

[Mercredi 8 mars : 11h30-13h30 \(HE\)](#) / [Jeudi 9 mars : 13h00-15h00 \(HE\)](#) / [Mardi 14 mars : 10h00-12h00 \(HE\)](#)

Partie 1 - Mercredi 8 mars : 11h30-13h30 (HE) : [Lien Zoom](#)

Heure	Panéliste	Présentation	Enregistrement vidéo	Soutien
11h35-11h45	Julie Lessard et Stéphanie Hovington Faculté des sciences de l'éducation Université Laval	Guide d'accompagnement à la méthode des cas en psychoéducation (présentation en français) Lien vers la REL	Visionner	fabriqueREL (2021-22)
11h50-12h00	Luis Abanto Département des langues et littératures modernes Université d'Ottawa	H5P, un outil / laboratoire d'auto-apprentissage (présentation en français) Lien vers la REL	Visionner	Subvention REL de la Bibliothèque de l'Université d'Ottawa 2022
12h05-12h15	Béatrice Pudelko Département d'éducation Université TÉLUQ	Wiki-TEDia : une base collaborative des connaissances sur les stratégies de formation (présentation en français) Lien vers la REL	Visionner	fabriqueREL (2021-22)
12h20-12h30	Benoit Dionne Département de mathématiques et de statistique Université d'Ottawa	Calcul différentiel et intégral (présentation en français) Lien vers la REL	Visionner	

¹ Note : Ces événements seront enregistrés. En participant, vous acceptez donc de figurer dans ces photographies et enregistrements audio ou vidéo, et consentez à ce que la fabriqueREL et la Bibliothèque de l'Université d'Ottawa les utilise dans ses activités et événements ainsi que dans son matériel promotionnel imprimé et électronique, y compris sur son propre site Web ou dans les médias sociaux. Pour toute question, veuillez communiquer avec info.fabriquereel@usherbrooke.ca ou bibevent@uottawa.ca

12h35-12h45	Denis Lacroix Bibliothèque Université de l'Alberta	Didacticiel sur les ressources d'apprentissage autorisées en Alberta (présentation en français) Lien vers la REL	Visionner	
12h50-13h00	Jean-Sébastien Turcotte Département de mathématiques Cégep Gérald-Godin	ALIR - un manuel interactif pour l'algèbre linéaire produit avec PreTeXt (présentation en français) Lien vers la REL	Visionner	fabriqueREL (2022-23)
13h05-13h15	Jean Bibeau École de gestion Université de Sherbrooke	Manuel de l'accompagnement entrepreneurial: développement projet-personne (présentation bilingue) Lien vers la REL	Visionner	fabriqueREL (2022-23)
13h20-13h30	Conclusion			

Partie 2 - Jeudi 9 mars : 13h00-15h00 (HE) : [Lien Zoom](#)

Heure	Panéliste	Présentation	Enregistrement vidéo	Soutien
13h05-13h15	Nadia Aubin-Horth Département de biologie Université Laval	Livre interactif pour le cours Écophysiologie évolutive (présentation en français) Lien vers la REL	Visionner	fabriqueREL (2022-23)
13h20-13h30	Sonia Dimassi et Yves Langevin Collège de Bois-de-Boulogne	Une ressource éducative libre pour l'apprentissage d'Excel dans le secteur de l'administration (présentation en français)	Visionner	fabriqueREL (2022-23)
13h35-13h45	Amélie Fréchette Département de géomatique appliquée Université de Sherbrooke	Les ressources éducatives libres au service des compétences en géographie : banque ouverte d'activités d'analyse d'images et d'excursions terrain (présentation en français) Lien vers la REL	Visionner	fabriqueREL (2021-22)
13h50-14h00	Viktor Freiman Faculté des sciences de l'éducation Université de Moncton	Abécédaire didactique en mathématiques (présentation en français)	Visionner	

14h05-14h15	Catherine Lachaîne Bibliothèque Université d'Ottawa	Comment utiliser Zotero (présentation en français) Lien vers la REL	Visionner	
14h20-14h30	Christina Clark-Kazak École supérieure d'affaires publiques et internationales Université d'Ottawa	Méthodes de recherche sans frontières (présentation bilingue)	Visionner	Subvention REL de la Bibliothèque de l'Université d'Ottawa 2022
14h35-14h45	Christopher Fuhrman Département de génie logiciel et des TI École de technologie supérieure (ETS)	Création d'une REL avec logiciels libres (présentation bilingue) Lien vers la REL	Visionner	fabriqueREL (2022-23)
14h50-15h00	Conclusion			

Partie 3 - Mardi 14 mars : 10h00-12h00 (HE) : [Lien Zoom](#)

Heure	Panéliste	Présentation	Enregistrement vidéo	Soutien
10h05-10h15	Muriel Mignerat École de gestion Telfer Université d'Ottawa	Création d'un manuel pour un cours francophone de tronc commun (1ère année - introduction au systèmes d'information de gestion) (présentation en français) Lien vers la REL	Visionner	Subvention REL de la Bibliothèque de l'Université d'Ottawa 2022
10h20-10h30	Amal Boultif Faculté d'éducation Université d'Ottawa	Processus de création d'une REL pour enseigner les genres textuels en français: une approche basée sur la ludification, l'accessibilité et sur l'autonomisation des apprenants (présentation en français) Lien vers la REL	Visionner	Stratégie d'apprentissage virtuel (SAV) d'eCampusOntario 2021
10h35-10h45	Tanya Schmah Département de mathématiques et de statistique Université d'Ottawa	Machine-Assisted Translation of Mathematical Text (présentation bilingue)	Visionner	Subvention REL de la Bibliothèque de l'Université d'Ottawa 2022

10h50-11h00	Juan Carlos Bustamante Département de mathématiques Université de Sherbrooke	Calcul multivariable : une approche libre (présentation en français) Lien vers la REL	Visionner	fabriqueREL (2022-23)
11h05-11h15	Miche-Lyne Chagnon École de travail social Université d'Ottawa	L'intervention individuelle en travail social (présentation en français)	Visionner	Subvention REL de la Bibliothèque de l'Université d'Ottawa 2022
11h20-11h30	Carolina Ruminot et François-Xavier Chaplain Faculté d'éducation Université d'Ottawa	Enseignement et apprentissage des MATHS par la manipulation dans un contexte d'équité et d'inclusion (présentation en français)	Visionner	Subvention REL de la Bibliothèque de l'Université d'Ottawa 2022
11h35-11h45	Saeid Homayouni Centre Eau Terre Environnement Institut national de la recherche scientifique (INRS)	Maîtriser le développement sous Google Earth Engine : des fondements aux applications pratiques (présentation bilingue) Lien vers la REL	Visionner	fabriqueREL (2022-23)
11h50-12h00	Conclusion			