

JOURNEES DOCTORALES ED4 HISTAR 2024-2025
Seconde journée de formation commune 24-25 :
journée méthodologique

LA VULGARISATION DE LA RECHERCHE

*Communiquer la recherche en Sciences historiques
avec clarté et impact*

Vendredi 13/06/2025

*UNamur, Business & Learning Center
5 Rue Godefroid 5000 Namur*

*Vous êtes passionnés par vos recherches ?
Vous souhaitez partager vos découvertes avec un public varié ?*

*Alors, formez-vous à la vulgarisation scientifique, compétence
essentielle qui rendra vos recherches accessibles et captivantes.*

*Cette journée méthodologique en est l'occasion :
vous y apprendrez à communiquer de manière claire et engageante.*

*Elle sera orchestrée par Le Confluent des Savoirs,
service de vulgarisation et de diffusion de la recherche de l'UNamur
& coordonnée par Aline Wilmet,
docteure en Archéologie et vulgarisatrice scientifique à l'UNamur.*

Enjeux de cette journée de formation

1. Renforcer vos compétences en communication

Apprenez à reformuler et structurer vos messages pour les rendre compréhensibles par tous, sans perdre en rigueur scientifique. Cette compétence est cruciale pour communiquer auprès d'un large public, mais aussi auprès d'organismes financeurs, de futurs employeurs, pour préparer votre soutenance de thèse ou interventions orales, et pour améliorer votre enseignement.

2. Susciter l'intérêt et la curiosité

Découvrez comment captiver votre auditoire et maintenir son attention grâce à des techniques éprouvées de vulgarisation. Cela vous aidera également à trouver des collaborateurs de recherche et à élargir votre réseau professionnel.

3. Préparer vos interventions publiques

Entraînez-vous à prendre la parole en public, à gérer votre stress et à utiliser une communication verbale et non verbale appropriée, essentielle pour des conférences, soutenances et autres présentations.

4. Améliorer vos supports visuels

Concevez des visuels attractifs et percutants pour accompagner vos présentations et publications, en rendant vos travaux plus accessibles et plus facilement mémorisables.

5. Prendre du recul sur votre recherche

Apprendre à vulgariser vos connaissances vous permettra d'envisager d'autres angles d'approche pour vous adresser à un public plus large.

Cela vous aidera aussi à appréhender des enjeux souvent non-identifiés lors de la construction d'un projet de recherche et à combattre le fameux "syndrome de l'imposteur".

6. Rencontrer des experts

Profitez d'une rencontre avec Laurent Turcot, historien, professeur à l'Université de Québec à Trois-Rivières (CA) et vulgarisateur de la chaîne YouTube "L'histoire nous le dira", pour enrichir votre expérience et bénéficier de conseils pratiques.

Programme de la journée

Matinée

09h00 - 09h30 : Accueil des participants

09h30 - 10h00 : Introduction à la vulgarisation scientifique

10h00 - 11h00 : Présentation flash des sujets de thèse : en petits groupes, partagez vos sujets de recherche et recevez des feedbacks constructifs

11h00 - 12h00 : S'adapter à son public : posture et outils de la vulgarisation pour capter l'attention

12h00 - 12h30 : Le message : exercice de mind mapping visant à identifier le message essentiel de votre thèse.

Pause déjeuner : 12h30- 13h30

Après-midi :

13h30 - 14h00 : Communiquer avec clarté : reformuler, synthétiser et structurer un sujet complexe pour concevoir un pitch à la fois clair et scientifiquement rigoureux (titre, amorce, fil rouge et conclusion)

14h00 - 15h00 : Table ronde avec Laurent Turcot, modérée par Aline Wilmet : discussion sur les défis et les techniques de la vulgarisation scientifique.

15h00 - 16h00 : Gestion du stress et communication : techniques pour améliorer votre prise de parole en public.

16h00 - 17h00 : Conception de visuels attractifs : créez des visuels pour accompagner votre article vulgarisé.

Inscription en ligne obligatoire, via le lien suivant :

<https://www.billetweb.fr/formation-doctorale-histar-vulgarisation-et-transmission-des-savoirs>

Clôture des inscriptions : le 30/05/2025

Pour toute question sur le programme de la journée : cds@unamur.be