



MAÎTRISE EN ORTHOPHONIE

Cours analysés et ACCEPTÉS comme équivalences par le Comité d'admission	
Université d'Ottawa	Université Laval
<i>Si vous avez réussi</i>	<i>Cela équivaut à</i>
Baccalauréat en psychologie	PSY-1007 Processus cognitifs ORT-1003 Développement cognitif et socioaffectif de l'enfant MAT-1904 Méthodes quantitatives
Baccalauréat en psychologie et linguistique	LNG-1002 Notions fondamentales de phonétique et phonologie LNG-1003 Lexique et grammaire cognitifs PSY-1007 Processus cognitifs ORT-1003 Développement cognitif et socioaffectif de l'enfant MAT-1904 Méthodes quantitatives
Baccalauréat en linguistique	LNG-1002 Notions fondamentales de phonétique et phonologie LNG-1003 Lexique et grammaire cognitifs
LIN-1720 Introduction à la linguistique : les sons du langage LIN-1715 Introduction à la linguistique	LNG-1002 Notions fondamentales de phonétique et phonologie
LIN-1310 Introduction to Linguistics: From Words to Utterances LIN-1710 Introduction à la linguistique : des mots aux énoncés	LNG-1003 Lexique et grammaire cognitifs
PSY-3777 Processus cognitifs	PSY-1007 Processus cognitifs
PSY-2105 Child Development PSY-2505 Développement de l'enfant	ORT-1003 Développement cognitif et socioaffectif de l'enfant



ANP-1506 Anatomie humaine et physiologie II PSY-3701 Neurosciences du comportement LIN-2752 Neurolinguistique	ORT-1001 Neurosciences cognitives du langage
ADM-2704 Application des méthodes statistiques en gestion HSS2381 Quantitative methods in Health Sciences HSS2781 Analyse quantitative des données en Sciences de la santé I PSY-2506 Méthodes quantitatives en psychologie I PSY-2516 Méthodes quantitatives en psychologie II MAT-2379 Introduction to Biostatistics	MAT-1904 Méthodes quantitatives STT-1000 Probabilités et statistiques STT-1920 Méthodes statistiques



Cours analysés et **REFUSÉS** comme équivalences par le Comité d'admission

Université d'Ottawa

ANP-1505 Anatomie humaine et physiologie 1
ANP-1507 Anatomie humaine et physiologie 3
HSS-2781 Analyse quantitative des données en sciences de la santé I
HSS-3501 Recherche en santé : approches qualitatives et quantitatives
LIN-2710 Introduction à la syntaxe
LIN-2720 Introduction à la phonologie
LIN-3754 Acquisition de la langue maternelle
MAT-1730 Calcul différentiel et intégral pour les sciences de la vie I
MAT-1732 Calcul différentiel et intégral pour les sciences de la vie II
PSY-1501E Introduction à la psychologie : fondements
PSY-2514 Psychologie de la naissance à la mort
PSY-2701 Fondements biologiques du comportement
PSY-3136 Language Development
PSY-3536 Développement du langage
PSY-3701 Neurosciences du comportement

*Si le cours souhaité ne fait pas partie de la liste des cours acceptés OU refusés,
vous pouvez nous faire parvenir le plan de cours détaillé de ce dernier aux fins d'analyse
à l'adresse courriel : admission.rea@fmed.ulaval.ca*

Veillez noter que ce document peut être sujet à changement sans préavis