

Appel à contributions

JOURNÉE D'ÉTUDES

« PATRIMOINES, INNOVATIONS/CRÉATIONS, CONTROVERSES »

Échéance de l'appel à contributions : lundi 3 mai 2021

Journée d'études : mardi 6 juillet 2021

appel
prolongé jusqu'au 17 mai 2021

Les membres du groupe d'animation
de l'axe interdisciplinaire n°5 « *Patrimoines, innovations/créations, controverses* »
de l'Université fédérale Toulouse – Midi-Pyrénées

invitent

tou.te.s les chercheur.e.s du site toulousain susceptibles d'être concerné.e.s et/ou intéressé.e.s par les thématiques de recherche portées par cet axe (voir ci-dessous)

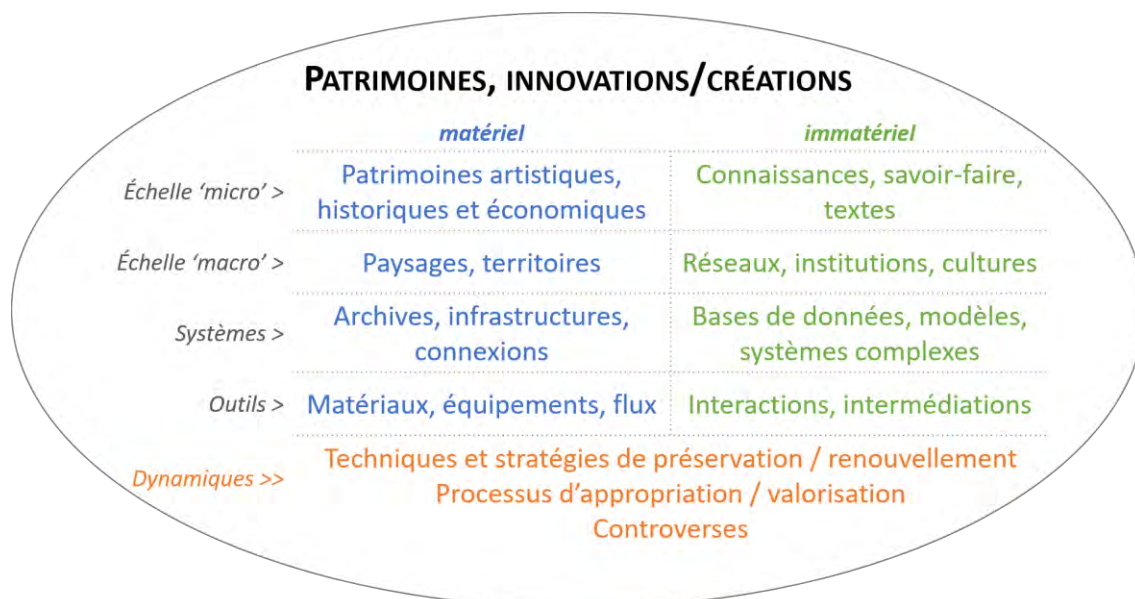
à bien vouloir participer et contribuer à une **journée d'études et de discussions**, portant sur la définition du périmètre de cet axe et la construction d'une dynamique de recherche de site autour de ses thématiques,

le **mardi 6 juillet 2021**
(en format distanciel ou hybride).

AXE n°5 « PATRIMOINES, INNOVATIONS/CRÉATIONS, CONTROVERSES »

L'axe n°5 « *Patrimoines, innovations/créations, controverses* » se construit autour d'une acception très large des concepts de « patrimoines » et d'« innovations/créations », conçus ici comme un continuum (les patrimoines étant le fruit d'innovations/créations passées, et les innovations/créations s'appuyant sur les patrimoines existants).

Les travaux menés jusqu'à présent par son groupe d'animation ont permis de parvenir à une définition préliminaire, et pouvant évoluer, des **objets de recherche** concernés par cet axe, qui peut être synthétisée (de manière sommaire et incomplète) à travers le schéma suivant :



Les **compétences fortes** déjà présentes sur le site qui nous paraissent susceptibles de nourrir le développement de cet axe comptent, parmi d'autres, les domaines suivants (liste non exhaustive) :

- Les patrimoines et créations culturels matériels (arts, archéologie, architecture...) et immatériels (lettres, langues, civilisations...) ainsi que leur transmission (philosophie, sciences de l'éducation...)
- Les patrimoines sociaux et la structuration des interactions sociales (sociologie, anthropologie, géographie, histoire...)
- La régulation des processus d'appropriation de patrimoines et de génération d'innovations, ainsi que leur valorisation (droit, économie, gestion, sciences politiques...)
- Les patrimoines naturels (géologie, biologie, sciences physiques, sciences médicales...) ainsi que les patrimoines techniques et savoir-faire (sciences de l'ingénieur...)
- La modélisation des systèmes complexes et de leur dynamique, avec des outils d'analyse, de simulation, d'apprentissage, de stockage et fouille des données (informatique, mathématiques, science de la communication...)
- Les instruments de préservation et de renouvellement des patrimoines matériels (sciences des matériaux, chimie, physique...).

Ces listes demeurent tout à fait préliminaires et seront amenées à évoluer dans le futur en fonction des retours que nous serons en mesure de recevoir de la part de toutes les parties prenantes (chercheurs du site toulousain, établissements, unités de recherche).

LE CONTEXTE INSTITUTIONNEL

Depuis l'été 2020, l'Université fédérale Toulouse – Midi-Pyrénées développe une stratégie scientifique partagée articulée autour de six axes interdisciplinaires thématiques. Six groupes de chercheurs volontaires, dont la composition est censée refléter la diversité des structures et des disciplines présentes sur le site, animent ces axes transversaux : leur mission implique la définition des contours scientifiques de chaque axe, l'identification et le développement de nouvelles interactions, l'émergence de projets structurants, le renforcement des liens entre recherche, formation et innovation...

La stratégie scientifique partagée UFTMiP et ses six interdisciplinaires sont présentés [ici](#).

Depuis l'automne 2020, les axes sont associés à l'évaluation des candidatures aux Allocations Doctorales Interdisciplinaires (ADI, co-financées par la Région Occitanie). En effet, ces thèses interdisciplinaires sont désormais appelées à s'inscrire dans la stratégie scientifique partagée en se positionnant dans l'un des six axes du site. Les appels ADI sont présentés [ici](#).

LA JOURNÉE D'ÉTUDES DE L'AXE n°5

C'est en vue de pouvoir débattre et développer nos idées préliminaires que nous souhaitons organiser une journée d'études et de discussions, afin de nous confronter avec une pluralité de points de vue différents et recevoir les retours des collègues sur ce projet d'axe.

Cette journée s'articulera en trois temps :

- 1) Présentation de l'état de la réflexion sur le périmètre de l'axe, effectuée par les membres du groupe d'animation ;
- 2) Présentations synthétiques des recherches en connexion avec l'axe menées au sein des différentes structures présentes sur le site, effectuées par des membres des équipes conduisant ces recherches (5 à 10 minutes environ par présentateur) ;
- 3) Table-ronde portant
 - a. sur le périmétrage de l'axe et des futurs appels ADI,
 - b. sur les possibles complémentarités entre les différentes compétences présentes sur le site, en vue de développer des nouveaux projets de recherche interdisciplinaires en cohérence avec l'axe.

En fonction du contexte sanitaire, la journée pourra être organisée en format totalement distanciel ou en format hybride (présentiel + distanciel).

Nous serions reconnaissants à toutes les parties prenantes (établissements, unités de recherche, enseignants et chercheurs du site toulousain) de bien vouloir faire circuler le présent appel aussi largement que possible.

Les collègues souhaitant participer à cette journée, ou étant à connaissance de collègues susceptibles d'être intéressé.e.s par la démarche entamée par l'axe 5, sont très chaleureusement invité.e.s à prendre contact avec notre groupe d'animation :

en écrivant avant le ~~3 mai~~ **17 mai 2021**
à l'adresse strategie-scientifique.gpe5@univ-toulouse.fr

En vous remerciant à l'avance pour votre collaboration,

Les membres du groupe d'animation de l'axe 5 :
Nicolas ADELL (LISST, UT2J)
Daniel BALOUP (FRAMESPA, UT2J)
Pascale CHÂTEAU-TERRISSE (AGIR, ENSAT)
Mylène COSTES (LERASS, UT2J)
Vincent GERBAUD (LGC, CNRS)
Katia JAFFRÈS-RUNSER (IRIT, ENSEEIHT)
Stéphane PUJOL (PLH, UT2J)
Stefano UGOLINI (LEREPS, IEP)