



**POINT PRESSE
HEBDOMADAIRE
DI L'UNIVERSITÀ DI CORSICA**

23.11.2023



SERVICE COMMUNICATION - Contact Presse : Thomas Rinieri
Attaché de presse - rinieri_t@univ-corse.fr - 04 20 20 22 51 | 07 77 28 95 76

Voici les points à noter dans notre actualité :

VIE DES CAMPUS

- **L'IUT de Corse fête ses 40 ans !**

L'Institut Universitaire de Technologie de Corse fêtera ses 40 ans **mardi 28 novembre à partir de 15h, dans l'amphi Acquaviva, campus Grimaldi, Corte**. Au programme deux tables rondes, ainsi que la remise des prix du « concours MMI ».

Contact presse : Céline Dami : dami_ce@univ-corse.fr | 04 95 45 23 54

→ [Plus d'infos](#)

FUNDAZIONE

- **Mathilde Ménager lauréate de Fabbrica Design#10 sur le thème "Nouveaux rituels: Eclairer"**

Réuni lundi 13 novembre au Palazzu naziunale de Corte, le jury de la 10^{ème} édition de la résidence Fabbrica design a désigné sa lauréate en distinguant le projet de Mathilde Ménager, designer et ancienne Fabmanager du Fablab Corti. Son projet de résidence sera consacré au thème "Les nouveaux rituels: éclairer".

Contact presse : Antea Gallet : fondation@univ-corse.fr | 04 20 20 21 55

→ [Plus d'infos](#)

- **Remise des prix des bourses U Premiu 2023**

La remise des prix des bourses U Premiu 2023 aura lieu **lundi 27 novembre à 16h dans la salle des Actes, Palazzu Naziunale, Corte**.

Contact presse : Antea Gallet : fondation@univ-corse.fr | 04 20 20 21 55

→ [Plus d'infos](#)

RICERCA - SCIENCES

- **Colloque international ARCHEOFAC « Insularité préhistorique : occuper, aménager et vivre le territoire »**

Ce premier colloque ARCHEOFAC, organisé par le Département d'archéologie du laboratoire LISA Lieux, Identités, eSpaces, Activités (Université de Corse / CNRS), intitulé « Insularité préhistorique : occuper, aménager et vivre le territoire » s'inscrit dans la continuité d'un partenariat déjà établi entre les universités de Sassari, des Baléares, de Pise et de Corse. Il est l'occasion de réunir différents acteurs de la Préhistoire insulaire de Méditerranée occidentale. L'intérêt est de travailler sur l'occupation et l'anthropisation de l'espace insulaire durant la Préhistoire et la Protohistoire. **Du jeudi 23 au 25 novembre, dans l'amphi Ribellu, campus Mariani, Corte**.

Contact presse : Jean-Pierre Isacco : isacco@univ-corse.fr | 04 95 45 02 44

→ [Plus d'infos](#)

- **Conférence-Débat : Modélisation et Monitoring des Feux de Forêts / Paris**

Une conférence-débat sur la modélisation et le monitoring des Feux de Forêts se tiendra à l'Académie des Sciences, **mardi 5 décembre à 14h30, à l'Institut de France, à Paris**. Paul-Antoine Santoni Professeur à l'Université de Corse et directeur du laboratoire SPE Sciences Pour l'Environnement (Université de Corse / CNRS) participera à cette conférence-débat à travers une intervention intitulée Expérimentations et modélisations pour réduire les risques à l'interface forêt/habitat.

Contact presse : Paul-Antoine Santoni : santoni_p@univ-corse.fr | 04 95 45 01 61

→ [Plus d'infos](#)

- **Rencontre-recherche intitulée "Les objets et le droit"**

L'EMRJ (Équipe Méditerranéenne de recherche Juridique) de l'Université de Corse, organise **jeudi 7 décembre** une rencontre-recherche intitulée "Les objets et le droit" qui se tiendra au **Musée de la Corse à Corte à partir de 9h**. Cette journée, placée sous la responsabilité scientifique de Nathalie Goedert, historienne du droit (EMRJ) et de Nathalie Delbard, Professeur d'arts plastiques (Université de Lille), s'inscrit dans le cadre du projet Sciences Avec et Pour la Société SENDRO "Sensible droit" et de la Chaire Art et Droit, portée en partenariat entre l'EMRJ et la Fondation de l'Université de Corse.

Contact presse : Jeanne Laleure Lugrezi : laleure@univ-corse.fr | 04 20 20 22 14

→ [Plus d'infos](#)

- **Colloque/ANR SAPHIR : Préviation météo et phénomènes orageux en Corse**

Organisé par le laboratoire SPE Sciences Pour l'Environnement (Université de Corse / CNRS) ce colloque se tiendra **jeudi 7 décembre en salle 206 du bâtiment Conrad, campus Grimaldi, Corte**. Il est réalisé dans le cadre des activités du projet ANR SAPHIR (Sensor Augmented weather Prediction at High Resolution), porté par l'Université de Corse. L'objectif de cette journée est d'aborder les spécificités de la météo en Corse et de faire focus sur l'activité électrique orageuse et les recherches associées. En effet, la douceur du climat méditerranéen est quelquefois perturbée par des phénomènes météorologiques intenses pouvant causer des dégâts importants, voire catastrophiques comme ce fut le cas le 18 août 2022.

Contact presse : Jean-François Muzy : muzy_j@univ-corse.fr | 04 95 45 02 10

→ [Plus d'infos](#)

SOUTENANCE DE THÈSE

- **Soutenance de thèse: Patricia Nseir Zaidan**

Patricia Nseir Zaidan soutiendra sa thèse «L'équipe libanaise de wushu: histoire d'une construction identitaire», rédigée sous la direction de Didier Rey, professeur, Université de Corse, **vendredi 24 novembre à 14H, salle B1-204, FLLASHS, campus Mariani, Corte**.

Cette thèse est rattachée au Laboratoire LISA Lieux Identités eSpaces Activités (Université de Corse / CNRS).

Contact presse : David Moungar : 04 20 20 23 22 | moungar_d@univ-corse.fr

→ [Plus d'infos](#)

INSTITUT D'ÉTUDES SCIENTIFIQUES DE CARGÈSE

- **Prochaines rencontres scientifiques**

Les prochaines rencontres scientifiques de l'Institut d'Études Scientifiques de Cargèse (Université de Corse – CNRS – Université Côte d'Azur) auront lieu aux dates suivantes :

- **Du lundi 27 novembre au vendredi 1^{er} décembre** : [Quantum many-body systems out of equilibrium](#)

Contact presse : Dominique Donzella – 04 95 26 80 40 | donzella_d@univ-corse.fr

CALENDRIER ÉVÈNEMENTIEL

| Consultez le calendrier en ligne des évènements à venir à l'Université de Corse :

