



À compter de la session hiver 2019 le cours PSA-1101 **devient le cours ORT-1003**
Donc, si par le passé vous avez fait le PSA-1101, il sera toujours admissible.

MAÎTRISE EN AUDIOLOGIE

Cours analysés et ACCEPTÉS comme équivalences par le Comité d'admission	
Université Laval <i>Si vous avez réussi</i>	Université Laval <i>Cela équivaut à</i>
Baccalauréat en psychologie	PSY-1000 Développement de l'enfant PSY-2000 Développement de l'adolescence à la fin de la vie ORT-1001 Neurosciences cognitives du langage MAT-1904 Méthodes quantitatives
Baccalauréat en sciences du langage, concentration linguistique et psychologie	PSY-1000 Développement de l'enfant ORT-1001 Neurosciences cognitives du langage LNG-1002 Notions fondamentales de phonétique et phonologie MAT-1904 Méthodes quantitatives
Baccalauréat en sciences du langage	LNG-1002 Notions fondamentales de phonétique et phonologie
LNG-2102 Phonétique expérimentale	MUS-1514 Acoustique et théorie audionumérique
ORT-1003 Développement cognitif et socioaffectif de l'enfant	PSY-1000 Développement de l'enfant
PSE-1003 Développement et difficultés d'adaptation chez l'adolescent et l'adulte ET CSO-1102 Psychologie de l'adolescence	PSY-2000 Développement de l'adolescence à la fin de la vie
PSE-1007 Développement de l'enfant ET PSE-1008 Développement et difficultés d'adaptation chez l'enfant et l'adolescent ET PSE-1009 Développement et difficultés d'adaptation chez l'adulte ET PSY-1003 Psychologie gériatrique	PSY-1000 Développement de l'enfant ET PSY-2000 Développement de l'adolescence à la fin de la vie



FRN-1109	Phonétique	LNG-1002	Notions fondamentales de phonétique et phonologie
	ET		
LNG-2000	Phonologie I		
FRN-1913	Français oral et système graphique du français		
DID-2961	Analyse et correction phonétique		
	ET		
LNG-2000	Phonologie I		
BIO-1913	Psychophysiologie	ORT-1001	Neuroscience cognitive du langage
MED-1906	Neurosciences 1		
	ET		
MED-1907	Neurosciences 2		
PSY-1002	Neuropsychologie et neurosciences 1		
BIO-1006	Biostatistique	MAT-1904	Méthodes quantitatives
BVG-7002	Dispositifs expérimentaux		
CRI-2020	Recherche quantitative en criminologie		
GPL-1008	Méthodes statistiques pour sciences sociales		
MEV-7011	Analyse de données 1		
MQT-1102	Probabilité & Statistique		
MQT-6002	Aide à la décision		
RLT-1007	Méthodologie appliquée aux relations industrielles II		
SOC-1001	Analyse de donnée 1		
POL-2000	Méthodes quantitatives		

Voir page suivante les équivalences analysées et refusées



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

Université Laval

ANG-1001	English grammar : verbal forms	LNG-2004	Psycho et neurolinguistique
ANG-1002	Introduction to linguistics	LNG-2102	Traitement des données orales
ANG-2002	English Grammar : Nominal Forms	LNG-3103	Linguistique et acquisition d'une langue seconde
ANG-2500	General and Contrastive Phonetics	MAT-1905	Arithmétique pour l'enseignement au préscolaire/primaire
ANG-2515	Language acquisition	MEV-1903	Méthodologie de la recherche
COM-1051	Techniques de recherche et de communication	MEV-1905	Conception et analyse de mesures psychologiques
DID-1013	Grammaire française de base pour l'enseignement	MEV-3900	Utilisation de tests psychométriques
DID-2023	Didactique du français II : grammaire	PPG-1902	L'apprentissage et cognition
ENP-1000	Développement humain et apprentissage I	PPG-1906	L'enfance et l'adolescence
ENP-2000	Développement du langage	PSE-1002	Développement et difficultés d'adaptation chez l'enfant
ENP-2002	Développement humain et apprentissage II	PSE-1007	Développement de l'enfant (0-12 ans)
ENS-1001	Psychologie de l'adolescence	PSY-2101	Développement cognitif des 0-12 ans
ESP-1000	Estructuras del espanol	PSY-1103	Psychologie gérontologique
FRN-1112	Introduction à la lexicologie et à la lexicographie	PSY-7012	Psychologie cognitive appliquée
FRN-1910	Grammaire de la phrase I	RLT-1004	Méthodologie appliquée aux relations industrielles I
FRN-1912	Grammaire de la phrase II	STT-1500	Probabilités
KIN-2013	Méthode et recherche en kinésiologie	STT-4000	Statistique mathématique I
LNG-1000	Introduction à la description linguistique	TRD-1001	Lexique et dictionnaires
LNG-2002	Syntaxe		

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