

10^{ÈME} Journée scientifique

Une journée d'échanges et de découvertes sur les travaux de recherche collaborative au cœur du Pôle Hainuyer.

Mardi 21 mai 2024

À Mons - Bâtiment Rosa Parks de l'UMONS

PROGRAMME

08H30 - 09H00

Accueil des participants *Hall d'entrée - Bâtiment Rosa Parks*

09H00 - 09H15

Discours introductif *Auditoire Landercy (rez-de-chaussée)*

Maryse Demuynck (UMONS) & Déborah Lanterbecq (HEPH-Condorcet), coprésidentes de la Commission "Recherche"

09H15 - 10H00

Séance plénière *Auditoire Landercy (rez-de-chaussée)*

Comment les institutions d'enseignement supérieur collaborent-elles pour mettre en place la RFIE et créer un Service de recherche et développement en Enseignement ?

- Intervenants pour le consortium « Go prof » associant UMONS, ULB, HEPH-Condorcet, HEH et HEAJ :
[Antoine Derobertmasure \(UMONS\)](#), [Christophe Brion \(HEH\)](#) & [Gérard Godfraind \(HEPH-Condorcet\)](#)
- Intervenants pour le consortium « Enseigner ensemble » associant UCLouvain, HELHa, UNamur, HE Léonard de Vinci, EPHEC, Hénallux :
[Virginie März \(UCLouvain\)](#) & [Céline Mousset \(HELHa\)](#)

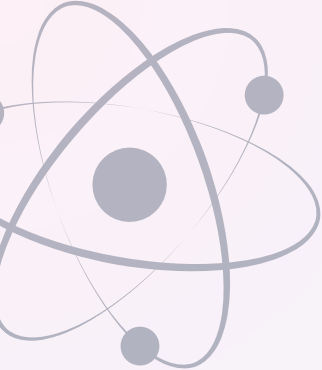
10H00 - 11H15

Ateliers thématiques *6e étage - local 6.10, 6.12, 6.13*

Échanges et présentations d'expériences et de travaux de recherche collaborative, perspective et réseautage.

- **Atelier 1 - Sciences & technologie** *Local 6.10*
 - Hamilton, Lagrange et le chaos : cette Mécanique cachée derrière nos mouvements - [Fabien Buisseret \(HELHa/UMONS\)](#)
 - Décoder le travail humain : une exploration des sciences des données au cœur de nos méthodes de travail - [Landelin Delcoucq \(UMONS\)](#)
 - Un savant belge comme exemple pour régler la problématique, toujours actuelle, des rapports entre discours scientifiques et discours religieux : Mgr Georges Lemaître, père du Big Bang - [Jean-François Stoffel \(HELHa\)](#)
 - Les multiples facettes des capteurs à fibres optiques - [Christophe Caucheteur \(UMONS\)](#)
 - L'intelligence des composites pour prévenir de leur état de santé - [Anthonin Demarbaix \(HEPH-Condorcet\)](#) & [Imi Ochana \(HEPH-Condorcet/UMONS\)](#)





• **Atelier 2 - Sciences humaines et sociales & Education** *Local 6.12*

- Impact de la diversité des acteurs, des formats et des langages dans la recherche en sciences sociales. Présentation d'expériences et théorisation - [Aline Bingen \(ULB\)](#) & [Bénédicte Wantier \(HEH\)](#)
- Explorer les frontières de la recherche, Positionnalités, Enjeux méthodologiques et Engagements - [Zoé Marlier \(Uliège\)](#) & [Célia Carlier \(UMONS\)](#)
- Parcours de recherches pour analyser la collaboration au sein de la triade - [Céline Borgies \(HEPH-Condorcet\)](#) & [Marie Ganzitti \(HEH\)](#)
- L'alternance, une voie d'excellence - [Ingrid Poncin \(UCLouvain\)](#), [Sixtine Henroye \(UCLouvain\)](#), [Valerie Seront \(HELHa\)](#), [Anne-Catherine Provost \(UCLouvain\)](#), [François Lambotte \(UCLouvain\)](#)

• **Atelier 3 - La santé** *Local 6.13*

- What is the FiO2 delivered between a non-rebreathing mask (NRM), a combined NRM and a nasal cannula, and a high flow nasal cannula? - [Frédéric Duprez \(HEPH-Condorcet\)](#)
- Sciences infirmières, un levier pour la recherche interdisciplinaire en Haute Ecole ? Exemple du projet ACCROCHE - [Michele Rasoloharimahefa \(HEPH-Condorcet\)](#)

11H15 – 12H05

Pause-café – Echanges & réseautage *1e étage - local 1.09*

Session de posters et prototypes

12H05 – 12H15

Un tiers-lieu comme espace de partage et d'appropriation des savoir-faire et savoirs - [Olivier Vande Vyver \(UMONS\)](#) *1e étage - local 1.09*

12H15 – 12H30

Discours de clôture et remise de prix *1e étage - local 1.09*

12H30 – 13H30

LUNCH *1e étage - local 1.09*



 **UMONS**
Université de Mons

 **UCLouvain**

 **ULB**
UNIVERSITÉ
LIBRE
DE BRUXELLES

 **HEH.be**
Haute Ecole en Hainaut

 **HELHa**
Haute Ecole Louvain en Hainaut

 **HEPH-CONDORCET**
HAUTE ÉCOLE

 **ARTS2**
SCÈNE SUPÉRIEURE DES ARTS
ACADÉMIQUES

 **ACT**
ÉLÉGANCE
DES FORMES

 **st!uc**
ESA Tournai

 **eps**
Enseignement
de Promotion Sociale

