li> <li>• INDI Entry Fellowship Grant , Valeur: 10000\$</li> </ul>	<p><b>2015</b> <b>2014</b></p>
	<b>Université Polytechnique de Valence, Espagne</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PROMOE Bourse de programme d'échange , Valeur: 6300€</li> <li>• ERASMUS Bourse de programme d'échange , Valeur: 3000€</li> </ul>	<p><b>2010</b> <b>2009</b></p>
CONFÉRENCES	<b>Présentateur - Linguistique et neuroscience</b>	
	Conférence annuelle des diplômés en linguistique, Université de Concordia	<b>05/2015</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Présentation des méthodes utilisées dans l'étude de la perception de la parole</li> </ul>	
EXPÉRIENCE EN ENSEIGNEMENT	<b>Instructeur en programmation</b>	<b>06/2015-07/2015</b>
	Communauté Listuguj en collaboration avec l'université de Concordia et l'université de McGill	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enseignement du code XML d'une durée d'une semaine aux membres du centre de développement Listuguj Mi'gmaq.</li> </ul>	
	<b>Auxiliaire d'enseignement (Cours de phonologie)</b>	<b>01/2015-05/2015</b>
	Département de linguistique, Université de Concordia, Montréal, QC	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diriger des discussions de groupe hebdomadaires, corrections de travaux et d'examens pour deux sections d'un cours au baccalauréat.</li> </ul>	
	<b>Auxiliaire d'enseignement (Cours de langage et esprit)</b>	<b>09/2014-12/2014</b>
	Département de linguistique, Université de Concordia, Montréal, QC	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diriger des discussions de groupes hebdomadaires, correction de travaux et examens pour deux sections d'un cours au baccalauréat,</li> </ul>	
EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE RELIÉE AU MILIEU ACADÉMIQUE	<b>Développeur web</b>	<b>04/2015-11/2017</b>
	Département de linguistique, Université de Concordia, Montréal, Qc	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fournir du support continu pour un site web éducationnel sur le langage Mi'qmaq</li> <li>• Débogage et test du code</li> <li>• Ajout de nouveau contenu</li> <li>• Simplification et renforcement du code</li> </ul>	
EXPÉRIENCE DE RECHERCHE ET PROJETS ACADÉMIQUES	<b>Cours pratique sur la linguistique et la science neuronale</b>	<b>01/2015-04/2015</b>
	Département de linguistique, Université de Concordia, Montréal, Qc	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recherche sur les méthodes les plus utilisées dans l'étude de la perception de la parole</li> </ul>	
	<b>Cours pratique sur la grammaire universelle et acquisition du langage</b>	<b>09/2014-12/2014</b>
	Département de linguistique, Université de Concordia, Montréal, Qc	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyse de l'application de la loi DeMorgan dans le langage</li> <li>• Vérification et test de la capacité linguistique de jeunes enfants dans l'interprétation de la loi DeMorgan dans la construction grammaticale en utilisant la "truth value judgement task"</li> </ul>	
	<b>Cours pratique de syntaxe avancé (Portugais brésilien)</b>	<b>09/2014-12/2014</b>
	Département de linguistique, Université de Concordia, Montréal, Qc	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyse des "bare singulars" en portugais brésilien</li> <li>• Vérification et test des généralisations de Bošcović en portugais brésilien</li> </ul>	
	<b>Assistant de recherche</b>	
	Département d'informatique, ETS, Montréal, Qc	<b>01/2010-04/2010</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyse de plusieurs algorithmes spécialisés dans le forage de données dans un texte</li> </ul>	

	<b>Cours pratique sur l'intelligence artificielle</b>	<b>01/2009-05/2009</b>
	Département de science informatique, Université technique du Danemark, Copenhague	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyse d'un algorithme spécialisé dans la recherche du chemin le plus court dans une carte géographique</li> </ul>	
	<b>Cours pratique CAD/CAM</b>	<b>01/2009-05/2009</b>
	Département de science informatique, Université technique du Danemark, Copenhague	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recherche et implémentation d'un algorithme XY table dans Matlab</li> </ul>	
	<b>Cours pratique de structure des données et algorithmes</b>	<b>02/2008-06/2008</b>
	Département de science informatique, École Polytechnique de Valence, Espagne	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Développement d'un algorithme de recherche qui consiste à récupérer un mot avec son synonyme dans une base de donnée bilingue (arabe-anglais)</li> </ul>	
AUTRE EXPÉRIENCE	<b>Représentant du département de linguistique</b>	<b>11/2014</b>
	Université de Concordia, Montréal, Québec	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 31<sup>eme</sup> exposition de science et technologie</li> </ul>	
	<b>Tuteur</b>	<b>01/2013-07/2013</b>
	Université de Concordia, Montréal, Québec	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Physique et programmation</li> </ul>	
COMPÉTENCES EN LOGICIELS ET MATÉRIEL INFORMATIQUE	<b>Systèmes temps réel:</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Outils de conception : AutoCAD, PowerEngineering et Delphie</li> </ul>	
	<b>Outils d'acquisition des données et test:</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Matériel d'enregistrement audio (ex : ATR2100) et logiciel d'analyse audio (Pratt), Simulink</li> </ul>	
	<b>Langages de programmation:</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• C, C++, Java, Python, UNIX shell scripting, MySQL</li> </ul>	
	<b>Langages de programmation web:</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• XML, HTML, PHP, ASP, JeKyll, JavaScript</li> </ul>	
	<b>Analyse numérique:</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MATLAB, Mathematica</li> </ul>	
	<b>Technologie du réseau et d'information:</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Networking (UDP, TCP, ARP, DNS), Services (Apache, SQL,POP, IMAP, SMTP)</li> </ul>	
	<b>Logiciels de productivité:</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• T<sub>E</sub>X (L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X, B<sub>I</sub>B<sub>T</sub>E<sub>X</sub>),</li> <li>• Microsoft Office (Word, Access, PowerPoint, frontpage), OpenOffice</li> <li>• Vim, Emacs, Kwrite</li> </ul>	
	<b>Systèmes d'exploitation</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows, Apple OS X, Linux et UNIX</li> </ul>	
AFFILIATIONS PROFESSIONNELLES	Centre de recherche sur le cerveau, le langage et la musique (CRBLM)	
LANGUES	Langues parlées et écrites : Anglais, Français, Espagnol, Arabe Marocain et Arabe Classique, Connaissances professionnelles en mandarin et valenciano	

**Références sur demande**