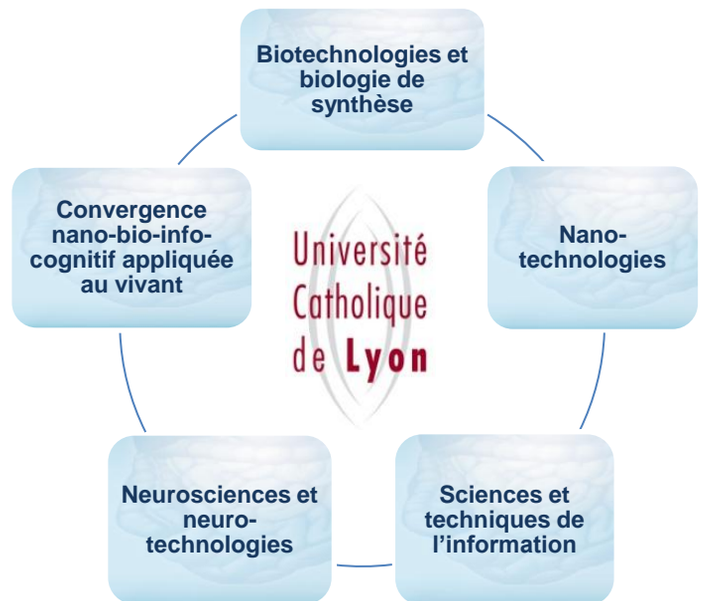


L'**Université catholique de Lyon (UCLy)** est un établissement privé de 8 800 étudiants reconnue par l'État français et membre de l'Université de Lyon. Elle est constituée de 5 pôles facultaires (sciences, droit, lettres et langues, philosophie et

sciences humaines et sociales, théologie) et de 20 unités de formation et de recherche parmi lesquelles **le Centre Interdisciplinaire d'Éthique (CIE) particulièrement engagé en bioéthique.**

En lien avec le Centre interdisciplinaire d'éthique de la faculté de philosophie et au sein de la Faculté des sciences, **le groupe de recherche en « Épistémologie et éthique des sciences et technologies »** explore les champs de recherche suivants :



Son rôle au sein du projet Metagenopolis :

- ➔ Élaboration de la problématique éthique directement avec les scientifiques, les industriels et les utilisateurs
- ➔ Travail de recherche pour une éthique des technologies du vivant en co-construction
- ➔ Étude de l'impact sociétal et des choix éthiques
- ➔ Formations en éthique.

Les moyens à disposition du groupe de recherche

Un groupe pluridisciplinaire

► Scientifiques, philosophes, épistémologues, en lien avec des managers de l'innovation



Un centre de ressources sur les questions d'éthique posées par les nouvelles technologies du vivant

► En lien direct avec les scientifiques et industriels concernés (participation à des contrats, réseaux, comités d'éthiques, colloques, formations sur mesure...)

Un espace de recherche

► Pour débattre et manager l'innovation en respectant le droit et l'éthique

Des partenaires d'exception

► Analyse de l'impact des nouvelles technologies dans la société en lien avec le pôle « sciences et société » de l'université de Lyon, le comité d'éthique de l'UNESCO et l'Observatoire de biologie de synthèse



Un lien direct avec des formations en biologie, biochimie, biotechnologies

- Licence « sciences de la vie et humanités »,
- Master « biobanques »
- Master « R&D Biotech' » de l'UCLY

Quelques publications significatives

Axel Kahn et Thierry Magnin, *La science a-t-elle du sens ?*, Chapitre 16, Presses de la Renaissance, 2010, p.181

Thierry Magnin, *Quand les technosciences cherchent à améliorer le vivant*, ScienceLib Intersection, 2011, p.1

Sous la direction de T. Magnin et V. Gregoire-Delory, *Quelques grands débats en éthique aujourd'hui*, L'Harmattan, 2012 (219 pages)

Fabien Revol and Thierry Magnin, *Life in the time of nanobiotechnologies*, ESSAT, 2012

Thierry Magnin, *Questions posées par les nouvelles biotechnologies*, Salvator, 2013.



Université
Catholique
de Lyon

Université
Catholique de
Lyon
25 rue du plat
69002 Lyon
France

Thierry MAGNIN - Professeur
06.62.52.00.85
tmagnin@univ-catholyon.fr