

Mardi 8 mars 2022

Heure	Panéliste	Présentation	Enregistrement vidéo	Soutien
13h05-13h15	Elaine Beaulieu Département de biologie Université d'Ottawa	Épargner \$86,000 par année : mon objectif pour mes élèves (présentation bilingue) Lien vers la REL originale : OpenStax Biology 2e	Visionner	Subvention REL de la Bibliothèque de l'Université d'Ottawa 2021
13h20-13h30	François Brochu Faculté de droit Université Laval	La communauté de meubles et acquêts (présentation en français) Lien vers la REL : La communauté de meubles et acquêts : introduction générale	Visionner	fabriqueREL 2020
13h35-13h45	Michelle Schira Hagerman et A. Sajani Karunaweera Faculté d'éducation Université d'Ottawa	Teaching with Accessible Tech: An OER Development Project / Enseigner avec les technologies accessibles : Un projet de développement des REL (présentation bilingue) Lien vers la REL : Tech4Teachers.ca	Visionner	Subvention REL de la Bibliothèque de l'Université d'Ottawa 2020
13h50-14h00	Marjorie Désormeaux-Moreau Faculté de médecine et des sciences de la santé Université de Sherbrooke	Limiter l'influence des biais sur la relation d'aide : des RELs en soutien aux apprentissages socio-affectifs (présentation en français)	Visionner	fabriqueREL 2021
14h05-14h15	Philippe Apparicio Centre Urbanisation Culture Société Institut national de recherche scientifique	Méthodes quantitatives en sciences sociales avec R : projet de manuel libre et collaboratif (présentation en français)	Visionner	fabriqueREL 2021
14h20-14h30	Ann Hemingway Bibliothèque Université d'Ottawa	Didacticiels de citation: Un projet pour créer des ressources éducatives libres en français à la bibliothèque de l'Université d'Ottawa (présentation en français) Liens vers les REL : MLA 9e - Chicago 17e (notes et bibliographie) - Chicago 17e (auteur-date)	Visionner	Subvention REL de la Bibliothèque de l'Université d'Ottawa 2021

14h35-14h45	Stéphanie Hovington Faculté des sciences de l'éducation Université Laval	Développer le savoir-être chez les étudiants : trousse d'activités ludiques pour la supervision de stage (présentation en français)	Visionner	fabriqueREL 2021
14h50-15h00	Juan Carlos Bustamante Département de mathématiques Université de Sherbrooke	RELCALC : Ressources libres pour l'enseignement des mathématiques au niveau supérieur (présentation bilingue) Lien vers la REL : Calcul multivariable : Une approche libre	Visionner	Université de Sherbrooke 2021

Jeudi 10 mars 2022

Heure	Panéliste	Présentation	Enregistrement vidéo	Soutien
13h05-13h15	Lynne Bowker École de traduction et d'interprétation Université d'Ottawa	Vous traduisez pour le Canada? / Translating for Canada, eh? Liens vers la REL : français / anglais (présentation bilingue)	Visionner	Subvention REL de la Bibliothèque de l'Université d'Ottawa 2020
13h20-13h30	Anders Knudby Département de géographie, environnement et géomatique Université d'Ottawa	Motivations for creating two OER textbooks for remote sensing (présentation en anglais) Liens vers la REL : Remote Sensing / Télétection	Visionner	
13h35-13h45	Mish Boutet Bibliothèque Université d'Ottawa	Ateliers sur demande (compétence numérique) Instant Workshops (Digital Literacy) (présentation bilingue) Lien vers la REL : Ateliers sur demande Instant Workshops	Visionner	Stratégie d'apprentissage virtuel (SAV) du gouvernement de l'Ontario (2021)
13h50-14h00	Yves de Champlain Faculté des sciences de l'éducation Université du Québec à Montréal	Passages - portfolio transdisciplinaire de reconnaissance des acquis et de développement professionnel (présentation bilingue) Lien vers la REL: Passages	Visionner	fabriqueREL 2021
14h05-14h15	Muriel Mignerat École de gestion Telfer	Un manuel en français pour un cours d'introduction aux TI de 1re année	Visionner	

	Université d'Ottawa	(présentation en français) Lien vers la REL : Manuel ADM1770		
14h20-14h30	Alain St-Amant Département de chimie et sciences biomoléculaires Université d'Ottawa	Stratégies pour résoudre les problèmes difficiles en chimie générale et chimie des solutions (présentation bilingue)	Visionner	Subvention REL de la Bibliothèque de l'Université d'Ottawa 2020
14h35-14h45	Abdelkrim Elbasraoui (et Anne Broadbent) Département de mathématiques et de statistique Université d'Ottawa	En avant les espaces vectoriels (présentation en français)	Visionner	Subvention REL de la Bibliothèque de l'Université d'Ottawa 2021
14h50-15h00	Jean-Pierre Vaillancourt Faculté de médecine vétérinaire Université de Montréal	Démarche clinique en médecine avicole (présentation en français)	Visionner	fabriqueREL 2021