

Rencontres à l'université de Limoges

Journées de l'interdisciplinarité



30 juin & 1^{er} juillet 2022

Faculté des Lettres
et des Sciences Humaines

39^e rue Camille Guérin, Limoges

Amphi Pouthier



**LES JOURNÉES DE
L'INTERDISCIPLINARITÉ**

journees.interdisciplinarite@unilim.fr

<https://formulaire.unilim.fr/journees-interdisciplinarite-inscription/>



Jeudi 30 juin

Matin

Accueil des participants 8h30

Session 1

Animation : **Thomas Naves**

9h00 Julie Laresse (FLSH, CERES) – *L'image dans tous ses états*
L'image comme vecteur de modifications comportementales : le cas de l'émulation écologique

9h15 Laure Bréaud (FLSH, EHIC-ENSA)
Octogone ! Thèse en Recherche-Création

9h30 Discussion

9h45 Sylvie Dupont-Bérail, Alice Coursaget-Thibaud, Patrick Toffin (PAST, ILFOMER)
L'ILFOMER au cœur de l'interprofessionnalité : l'aventure continue !

10h00 Marius Chevalier (IUT, Geolab)
La recherche locale au service de la transition socio-écologique

10h15 Discussion

Pause-café

Session 2

Animation : **Céline Parvy**

11h00 Anaïk Perrochon (ILFOMER, HAVAE)
La réalité virtuelle : une innovation pédagogique dans l'enseignement supérieur

11h15 Claire Darraud (FST, XLIM)
Déploiement du dispositif Fenêtre Sur Cours (Hype 13) à l'Université de Limoges

11h30 Discussion

11h45 Pétra Pelletier (FLSH, CeReS)
Crise de la Covid-19 : Rupture et transformations des trajectoires estudiantines pendant les temps incertains

12h00 Pierre Audebert (ENS Paris-Saclay, XLIM)
Nouvelles tétrazines et leurs applications originales et parfois inattendues

12h15 Discussion

Pause-Déjeuner



Jeudi 30 juin

Après-midi

Session 3

Animation : **Jenny Jouin**

- 14h30 Vincent Lagarde** (IAE, EHIC)
Les oppositions face au retour du loup en France. Apports et Limites d'une relecture interdisciplinaire décalée
- 14h45 Sandra Moulay Leroux** (IAE, OMIJ)
Recherche-Action sur les Violences conjugales : l'urgence de l'élaboration d'un modèle d'intervention sociale
- 15h00** Discussion
- 15h15 Thomas Bauer** (INSPE, EHIC) – **L'image dans tous ses états**
Autopsie d'un récit transmédiatique : «Le Sommet des Dieux» de Patrick Imbert (2021)
- 15h30 Anne-Sophie Lia** (FMP, NEURIT)
Génétique Moléculaire des Neuropathies Périphériques Hérititaires
- 15h45** Discussion

Pause-café

Session 4

Animation : **Maggy Colas**

- 16h30 Jean-Pierre Borel** (FST, XLIM)
Présentation du PPPE, le Parcours préparatoire au professorat des écoles
- 16h45 Carine Duteil-Mougel** (ENSIL-ENSCI, CeReS) et **Nicolas PICARD** (Ingénieur, Directeur Général de SANODEV)
L'urgence climatique : quels mots pour l'énoncer ? Quels discours pour comprendre les enjeux ?
- 17h00** Discussion
- 17h15 Bruno Beillard** (IUT, XLIM)
Projet LIMGRID 2025 – La transition énergétique Universitaire de demain
- 17h30 Audrey Gauthier** (FMP, RESINFIT)
Antibiogramme rapide par SdFFF
- 17h45 Jamie Linton** (FLSH, GEOLAB)
Développer et pratiquer une « éducation de l'attention » à l'eau
- 18h00** Discussion

Vendredi 1^{er} juillet

Matin

8h45 Discours d'Isabelle Klock-Fontanille

Session 5 : L'image dans tous ses états

Animation : **Marie-Cécile Ploy**

- 9h00 Sylvia Bardet** (IUT, XLIM)
Focus sur la réparation tissulaire vasculaire suivie par voie multiphotonique
- 9h15 Abdelkader Taibi** (FMP, XLIM)
Évaluation de la réponse histologique aux traitements chimiothérapeutiques des métastases dans des modèles murins de cancer colorectal
- 9h30** Discussion
- 9h45 Erwan Ferrandon** (XLIM, RESINFIT)
Microscopie multiphotonique pour l'imagerie bactérienne : une méthode sans marquage reposant sur la fluorescence endogène à deux photons
- 10h00 Séverine Nadaud** (FDSE, OMIJ)
Law by design : designer le droit pour le rendre plus accessible et compréhensible
- 10h15** Discussion

Pause-café

Session 6

Animation : **Aurélie Angleraud**

- 11h00 Marylène Viana Trecant** (FMP, PEIRENE)
Jeu de rôle et simulation d'entreprise ou comment former les futurs professionnels de l'industrie pharmaceutique
- 11h15 Audrey Prorot** (ENSIL-ENSCI, E2LIM), **Laurène Youssef** (ENSIL-ENSCI, IRCER)
Caractérisation des effets bactéricides de procédés de décontamination de surface
- 11h30** Discussion
- 11h45 Daniel Ribeiro Dos Santos** (FST, XLIM)
Cellules solaires organiques pour la récupération d'énergie et réception de données
- 12h00 Virginie Saint James** (FDSE, OMIJ)
Ukraine/ Russie, Fragments du discours juridique international.
- 12h15** Discussion
- Pause-Déjeuner

Vendredi 1^{er} juillet

Après-midi

Session 7 : J'ai une solution ! Avez-vous un besoin ?

Animation et introduction : **Dominique Cros**

- 14h30 Arnaud Pothier** (XLIM, PLATINOM)
Présentation de l'offre de prestations du service commun Platinom
- 14h45 Stéphanie Durand-Panteix** (OMEGAHEALTH, BISCEm)
Présentation de l'offre de prestations de la plateforme BISCEm
- 15h00 Etienne Laborde** (IMPEO, CARMALIM)
Présentation de la plateforme de Caractérisation Physico-Chimique des Matériaux de Limoges : CARMALIM
- 15h15 Henri Massias** (XLIM, PREMISS)
Retour d'expérience sur l'utilisation d'une forge logicielle et de notebook Jupyter au sein du laboratoire XLIM
- 15h30** Discussion

Pause-café

Session 8

Animation : **Alexandre Delpuch**

- 16h15 Florent Di Meo** (INSERM, P&T)
Structures et fonctions de transporteurs membranaires d'intérêt pharmacologique par simulations de dynamique moléculaire
- 16h30 Matthias Martin** (IUT, OMIJ)
L'intelligence artificielle : bientôt une personne comme les autres ?
- 16h45** Discussion
- 17h00 Choukri Ben Ayed** (FLSH, GRESCO) et **Najat Bentiri** (université de Montpellier)
Science participative : comment en sociologie travailler avec les acteurs de la société civile ?
- 17h30** Discussion
- 17h45** Clôture

Programme des Posters

Serge Mazen, Bruno Beillard, Dominique Cros, Valérie Madrangeas, Marie-Sandrine Denis, Quentin Lagarde, Patrick Leprat, Audrey Prorot, François Laurent, Gervais Morin, Severine Nadaud, Caroline Boyer-Capelle, Ibrahim Kamal, Corentin Azais, Laure Sandoval

(ENSIL-ENSCI, XLIM, E2LIM, FDSE, OMIJ, Sanodev)
Module d'aide à la distanciation spatiale (MADS)

Nicolas Martin, Malgorzata Grybos, Fabrice Dupuy, Thibaut Le-Guet, Michel Baudu, Emmanuel Joussein

(FST, E2LIM)
Utilisation d'un milieu de culture solide minéral pour la sélection de souches bactériennes pour la dégradation des HAP

Quang-Huy Do, Johann Bouclé, Rémi Antony, Bernard Ratier

(FSL, XLIM)
Getting lights from a solar-cell material

Shaad Toofanee, Karim Tamine, Sabeena Dowult

(FST, XLIM)
La Technologie et l'Education Thérapeutique

Julie Floreani, Claire Besse

(Service Commun de la Documentation, SCD)
Documentation numérique : coûts et enjeux des modèles de publications alternatifs

Malgorzata Grybos, Delphine Masson, Pauline Gorgeon, Patrice Fondanèche, Nicolas Martin, Fabrice Dupuy, Emmanuel Joussein, Valentin Robin

(FST, E2LIM)
Caractérisation et biodisponibilité de la fraction colloïdale mobilisée pendant la remise en suspension de sédiments lacustres et impact sur la relargage des métaux

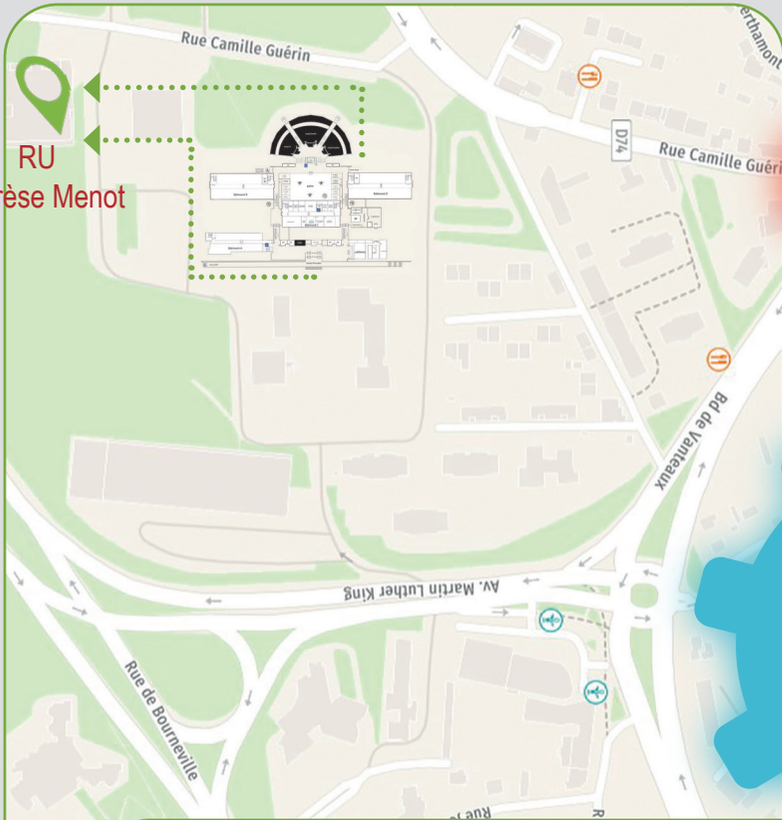
Kelson Joao

(FST, XLIM)
Amplificateur de puissance GaN 35W à suivi d'enveloppe et haute efficacité énergétique pour applications 5G sub-6GHz

Serge Mazen, Bruno Beillard, Quentin Lagarde, Marie-Sandrine Denis, Marius Crozet, Carles De Andres Ruiz, Charlotte Teyssier

(ENSIL-ENSCI, XLIM)
LimBatt, Étude et Conception d'un système de gestion pour batteries innovantes

RU
Thérèse Menot



Entrée principale FLSH