

LIMEEP

Laboratoire Inter
les Mutations des Espaces
et Politiques

ÉVÉNEMENTS

[On parle du LIMEEP-PS](#)

Les territoires
de l'
alimentation :
entre
vulnérabilités et
innovations
dans un monde
incertain

Projet
touristique
Master 2 ITTE
Découvertes et
rencontres des
acteurs du
tourisme locale
pour la
promotion 2023
/2024 du Master

Le (vrai) bilan
de la COP 28
Conférence dans
le cadre des
"Vendredis de
l'OVSQ" animée
par Valéry
Laramée de
Tannenberg -
journaliste,

Le risque
inondation est-il
un risque
urbain ?
Conférence dans
le cadre des
"Vendredis de
l'OVSQ" animée
par Bruno
Barroca,

Conférence organisée dans le cadre des "Vendredis de l'OVSQ" animée par Frédéric Wallet, Docteur en économie, chercheur à INRAE Occitanie-Toulouse.

2 ITTE, afin de répondre aux objectifs pédagogiques de la mention.

rédacteur en chef de L'Usine à Ges.

professeur à l'Université Gustave Eiffel, Lab'Urba

Journée d'étude - Géopolitique des nouvelles technologies

A l'aune de la guerre en Ukraine et au Proche-Orient, le retour de la conflictualité génère un besoin de comprendre les dynamiques qui animent le monde.

Les imaginaires socio-discursifs du changement climatique dans la fiction et les médias

Conférence dans le cadre des "Vendredis de l'OVSQ" animée par Ferenc FODOR docteur HDR en sciences du langage.

JUICE : Destination Jupiter et ses mondes glacés

Conférence dans le cadre des "Vendredis de l'OVSQ" animée par Ronan Modolo, enseignant-chercheur au LATMOS à l'UVSQ, co-responsable du groupe de travail «Plasma /Magnétosphère»

Le tourisme est-il bon pour la planète ?

Conférence dans le cadre des vendredis de l'OVSQ animée par Cécile Leonhardt, chargée de mission développement durable chez CCI France.

Visite de la Refactory @ Flins - IRETRA - Avril 2023

Le 7 avril dernier, deux membres du Limeep-ps accompagnés par des membres du projet de recherche Iretra, ainsi que des représentants du Conseil Départemental des Yvelines se sont rendus à la Re-Factory Renault de Flins (78).

Centre Paris-Saclay des Sciences Spatiales (CPS3)

L'objet interdisciplinaire Centre Paris-Saclay des Sciences Spatiales a pour objectif de promouvoir des actions pluridisciplinaires autour de la recherche spatiale et plus précisément l'étude des atmosphères et des milieux, réalisée à partir d'instruments embarqués à bord de satellites, plateformes spatiales, ballons, avions, ou drones.

" Géopolitique de l'espace et espace(s) de la géopolitique"

Appel à contributions pour la revue L'espace politique " Géopolitique de l'espace et espace (s) de la géopolitique" coordination de Isabella Damiani (LIMEEP-PS) et Philippe Keckhut (LATMOS)

APHG - Vidéo Géopolitique des frontières en Asie centrale

Géopolitique des frontières en Asie centrale par Isabella Damiani (LIMEEP-PS)

APHG - Vidéo Les nouvelles Routes de la soie

Visite de la Re-Factory Renault de Flins dans les Yvelines

Le projet ANR IRETRA L'objectif est d'analyser les enjeux, les

En Asie centrale, l'indissoluble "flou frontalier" soviétique

Les nouvelles
Routes de la
soie par Isabella
Damiani
(LIMEEP-PS)

Le 7 avril
prochain, 2
membres du
Limeep-ps
accompagnés
par des
membres du
projet ainsi que
des
représentants du
Conseil
Départemental
des Yvelines se
rendront à la Re-
Factory Renault
de Flins.

chances, les
modalités et les
formes possibles
de la
réindustrialisation

En Asie centrale,
la chute de
l'URSS a laissé
des frontières
tortueuses et
contestées. Le
Tadjikistan et le
Kirghizistan n'ont
jamais réussi à
s'accorder sur le
tracé entre les
deux pays, où
émergent
régulièrement
des
affrontements de
plus en plus
violents.
MARION
FONTAINE
Publié le 01/12
/2022 à 16h10 -
Mis à jour le 02
/12/2022

Projet de
Réindustrialisation

Le 20 janvier
prochain, le
Limeep-ps
accueillera 16
membres du
projet de
recherche ANR
«Innovation,
réindustrialisation

Au coeur de
l'actu, avec
Isabella
Damiani,
spécialiste de la
géopolitique de
l'Asie centrale
post-soviétique
Comprendre
l'impact de la
guerre en
Ukraine sur les
pays voisins, en
particulier ceux

Plug in Labs
Paris-Saclay
Réunissant
géographes,
économistes,
urbanistes, et
représentants d'
autres
disciplines
relevant des
SHS (histoire,
droit, info-com,
sciences de
gestion), le

Le LIMEEP-PS
parle de
l'Ukraine
La géopolitique
permet d'éclairer
les dynamiques
des rivalités de
pouvoir comme
celles de l'actuel
conflit en
Ukraine. Le
laboratoire
LIMEEP-PS de l'
OVSQ, dans le

d'Europe
Centrale.

LIMEEP-PS
privilégie les
approches
multidisciplinaires

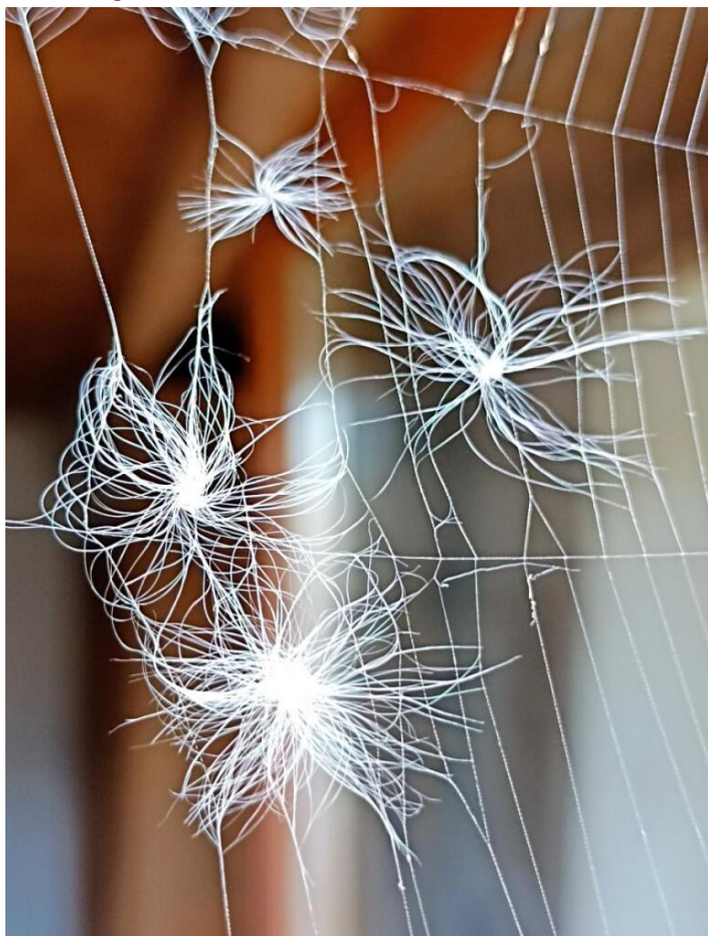
cadre de son
axe de
recherche «
Espaces
politiques et
enjeux de
pouvoir »,
propose un
décryptage de
ce conflit à
travers une
interview croisée
avec trois
spécialistes de l'
espace post-
soviétique.

Nouveau
laboratoire : Le
LIMEEP-PS, à
la croisée de la
société et de l'
environnement

Créé en
septembre 2020,
le LIMEEP-PS
(UR 20204) est
rattaché à l'
Observatoire de
Versailles Saint-
Quentin-en-
Yvelines (OVSQ).

Voyage d'étude - M2 ITTE (2021/2022)

Les étudiant.es/apprenti.es du Master Ingénierie de la transition touristique et écologique (ITTE) se rendront dans le Vercors, du 2 au 5 novembre, pour un voyage d'étude dont l'objectif est de sensibiliser les étudiant.es/apprenti.es à la question du surtourisme dans un espace sensible. Le Vercors, aux spécificités géographiques et historiques uniques, constitue un « cas d'école » au regard des objectifs de la formation ITTE. En effet, ce territoire, à cheval sur les départements de l'Isère (38) et de la Drôme (26), offre l'exemple d'une trajectoire de développement touristique caractéristique des enjeux contemporains de cette activité ; l'attractivité du territoire est devenue si forte que la préoccupation est désormais non plus la promotion du Vercors comme destination touristique, mais la protection des milieux naturels et du cadre de vie des habitants. Qui plus est, le changement climatique invite à repenser l'offre touristique territoriale, à l'instar des stations de ski, dans cette moyenne montagne directement confrontée au changement du régime de précipitations. Ce voyage est soutenu par le CFA-Union et l'OVSQ.



copyright : Frédéric LERICHE