

SÉMINAIRE

ACCEPTABILITÉ

POLYMORPHIE DES ENJEUX
DE RECHERCHE
EN INNOVATION



PROGRAMME



L'ACCEPTABILITÉ*

*"Caractère de quelque chose qui est plus ou moins tolérable" (Larousse).



"Notion parfois controversée, souvent nommée autrement, aujourd'hui la question de l'acceptabilité est devenue beaucoup plus complexe qu'il n'y paraît, beaucoup plus interdisciplinaire aussi, notamment au regard des enjeux de transitions qui appellent de multiples formes d'innovation".

La notion d'acceptabilité, rarement nommée ainsi, souvent désignée autrement, est-elle ou peut-elle, être un champ de réflexion et d'étude pour la recherche pluridisciplinaire en innovation ?

La FR Innovacs propose d'analyser et de réinterroger cette notion sous deux angles :

- L'acceptabilité comme concept méthodologique présent dans les méthodes de recherche en innovation,
- L'acceptabilité comme objet de recherche en tant que phénomène intégré dans les processus d'innovation.

Dans la communauté pluridisciplinaire Innovacs cette notion traverse les méthodes utilisées dans la recherche en innovation appliquées à des problématiques scientifiques variées, souvent complexes, et portant sur des enjeux humains ou sociétaux qui imposent de fortes contraintes éthiques.

Notion controversée, notamment par sa mobilisation dans les méthodes d'innovation développées ou utilisées dans les sphères industrielles qui la réduisent parfois à un simple problème de conversion (d'opinion, de préférences, de comportements, de modèles...), elle est devenue suspecte d'instrumentalisation à des fins diffusionnistes voire manipulateurs.

La notion semble pourtant indissociable de celle d'innovation et de la compréhension de ce qui anime le processus d'innovation sous l'angle humain et sociétal.

Au-delà du simple phénomène d'adoption d'un dispositif innovant par des individus, le concept est aujourd'hui au cœur de la compréhension des dynamiques changements et leur impact au regard d'enjeux sociétaux comme la transition énergétique ou la protection de l'environnement : les dynamiques de persuasion individuelle et collective sont déterminantes dans l'acceptabilité de nouveaux comportements vertueux, voire résilients, au regard des objectifs planétaires.

En premier lieu, ce séminaire propose de saisir le concept sous ses différents angles disciplinaires afin d'examiner ses ancrages scientifiques, ses nuances disciplinaires et d'analyser sa complexité aussi bien en termes de problématiques auxquels il s'applique et des méthodes permettant de l'appréhender.

Innovacs proposera donc à des chercheurs invités parmi les laboratoires membres de la FR Innovacs de venir exposer les formes et enjeux de mobilisation de ce concept dans leurs méthodes de recherche (ou celle de leur laboratoire) et comment l'acceptabilité s'articule avec leurs objets d'étude, voire même constitue un objet d'étude en soi.

Une ambition complémentaire sera d'établir un dialogue entre chercheurs et praticiens de l'innovation.



PROGRAMME



Session 1

Lundi 2 mai 2022, 17 : 30 / 19 : 00 – MACI UX Lab, Session inaugurale

- o 17 : 30 Présentation des objectifs du séminaire et de sa programmation (FR Innovacs)
- o 17 : 45 Conférence, **Olivier Zerbib** (PACTE)

Extension du domaine de l'acceptabilité : un concept oscillant entre concentration et dilution, misérabilisme et populisme en innovation

- o 19 : 00 Cocktail dinatoire

Session 2

Jeudi 2 juin 2022, 17 : 30 / 19 : 00 – MACI UX Lab

- o **Caroline Ange** (GRESEC)

Appropriation d'un dispositif de ferme urbaine collaborative par le Storytelling

- o **Pascal Bertolino** (GIPSA Lab)

Le retour d'expérience utilisateur dans la conception de solutions 3D pour la création audiovisuelle

- o 19 : 00 Cocktail dinatoire

Session 3

Jeudi 7 juillet 2022, 17 : 30 / 19 : 00 – Annecy (à l'occasion du séminaire LN2)

- o **Céline Verchère** (LN2)

Acceptabilité et Innovation Responsable

- o **R. Gandia ou Sandra Dubouloz** (IREGE)

L'acceptabilité en management de l'innovation (thème provisoire)

- o 19 : 00 Cocktail dinatoire

Session 4

Jeudi 15 septembre 2022, 17 : 30 / 19:00 – MACI UX Lab

- o **Christelle Martin-Lacroux** (CERAG)

L'acceptabilité des outils de recrutement algorithmiques par les recruteurs

- o **Aurélie Landry** (LIP)

Méthodes en psychologie de l'acceptabilité des nouvelles technologies

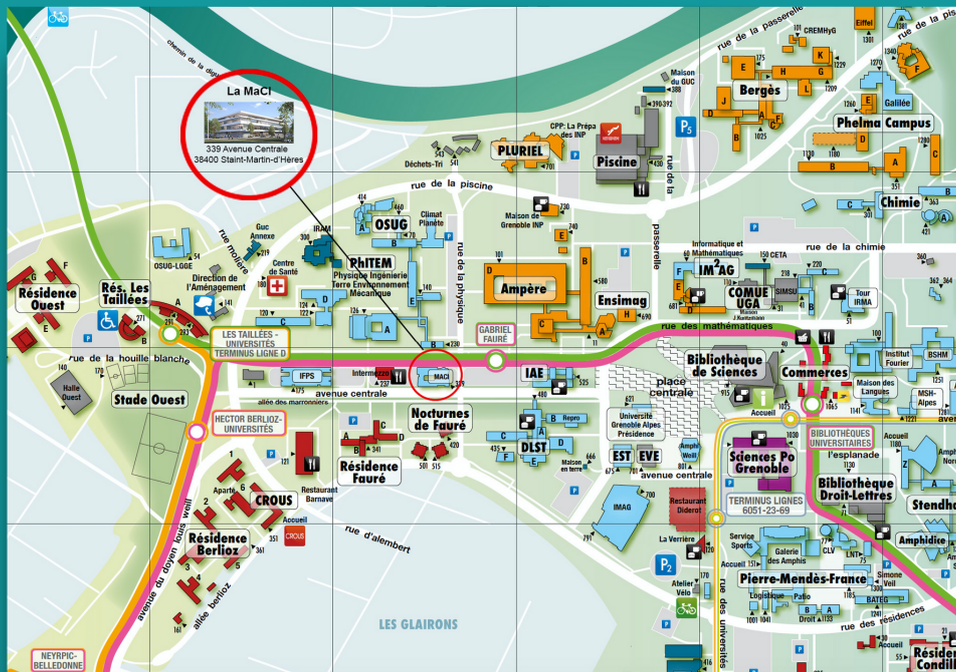
- o 19 : 00 Cocktail dinatoire

Maison de la Création et de l'Innovation

339, avenue Centrale - 38400 SAINT-MARTIN-D'HÈRES

RENDEZ-VOUS SUR NOTRE SITE

innovacs.univ-grenoble-alpes.fr



Nos laboratoires membres



Chaque séminaire, d'une durée de 1h30, est organisé en **mode hybride** libre sur inscription.

Contact et inscription : souad.houama@univ-grenoble-alpes.fr et sur notre site.