

◆ Les Mardis de l'OCQ

Présentés par l'Observatoire du cinéma au Québec

Hiver
2024

16 janvier 2024



Henry Bernadet Réalisateur
Projection du film *Les rayons gamma* (2023)
19h00 + Carrefour des Arts et des Sciences + C-3061

23 janvier 2024



Diego Briceño Producteur et gestionnaire au Fonds des médias du Canada
19h00 + Carrefour des Arts et des Sciences + C-1017-02

30 janvier 2024



Jeanne Leblanc Réalisatrice et scénariste
Projection du film *Les nôtres* (2020)
19h00 + Carrefour des Arts et des Sciences + C-3061

6 février 2024



Projection d'archives des collections 16mm
En compagnie de Louis Pelletier et Sébastien Hudon, spécialistes des collections
19h00 + Carrefour des Arts et des Sciences + C-3061

13 février 2024



Jean-François Lesage Documentariste
Projection du film *Prière pour une mitaine perdue* (2020)
19h00 + Carrefour des Arts et des Sciences + C-3061

20 février 2024



Arnaud Valade Documentariste
Projection du film *2012/Dans le coeur* (2022)
19h00 + Carrefour des Arts et des Sciences + C-1017-02

27 février 2024



Chedly Bouzouaia Réalisateur
19h00 + Carrefour des Arts et des Sciences + C-1017-02

12 mars 2024



Chélanie Beaudin-Quintin Réalisatrice
Projection du film immersif *Under Water* (2021)
19h00 + Carrefour des Arts et des Sciences + C-1017-02

19 mars 2024



Alain Omer Duranceau Artiste et spécialiste de la postproduction
19h00 + Carrefour des Arts et des Sciences + C-1017-02

2 avril 2024



L'UNIVERS CINÉMATOGRAPHIQUE ET TÉLÉVISUEL DE JEAN-MARC VALLÉE
Véronique Barbe Monteuse
19h00 + Carrefour des Arts et des Sciences + C-3061

9 avril 2024



Charles-Olivier Michaud Réalisateur
Kim Thù Autrice



Projection du film *Ru* (2023)
19h00 + Carrefour des Arts et des Sciences + C-1017-02

Gratuit
et ouvert
au public

Retrouvez
l'Observatoire du cinéma au Québec



www.ocq.umontreal.ca
observatoirecinemaquebec@hisart.umontreal.ca

Département d'histoire de l'art
et d'études cinématographiques
Faculté des arts et des sciences

Université
de Montréal

LABO
CINÉ
MÉDIAS

CINÉ
EX
MEDIA

SSHRC CRSH