

BACCALAURÉAT EN NEUROSCIENCE COGNITIVE – CHEMINEMENT-TYPE

(Admission : Automne 2017)

1^{ère} année

Tronc commun	
AUTOMNE	HIVER
<i>PSY1004</i> <i>PSY1006</i> <i>PSY1048</i> <i>LNG1010</i> <i>LNG1955</i>	<i>IFT1015</i> <i>PSY1049</i> <i>PSY2055</i> <i>PSY2065</i> <i>+ 1 cours à option ou au choix</i>

2^{ème} année

ORIENTATION			
Fondamentale	Neuropsychologie	Neurolinguistique	Neurocog. de la musique
AUTOMNE	AUTOMNE	AUTOMNE	AUTOMNE
<i>PSY2008 PSY3204 PSY2038</i>	<i>PSY2008 PSY2254</i>	<i>PSY2008 LNG1080 LNG1400 LNG1540 + 1 cours à option ou au choix</i>	<i>PSY2008 MUS11300 MUS11315 NCM1500 + 1 cours à option ou au choix</i>
HIVER	HIVER	HIVER	HIVER
<i>MAT1600</i>	<i>Aucun</i>	<i>LNG3160 (ou LNP3000) LNG2050 LNG2080 LNG2360 LNG2400</i>	<i>NCM2000 NCM2100 NCM2200 + 2 cours à option ou au choix</i>
AUTOMNE OU HIVER	AUTOMNE OU HIVER	AUTOMNE OU HIVER	AUTOMNE OU HIVER
<i>LNG3160 (ou LNP3000) ou NCM2200 ou PSY2007 + 5 cours à option ou au choix</i>	<i>PSY1045 PSY1075 PSY1095 PSY1105 PSY2003 PSY2007 PSY2115 + 1 cours à option ou au choix</i>	<i>Aucun</i>	<i>Aucun</i>

3^{ème} année

ORIENTATION			
Fondamentale	Neuropsychologie	Neurolinguistique	Neurocog. de la musique
AUTOMNE	AUTOMNE	AUTOMNE	AUTOMNE
<i>PSY3018 PSY3033 STT3910</i>	<i>PSY3018 PSY3033</i>	<i>PSY3018 PSY3033</i>	<i>PSY3018 PSY3033</i>
HIVER	HIVER	HIVER	HIVER
<i>Aucun</i>	<i>Aucun</i>	<i>LNG2470 LNG3090</i>	<i>Aucun</i>
AUTOMNE OU HIVER	AUTOMNE OU HIVER	AUTOMNE OU HIVER	AUTOMNE OU HIVER
<i>PSY3032 + 6 cours à option ou au choix</i>	<i>PSY2084 PSY3022 PSY3032 + 5 cours à option ou au choix</i>	<i>PSY3032 + 5 cours à option ou au choix</i>	<i>PSY3032 + 7 cours à option ou au choix</i>
<u><i>OU</i></u>		<u><i>OU</i></u>	<u><i>OU</i></u>
<i>PSY3032 + Chem. Honor (12 crédits) + 2 cours à option ou au choix</i>	<u><i>OU</i></u> <i>PSY2084 PSY3022 PSY3032 + Chem. Honor (12 crédits) + 1 cours à option ou au choix</i>	<i>PSY3032 + Chem. Honor (12 crédits) + 1 cours à option ou au choix</i>	<i>PSY3032 + Chem. Honor (12 crédits) + 3 cours à option ou au choix</i>