

HORAIRE - ÉTÉ 2023

MAÎTRISE EN SCIENCES DE L'ÉDUCATION / DOCTORAT EN ÉDUCATION

ACTIVITÉS OPTIONNELLES - M.A. et Ph.D.

Sigle	Activité, professeur(e) et lieu	Dates et locaux	
EDU713 (3 cr.)	Analyses quantitatives avancées Professeur : Jonathan Smith Campus de Sherbrooke Groupe 01	<i>Horaire</i>	Les samedis, de 9 h à 16 h
		<i>Local</i>	A2-1041 et A4-268
		<i>Date de retrait</i>	7 mai 2023
		<i>Date d'abandon</i>	24 mai 2023
		<i>Dates des cours</i>	* 22 avril (en présence , local A2-1041) * 6 mai (à distance, local A2-1041) * 13 mai (à distance, local A2-1041) * 20 mai (à distance, local A4-268) * 27 mai (à distance, local A2-1041) * 3 juin (à distance, local A2-1041) NOTE : <i>Un laboratoire informatique sera réservé pour toutes les dates afin que les personnes étudiantes aient accès à un environnement adéquat pour suivre les cours en ligne. Chaque personne inscrite aura également accès à la machine virtuelle VIEW.</i>
EDU713 (3 cr.)	Analyses quantitatives avancées Professeur : Jonathan Smith Campus de Longueuil Groupe 02 <u>NOTE IMPORTANTE :</u> <u>Le groupe de Longueuil est annulé.</u>	<i>Horaire</i>	
		<i>Local</i>	
		<i>Date de retrait</i>	
		<i>Date d'abandon</i>	
		<i>Dates des cours</i>	
EDU751 à EDU753 (3 cr.)	Activités tutorales M.A. <i>(travaux dirigés individuels d'une durée de 1 trimestre)</i>	<i>Pour vous inscrire à une activité tutorale, veuillez consulter l'onglet approprié dans l'intranet du programme.</i>	
EDU913 à EDU916 (3 cr.)	Activités tutorales Ph.D. <i>(travaux dirigés individuels d'une durée de 1 trimestre)</i>	<i>Pour vous inscrire à une activité tutorale, veuillez consulter l'onglet approprié dans l'intranet du programme.</i>	



ACTIVITÉS À VENIR

EDU753- EDU915	Fondements de recherche en didactique des sciences, technologies et mathématiques : Objets, cadres théoriques et méthodologies	Sherbrooke	Automne 2023 - hiver 2024 (activité tutorale de groupe se déroulant sur deux trimestres)
EDU701	Méthodes de recherche	Sherbrooke et Longueuil	Automne 2023
EDU710	Fondements de l'analyse qualitative	Sherbrooke et Longueuil	Automne 2023
EDU901	Méthodologie de la recherche	Sherbrooke et Longueuil	Automne 2023
EDU703-904	Séminaire de recherche	Sherbrooke et Longueuil	Automne 2023

Mise à jour le 6 avril 2023

Pour toute correspondance :

PFES.EDUCATION@USHERBROOKE.CA

À titre informatif, l'accès à Moodle se fait quelques jours avant le début du cours par les ressources professorales. Nous ne répondrons à aucun courriel relatif à Moodle.