**Nouvelles du RRSV/ VHRN News**

**English follows**

Chers membres,

Voici quelques messages qui pourraient vous intéresser.

**\*\*\***

* **CONFERENCE GRAND PUBLIC du RRSV – Café scientifique**

Conjointement organisé avec le comité étudiant du RRSV, nous vous invitons à venir assister au tout premier ***Café scientifique 2019-2020***, tenu au cœur du Vieux-Montréal. Le sujet traité sera le génie tissulaire au service de la cornée. Pour l’occasion, deux chercheuses du Réseau ont accepté notre invitation et nous parleront de leurs plus récentes découvertes.

**Date**: **8 octobre 2019, dès 18h30**

**Endroit**: [Crew Collective & Café](https://www.crewcollectivecafe.com/fr), 360 rue Saint-Jacques, Montréal, QC

**Conférencières**: Stéphanie Proulx, PhD et Lucie Germain, PhD (Université Laval)

Ce café scientifique est offert pour tous et n’est pas exclusif à nos membres.

L’inscription est gratuite : <https://forms.gle/SmytHKjrR8YDuhdU8>

[Pour les détails](http://reseauvision.ca/conferences-grand-public/cafe-scientifique/)

* **Conférences scientifiques du CRIR-Institut Nazareth et Louis-Braille.**

**Date**: **Mercredi, 25 Septembre 2019, 12h10 à 13h00**

**Titre**:Assistive Technology Research in the Shared Reality Lab

**Conférencier**: **Jeremy Cooperstock, Ph. D.**

**Pour vous joindre en mode visioconférence,** veuillez-vous inscrire sur le site IRIS (IRIS 2085196) ou transmettre le nom de votre établissement, le nom de votre salle devisioconférence et votre adresse IP à Mme Jean-Baptiste. **Si vous désirez assister sur place,** veuillez SVP nous aviser à l'avance. Vous trouverez les détails de la conférence dans l'affiche ci-jointe.

Pour **plus d’infos**, contactez Mme Wendy Jean-Baptiste (Centre de recherche CRIR, [site INLB](http://www.inlb.qc.ca/professionnels-recherche/recherche), [wendie.jean-baptiste.cisssmc16@ssss.gouv.qc.ca](mailto:wendie.jean-baptiste.cisssmc16@ssss.gouv.qc.ca))

* **Conférences Nikon**

Veuillez trouver ci-joint la liste des conférences Nikon qui seront offertes cet hiver ainsi que l’annonce de la prochaine conférence Nikon du **lundi 23 septembre à 12h15.**

Titre: **Aspects dynamiques de la couleur et la lumière des environnements**

Conférencière**: Tiiu Poldma, PhD,** École de design, Faculté de l’aménagement**,** Université de Montréal

La conférence est organisée par le Groupe de recherche en sciences de la vision et se tiendra à l’École d’optométrie située au 3744 Jean-Brillant à l’**auditorium 104**.

Elvire Vaucher, PhD                                       Aarlenne Khan, PhD <http://www.calendrier.umontreal.ca/groupe/852>

Pour plus d’infos, contactez Michèle Oriol (École d'optométrie, Université de Montréal, 3744 Jean-Brillant, local 260-7, (514) 343-6111 poste 8786, [michele.oriol@umontreal.ca](mailto:michele.oriol@umontreal.ca))

\*\*\*

* **PROGRAMMES de FINANCEMENT du RRSV**

1. **Annonce des résultats - Prix d’excellence et Bourses de perfectionnement – étudiants**

Les résultats seront annoncés dans la semaine du **23 septembre 2019**

[Pour les détails (Prix d’excellence)](http://reseauvision.ca/financement/prix-excellence/recipiendaires-2019-2020/)

[Pour les détails (Bourse de perfectionnement)](http://reseauvision.ca/financement/bourse-de-perfectionnement/recipiendaires-2019-2020/)

1. **Rappel des dates limites**

* **Financement pour l’organisation d’un évènement scientifique –** chercheurs

Date limite: **30 septembre 2019**

[Pour les détails](http://reseauvision.ca/financement/financement-devenements-scientifiques/)

* **Bourse de recrutement –** étudiants

Date limite: **15 novembre 2019** (session débutant à l’hiver 2020)

[Pour les détails](http://reseauvision.ca/financement/recrutement/)

\*\*\*

Je demeure disponible pour toute question.

Cordialement,

Valérie

\*\*\*

Dear Members,

Here are some messages that could be of interest for you.

\*\*\*

* **VHRN PUBLIC TALK– Scientific *Café***

Jointly organized with the VHRN Student Committee, we invite you to attend the first ***Scientific Café 2019-2020*** held in the heart of Old Montreal. The subject treated will be the tissue engineering for the cornea. For the occasion, two researchers from the Network accepted our invitation and these professors will share their recent scientific discoveries with you.

**Date** : **Octobre 8th, 2019, starting at 6:30 PM**

**Place** : [Crew Collective & Café,](https://www.crewcollectivecafe.com/en) 360 rue Saint-Jacques, Montréal, QC

**Speakers**: Stéphanie Proulx, PhD and Lucie Germain (Université Laval)

​Free and open for all to attend (specialists, researchers, scientists, students, and members of the general public) to discuss vision health research related issues over a cup of coffee.   
Registration is free: <https://forms.gle/SmytHKjrR8YDuhdU8>

[For details](http://visionnetwork.ca/public-talks-2/scientific-cafe/)

* **Scientific conference presented by CRIR-Institut Nazareth and Louis-Braille**

**Date**: **Wednesday September 25, 2019, 12h10 to 13h00**

**Title**:Assistive Technology Research in the Shared Reality Lab

**Speaker**: **Jeremy Cooperstock, Ph. D.**

**To join you in videoconferencing mode**, please register on the IRIS website (IRIS2085196) or send the name of your institution, the name of your videoconferencing room and your IP address to Mrs Jean-Baptiste. **If you wish to attend on site**, please advise Mrs. Wendy Jean-Baptiste in advance. You will find the details of the conference in the attached poster.

For **more information**, contact Mrs Wendy Jean-Baptiste (Centre de recherche CRIR, [site INLB](http://www.inlb.qc.ca/professionnels-recherche/recherche), [wendie.jean-baptiste.cisssmc16@ssss.gouv.qc.ca](mailto:wendie.jean-baptiste.cisssmc16@ssss.gouv.qc.ca))

**3. Nikon Conferences**

Please find attached the list of Nikon conferences that will be offered this winter and the announcement of the next Nikon conference Monday, **September 23 at 12:15**.

Title: **Aspects dynamiques de la couleur et la lumière des environnements**

Speaker: **Tiiu Poldma, PhD,** École de design, Faculté de l’aménagement**,** Université de Montréal

The conference is organized by the Vision Sciences Research Group and will be held at the School of Optometry located at 3744 Jean-Brillant in **Auditorium 104**.

Elvire Vaucher, PhD                                       Aarlenne Khan, PhD

<http://www.calendrier.umontreal.ca/groupe/852>

For more information, contact Michèle Oriol (School of Optometry, University of Montreal

3744 Jean-Brillant, local 260-7, (514) 343-6111 ext. 8786, [michele.oriol@umontreal.ca](mailto:michele.oriol@umontreal.ca))

\*\*\*

* **VHRN FINANCING PROGRAMS**

1. **Funding announcements - Graduate Student Excellence Award /Scientific Presentation & Training Award - students**

The results will be announced in the **week of September 23, 2019**

[For details (Graduate Student Excellence Award)](http://visionnetwork.ca/financement/bourses-de-performance/2019-2019-recipients/)

[For details (Scientific Presentation & Training Award)](http://visionnetwork.ca/financement/travel-and-training-award-new/2019-2020-recipients/)

1. **Reminder for deadline application**
   * **Funding for the organization of scientific event -** researchers

Deadline: **September 30, 2019**

[For details](http://visionnetwork.ca/financement/funding-for-scientific-events/)

* + **Recruitment scholarship –** students

Deadline: **November 15, 2019** (session starting winter 2020)

[For details](http://visionnetwork.ca/financement/recrutement/)

\*\*\*

Do not hesitate to contact me for any question.

Best regards,

Valérie

Si vous ne souhaitez plus recevoir de courriels du RRSV, merci de répondre à ce courriel en indiquant « retrait de la liste d’envoi » dans l’objet du courriel.

If you no longer wish to receive the RRSV emails, please reply to this message with "Unsubscribe" in the subject line.