

## COURS ET SÉMINAIRES - CYCLES SUPÉRIEURS ÉTÉ 2025

HEURES	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
8H30 @ 11h30		PSY6678T-Modèles d'interv. Brèves (1) C.C. : À déterminer	(*) PSY7413T-Éval. Neuropsych. enfant/ado. C.C. : À déterminer ** 8h30-16h30 (Campus Laval)	PSY6678T-Modèles d'interv. brèves (2) C.C. : À déterminer	PSY7954H1-Practicum superv. et consult. C.C. : À déterminer **8h30-16h30 (D.Psy. Psycho. Clinique)
(*8h30-16h30		(*) PSY7417T-Relation d'aide en neuropsych. C.C. : À déterminer ** 8h30-16h30	(*) PSY7954T-Pract. superv. et consult. Superviseur(e)s : Sophie Bergeron (Ph.D R/I - Psycho. Clinique) ** 8h30-16h30		
<b>BATTEMENT DE 60 MINUTES</b>					
12h30 @ 15h30	PSY7006H1-Séminaire de projet doctoral Prof.: Simona Brambati (1X/2 sem. H25 ET 1X/sem. É25)	PSY6008T-Méthodes qualitatives (1) C.C. : À déterminer		PSY6008T-Méthodes qualitatives (2) C.C. : À déterminer	
	PSY79231H1-Séminaire de projet doctoral C.C. : À déterminer (1X/2 sem. H25 ET 1X/sem. É25) (Ph.D.)	PSY6989T-App. Profond neurosc. cogn. (1) Prof. : Shahab Bakhtiari		PSY6989T-App. Profond neurosc. cogn. (2) Prof. : Shahab Bakhtiari	
	PSY79931H1-Séminaire de projet doctoral C.C. : À déterminer (1X/2 sem. H25 ET 1X/sem. É25) (D.Psy.)				
	PSY79231H2-Séminaire de projet doctoral Prof. : Kabir Daljeet (1X/2 sem. H25 ET 1X/sem. É25) (Ph.D.)				
	PSY79931H2-Séminaire de projet doctoral Prof. : Kabir Daljeet (1X/2 sem. H25 ET 1X/sem. É25) (D.Psy.)				

(1) Le Département de psychologie se réserve le droit d'apporter des modifications à l'horaire des cours en tout temps.

Mise à jour : 01-08-2024

(2) En cas de disparité entre les informations inscrites sur cette grille et celles diffusées sur le Centre étudiant, ces dernières prévalent.

(3) Les stages qui n'apparaissent pas dans la grille horaire sont à horaire variable.

	Cours en psychologie clinique / sociale
	Cours en neuropsychologie / neuroscience
	Cours en psychologie du travail et des organisations (PTO)
	Cours de méthodologie / statistiques / recherche
	Cours en création (inscriptions à venir)

**N.B. Le cours PSY6983T-Projet en sciences des données neuronales est offert à l'été 2025 avec le prof. Pierre Bellec (cours sans horaire).**

C.C. = Chargé.e de cours

Prof. = Professeur.e

Superviseur(e) : peut être un(e) professeur(e) ou superviseur(e) externe