

GROUPE DE TRAVAIL « RECHERCHE » INTERNE UT2J

Vendredi 23 juin 2017

-Réunion n°5-

Présents : Vincent Simoulin, Nathalie Dessens, Myriam De Leonardis, Hélène Giraudo, Pascal Gaillard, Olivier Pliez, Adriana Blache, Steve Hagimont, Karine Duvignau, Maria Munoz Sastre, Hélène Debax, Emmanuelle Garnier, Anne Stefani, Marie-Gabrielle Suraud, Gilles Vies
Sophie Périard, Marie-Christine Jaillet (binôme d'animation)
Pauline Melet (secrétariat de séance)

* * *

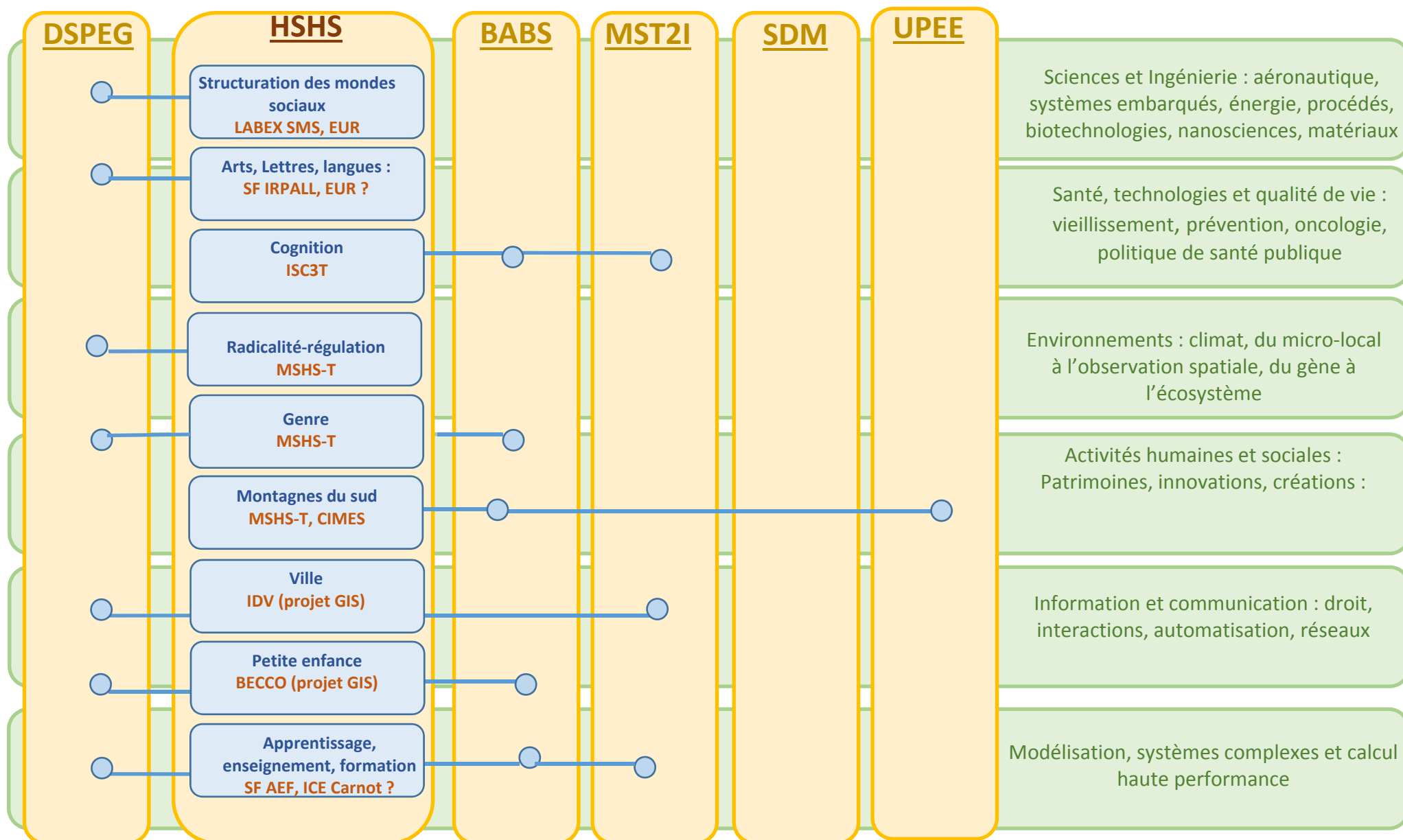
La Vice-Présidente Commission de la recherche (VP CR) annonce les points à l'ordre du jour et présente les documents mis à jour suite aux réunions précédentes.

Concernant le document de cartographie thématique de la recherche du pôle H SHS, l'axe 4 intègre la proposition de nouvelle rédaction formulée par Vincent Simoulin.

La réunion du jour se concentre essentiellement sur le schéma des transversalités et sur l'enrichissement des « pavés verts » par la définition des contributions à ces thématiques du pôle H SHS.

La nouvelle version des documents figure ci-après.

« Objets » ou thématiques relevant de l'Interdisciplinarité émanant du pôle HSHS



Thématiques de recherche finalisée liée aux enjeux de société : contributions portées par le pôle HSHS et l'UT2J

DSPEG

HSHS

BABS

MST2I

SDM

UPEE

Sciences et Ingénierie : aéronautique, systèmes embarqués, énergie, procédés, biotechnologies, nanosciences, matériaux

Facteurs humains

Appropriation et usages

Risques technologiques

Santé, technologies et bien être : vieillissement, prévention, oncologie, politique de santé publique (alimentation)

Alimentation et société,

Fragilités et précarités

Environnements : climat, du micro-local à l'observation spatiale, du gène à l'écosystème

Environnement et sociétés rurales et urbaines dans le temps long

Migration, mobilité, circulation

Préservation et usage des ressources

Inégalité environnementale

Sciences et Activités humaines et sociales : Patrimoines, innovations, créations, réseaux

Processus d'innovation et de création

Création artistique et stratégies R&D

Interactions Arts et Sciences

Produits innovants et redéfinition des usages

Transformation des patrimoines au cours du temps

Territoires, politiques et dispositifs

Processus et états psychologiques

Structure et variation des langues et du langage

Information et communication : droit, interactions, automatisation, réseaux

Interactions sociales

Interactions individuelles

Gouvernance

Régulation

Modélisation, systèmes complexes et calcul haute performance

CARTOGRAPHIE THEMATIQUE DE LA RECHERCHE H-SHS

DOCUMENT DE TRAVAIL

MEMPORE et TRACES

Axe 1 – Cultures, Patrimoines, temporalités

Champs disciplinaires : histoire, langues, littératures, civilisations, archéologie, anthropologie, sociologie

Caractérisation des compétences toulousaines :

- Les sociétés humaines dans leurs environnements et dans la longue durée
 - Reconstitution des sociétés passées
 - Compréhension des sociétés et civilisations
- Littératures
- La littérature et les arts dans leur dimension historique et leurs interactions avec les sociétés

CREATION

Axe 2 – Arts et transformation sociale

Champs disciplinaires : arts plastiques, design, musicologie, théâtre, cinéma, arts du spectacle, philosophie, esthétique, littérature, sciences de la communication

Caractérisation des compétences toulousaines :

- Analyse des pratiques artistiques
- Méthodologie de création-recherche et de recherche-action
- Intermédialité entre les arts
- Interactions arts et sciences
- Etude des processus de création dans leur relation avec les organisations sociales
- Conception et développement de produits innovants, en lien avec les enjeux du milieu socio-économique (évolution des modes de vie, reconfiguration ou redéfinition des usages).

COGNITION

Axe 3 – Cognition, apprentissage, langage

Champs disciplinaires : psychologie, ergonomie, sciences du langage, sciences de l'éducation

Caractérisation des compétences toulousaines :

- Etudes de la cognition individuelle et sociale (langage, mémoire, perception)
- Etudes des nouvelles expressions des souffrances psychiques
- Etudes des processus de subjectivation et de socialisation
- Etudes des pratiques et processus d'enseignement et de formation
- Collecte, description et analyse de données linguistiques
- Etude des états psychologiques (Bien être, sommeil, ...détresse psychologique) tout au long de la vie

INTERACTIONS et
RESEAUX SOCIAUX

Axe 4 – Structuration des mondes sociaux

Champs disciplinaires : sociologie, anthropologie, géographie, aménagement, sciences de l'information et de la communication, histoire, archéologie

Caractérisation des compétences toulousaines :

- Etudes des réseaux, organisations et institutions
- Etudes des médiations marchandes et non marchandes
- Territoires et spatialisations
- Risques, stigmatisations, précarisation
- Temporalités des phénomènes sociaux

Caractérisation des compétences toulousaines :

Dans l'ensemble des phénomènes étudiés par les sciences sociales ce qui spécifie l'approche développée par les chercheurs toulousains tient à leur capacité à analyser et articuler tous les niveaux intermédiaires qui donnent de l'épaisseur au monde social (rôle des réseaux sociaux, des diverses formes de médiation marchandes et non marchandes, des organisations, des territoires).

- *Spatialisation des phénomènes sociaux dans l'histoire / (ou) Territoires et spatialisation*