



**École d'été 2024 de la
Chaire UNESCO Éthique, Science et Société**
*« L'intelligence artificielle, un outil au service de
la santé et de l'éducation ? »*

8 et 9 Juillet 2024

Faculté de Médecine, 37 allées Jules Guesde, Toulouse et
en visioconférence

Formulaire d'inscription en ligne
(gratuite et obligatoire)

Programme

Lundi 8 Juillet 2024

08h30 – 08h45 | Accueil

**08h45 – 09h00 | Ouverture, Philippe Terral, Vice-Président Sciences Avec et Pour la
Société, Université de Toulouse**

09h00 – 10h30 | Conférences introductives

Modérateur : Nicholas Asher, Institut de Recherche en Informatique de Toulouse, France

Intervenant(e)s

- **Nicholas Asher**, Institut de Recherche en Informatique de Toulouse, France
Introduction
- **Florence Sèdes**, Institut de Recherche en Informatique de Toulouse, France
IA et techniques
- **Alexandra Mendoza-Caminade**, Université Toulouse Capitole, France
IA et droit
- **Laurent Ravez**, Université de Namur, Belgique
IA et éthique

10h30 – 10h50 : Pause

10h50 – 12h20 | IA et santé

Modérateur : Xavier Bioy, Université Toulouse Capitole, France

Intervenant(e)s

- **Nathalie De Grove-Valdeyron**, Chaire Jean Monnet, Université Toulouse Capitole, France
[La réglementation européenne de l'IA pour la santé](#)
- **Cyrille Delpierre**, Inserm-Université Toulouse Paul Sabatier, France
[Enjeux et perspectives de l'IA en santé publique](#)
- **Nicolas Delaporte**, CHU Toulouse, France
[Utilisation de l'IA dans les établissements de santé](#)

12h20 – 13h45 : Pause déjeuner

13h45 – 15h45 | Atelier des jeunes chercheurs

- **Modérateur : Guillaume Rousset**, CRDMS-Université Jean Moulin Lyon 3, France
- **Présentations sélectionnées** (10 min de présentation et 5 minutes de discussion)

15h45 – 16h00 : Pause

16h00 – 17h30 | IA et soins

Modératrice : Isabelle Poirot-Mazères, Université Toulouse Capitole, France

Intervenant(e)s

- **Geneviève Guillaume**, Université de Namur, Belgique
[Quelle place pour l'IA dans la relation de soin ? Le point de vue du soignant](#)
- **Sonia Desmoulin**, CNRS-Université de Nantes, France
[Quel cadre juridique pour des IA médicales utiles ? Retour d'expérience des projets MALO et PRIMUS](#)
- **Cécile Petitgand**, Data Lama et Université de Montréal, Canada
[IA en santé et participation démocratique](#)

Mardi 9 Juillet 2024

08h45 – 09h00 | Accueil

09h00 – 10h30 | IA et recherche en santé

Modératrice : Anne Cambon-Thomsen, Inserm-Université Toulouse Paul Sabatier, France

Intervenant(e)s

- **Noémie Dubruel**, Universités Toulouse Paul Sabatier et Toulouse Capitole **et Anne-Marie Duguet**, Inserm-Université Toulouse Paul Sabatier, France
IA et développement des médicaments
- **Yao-Edmond Kouassi**, Université de Bouaké, Côte d'Ivoire
IA et recherche dans les pays du sud
- **Gauthier Chassang**, Inserm-Université Toulouse Paul Sabatier, France
IA générative et éthique de la recherche scientifique

10h30 – 10h50 : Pause

10h50 – 12h20 | IA et transmission des connaissances : enseigner l'IA et utiliser l'IA pour enseigner

Modérateur : Lazare Poamé, Chaire UNESCO de Bioéthique, Université de Bouaké, Côte d'Ivoire (sous réserve)

Intervenant(e)s

- **Colin de la Higuera**, Chaire UNESCO RELIA, Nantes, France
L'IA pour les enseignants, quelles opportunités ?
- **Lazare Poamé**, Chaire UNESCO de Bioéthique, Université de Bouaké, Côte d'Ivoire
Enseignement de l'éthique de l'IA dans les universités africaines
- **Eugène Ezin**, Université d'Abomey-Calavi, Bénin
L'évaluation pédagogique à l'ère de l'intelligence artificielle générative : défis et opportunités pour l'enseignement

12h20 – 13h45 : Pause déjeuner

13h45 – 15h15 | Usages de l'IA par les étudiants : défis et accompagnement

Modératrice : Myriam Guedj, Université Toulouse Jean Jaurès, France

Intervenant(e)s

- **Belén Jiménez**, Université ouverte de Catalogne, Espagne - Université Toulouse Paul Sabatier, France
[L'IA par les étudiants, quels défis ?](#)
- **Jeroen Rombouts**, ESSEC Business School
[La perception de l'IA par les étudiants en école de commerce](#)
- **Nathanaël Laurent**, ESPHIN, Université de Namur, Belgique
[Comment renforcer les capacités éthiques des étudiants face aux enjeux et usages de l'IA ? Exemple du projet d'action-recherche NHNAI](#)

15h15 – 16h15 | Table ronde - IA, éducation et santé

Modérateur : Yann Ferguson, Institut National de Recherche en sciences et technologies du numérique (INRIA), France

Intervenant(e)s

- **Yann Ferguson**, Institut National de Recherche en sciences et technologies du numérique (INRIA), France
[Introduction : les enjeux](#)
- **Christian Byk**, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, France
[Comment le Règlement européen sur l'IA prend-il en compte la Recommandation de l'UNESCO sur l'éthique de l'IA ?](#)
- **Marie Bourgoïn**, Université Toulouse Paul Sabatier et Institut Universitaire du Cancer de Toulouse-Oncopole, France
[IA et éducation en santé : entre enjeu et défi](#)
- **Représentant de patient** (*en attente de confirmation*)

16h15 – 16h30 : Pause

16h30 – 17h00 | Conférence de clôture

- **Jérôme Béranger**, CEO chez GoodAlgo, Inserm-Université Toulouse Paul Sabatier, France
[L'IA conscience : mythe ou réalité ?](#)

17h00 – 17h20 | Remise du prix Agnès Thomas de droit de la santé

- **Anne-Marie Duguet**, Présidente de l'ARFDM, France



École d'été 2024 de la Chaire UNESCO Éthique, Science et Société
sous le parrainage de l'Association Française de Droit de la Santé