

Bonjour,

Voici les points à noter dans notre actualité :

L'UNIVERSITA DI CORSICA FESTIGHJEGHJA I SO 40 ANNI !



L'Université de Corse fête ses 40 ans !

À cette occasion, plusieurs manifestations auront lieu tout au long de l'année universitaire !

[Découvrir le programme des festivités.](#)

RENDEZ-VOUS GRAND PUBLIC / SCOLAIRES

- **Fête de la Science : journée des scolaires à l'Université de Corse**

Dans le cadre de la 30^{ème} édition de la Fête de la Science, l'Université de Corse propose, en partenariat avec la Collectivité de Corse et l'Académie de Corse, une vingtaine d'ateliers animés par des étudiants en Masters de la Faculté des Sciences et Techniques, enseignants et techniciens.

Au programme : Expositions, jeux, manipulations, débats, film...

Cet évènement à destination des collèges et lycées aura lieu **mardi 9 novembre à partir de 9h, hall des sports Montet, Campus Grimaldi, Corte.**

Cet évènement est soumis au pass sanitaire.

[Plus d'infos](#) | Contact presse : Marie-Hélène Geronimi – 06 11 13 69 37 | pancrazi@univ-corse.fr

- **Plateforme Stella Mare : journées portes ouvertes**

A l'occasion de la Fête de la Science, la plateforme Stella Mare (Université de Corse / CNRS) en collaboration avec le CPIE U Marinu propose des visites guidées :

- **Mercredi 10 novembre** : de 10h à 12h et de 14h30 à 16h30

- **Mercredi 17 novembre** : de 10h à 12h et de 14h à 16h

À cette occasion, une conférence de Jean-José Filippi (Dr, Université de Corse / CNRS) aura lieu **mercredi 10 novembre à 14h** sur le sujet « La maîtrise de la reproduction de la langouste rouge et la grande araignée de Méditerranée ». Sur réservation uniquement au 04 95 45 06 97.

[Plus d'infos](#) | Contact presse: stellamare@univ-corse.fr

- **Salon de la Formation et de l'Orientation de l'Université de Corse**

Le Salon de la Formation et de l'Orientation de l'Université de Corse proposé par la Direction de la Formation et de la Vie Universitaire ouvre ses portes à destination des lycéens et des étudiants, **mercredi 1^{er} décembre 2021 à partir de 8h dans, hall des sports Montet, Campus Grimaldi, Corte.**

Au programme :

- Découverte des formations : BUT, Licences, Masters

- Rencontre avec les enseignants : Informations sur les enseignements
- Découverte des services de la vie étudiante : Inscription, culture, sport, bourse, logement...
- Visites guidées des campus : Animées par les étudiants du master guide conférencier

[Plus d'infos](#) | Contact presse : Sabrina Antonetti – 04 95 45 06 64 | antonetti_s@univ-corse.fr

- **Spectacle de la Compagnie de Danse de l'Université de Corse - Ritrattu**

Le spectacle Ritrattu, organisé par Céline Giovannoni (STAPS, Métier de la Danse, Université de Corse), présente le volet professionnel de la Compagnie de Danse de l'Université de Corse à travers une interprétation chorégraphique du célèbre roman de Jérôme Ferrari, « À son Image ».

Porté par les voix des chanteurs d'A Filetta, « Ritrattu » traite de manière décalée, par le chant et la danse les mots et images de l'auteur finalement terriblement actuels autour de la photographie.

Le prochain spectacle aura lieu **samedi 13 novembre 2021 à Cargèse**.

[Plus d'infos](#) | Contact presse : Céline Giovannoni – 06 34 11 93 50 | giovannoni_c@univ-corse.fr

FUNDAZIONE DI L'UNIVERSITA

- **Inauguration de la Chaire Mutations et Innovations Territoriales**

La Fondation de l'Université, la Collectivité de Corse et leurs partenaires (Corse Matin, France 3 Corse Via Stella, l'École de Design Nantes Atlantique, Chaire ETI Université Paris Panthéon Sorbonne, AEI et la Chaire de Recherche Santé et Territoires) inaugureront lundi 8 et mardi 9 novembre 2021 la Chaire Mutations et Innovations Territoriales.

Cette chaire de l'Université de Corse vise à questionner la transformation des modèles de développement à l'aune des grandes mutations contemporaines : transformations technologiques, changement climatique, crise énergétique. Elle se propose d'explorer les innovations ouvertes par ces mutations et les nouveaux modèles économiques et de gouvernance ainsi construits à l'échelle des territoires.

La séance inaugurale de la Chaire aura lieu **lundi 8 novembre 2021 à 10h, Amphi Etori, Faculté de Droit et de Science Politique, Campus Mariani, Corte**.

[Consultez le programme](#) | Contact presse : Antea Gallet – 04 20 20 21 55 | gallet@univ-corse.fr

- **Remise des prix du concours U Premiu**

La remise des prix du concours U Premiu, un concours organisé par la Fondation de l'Université de Corse, en partenariat avec le Pôle Pépite, visant à allouer un prix aux étudiants de l'Université de Corse (inscrits en 2021-2022) qui vont créer ou reprendre une entreprise avec une dimension innovante, aura lieu **lundi 22 novembre 2021**.

[Plus d'infos](#) | Contact presse : Antea Gallet – 04 20 20 21 55 | gallet@univ-corse.fr

ÉVÉNEMENTS SCIENTIFIQUES

- **Séminaire de lancement du Méta-projet : Académie des métiers du bois et de la forêt**

Le séminaire de lancement du Méta-projet « Académie des métiers du bois et de la forêt » porté par la Fédération de Recherche Environnement et Société (Université de Corse / CNRS / INRA) aura lieu **lundi 8 novembre 2021 à partir de 14h, salle 112 de l'IUT de Corse, Campus Grimaldi, Corte**.

Les objectifs de ce projet visent à animer les échanges entre acteurs de terrain et décideurs afin d'accroître la compétitivité du territoire en accompagnant la structuration de la filière bois et en créant un liant entre recherche, innovation et entreprises. L'académie des métiers du bois vise à créer les conditions d'une démarche de spécialisation du territoire par la proposition d'une offre de formation technologique, professionnalisante et innovante en mettant en réseau les acteurs de la formation, de la recherche et les entreprises locales. Ce Méta-projet vise également à développer des nouvelles approches transdisciplinaires afin de favoriser la connaissance et de renforcer les vecteurs d'attractivité de la filière bois.

[Consultez le programme](#) | Contact presse : Dominique Grandjean-Kruslin – 04 20 20 21 66 | grandjean_d@univ-corse.fr

- **Workshop : Approches ADNe et génétiques en écologie marine – Stella Mare**

L'Université de Corse organise un workshop interne sur le sujet « Approches ADNe et génétiques en écologie marine » **lundi 8 novembre 2021 à 14h, Laboratoire Stella Mare, Cordon Lagunaire de la Marana, Biguglia**, avec la présence de deux invités experts : Patrick Berrebi (ancien DR CNRS ISEM Montpellier – Bureau d'étude Génome) pour la partie « génétique des populations » et David Mouillot pour la partie « suivi de la biodiversité marine par ADNe (metabarcoding) ».

L'objectif de ce workshop est de favoriser les collaborations et le potentiel de développement de ces approches à Stella Mare en lien avec les projets structurants du Laboratoire Sciences Pour l'Environnement (Université de Corse / CNRS) concernés (projets Gestion Des Eaux en Méditerranée et Ressources Naturelles) et les plateformes techniques en biologie moléculaire de l'Université de Corse.

Ce workshop peut être suivi en visioconférence.

[Plus d'infos](#) | Contact presse : Eric Durieux – 04 95 45 06 98 | durieux_e@univ-corse.fr

- **Cycle de séminaires « Les humanités numériques au cœur du patrimoine culturel »**

Le Laboratoire Lieux, Identités, eSpaces et Activités (Université de Corse / CNRS) propose un cycle de séminaires « Les humanités numériques au cœur du patrimoine culturel ». Plusieurs séminaires auront lieu de novembre 2021 à juin 2022.

Avec l'explosion des nouvelles technologies, les contenus scientifiques et culturels sont diffusés de plus en plus de fréquemment par le biais du numérique ; l'apparat critique qui les accompagne tend également à se sophistiquer. De pratiques inédites de lecture, d'exploitation, de diffusion s'instaurent. Pour appréhender ces phénomènes nouveaux, une discipline émerge : les Humanités numériques. Sa définition encore mouvante aujourd'hui tend à s'accorder sur la création de nouvelles connaissances dans les disciplines des humanités et des sciences sociales. Les changements, radicaux et profonds, ne sont pas uniquement d'ordre technique mais aussi épistémologique, sociologique, cognitif.

La première séance de ce cycle de séminaire aura **lieu lundi 8 novembre 2021 de 9h à 11h, à l'amphi Ribellu, Campus Mariani, Corte**, sur le sujet « Protection du patrimoine scientifique et technique et outils numériques », animée par le Ministère de l'Intérieur.

Ces rendez-vous sont soumis au pass sanitaire.

[Consultez le programme](#) | Contact presse : Christophe Luzi – 04 95 45 01 41 | luzi@univ-corse.fr

- **Conférence de Laurent Ballesta : "Les expéditions Gombessa"**

La Faculté des Sciences et Techniques, le Laboratoire Sciences pour l'Environnement (Université de Corse / CNRS) et la Direction de la Recherche, du Transfert et de l'Innovation de l'Université de Corse propose une conférence de Laurent Ballesta sur le sujet "Les expéditions Gombessa", **lundi 8 novembre 2021 à 10h à l'amphithéâtre G.B Acquaviva, IUT de Corse, Campus Grimaldi**. Cette

conférence dévoile, à grand renfort d'images, l'organisation et les découvertes des expéditions du coelacanthe, de la mer Adélie, à l'atoll de Fakarava en passant par la Méditerranée.

[Plus d'infos](#) | Contact presse : Marie-Hélène Geronimi – 06 11 13 69 37 | pancrazi@univ-corse.fr

RECHERCHE

- **Appel à participation à l'étude CRONOS-CASES**

L'Unité de Recherche Bioscope Corse Méditerranée de l'Université de Corse réalise une étude épidémiologique : CRONOS-CASES, qui a pour but d'estimer la circulation de plusieurs virus respiratoires (comme par exemple la COVID-19 et la grippe) par le biais de prélèvements salivaires et également d'effectuer un suivi de l'immunité de la COVID-19 acquise de manière naturelle ou par la vaccination via des prélèvements sanguins au bout du doigt au sein de la communauté universitaire. Pour participer à cette étude, la communauté universitaire (étudiants et personnels) devra réaliser un prélèvement salivaire une fois par mois pendant 6 mois, et un prélèvement sanguin au bout du doigt tous les trois mois.

Les prélèvements peuvent être réalisés à domicile, le matériel nécessaire sera transmis par colis.

[Plus d'infos](#) | Contact presse : Alexandra Flachi – 04 95 45 46 77 | falchi_a@univ-corse.fr

- **Étude scientifique menée dans le cadre de GOLIAT présentée au Groupe de Travail Défenses des Forêts Contre les Incendies de Corse-du-Sud (GT DFCI 2A)**

Suite à une demande émanant du GT DFCI 2A, une étude scientifique a été menée dans le cadre du projet de recherche GOLIAT afin de montrer la pertinence d'un apport scientifique lors de l'évaluation de l'efficacité des zones de débroussaillage autour des habitations pour un site situé sur la commune de Sari-Solenzara. Ce travail a été réalisé par les chercheurs de l'Université de Corse en collaboration avec ceux d'Aix-Marseille Université, de l'Université de Toulon et de l'Université Libanaise.

Cette étude sera présentée au GTI du PFFENI (Plan de Protection des Forêts et des Espaces Naturels contre les Incendies pour la région corse) qui se tiendra **lundi 8 novembre 2021 à Corte**.

[Plus d'infos](#) | Contact presse : Lucile Rossi – 06 10 48 28 82 | rossi_l@univ-corse.fr

FAB LAB

- **Fab Lab de l'Université de Corse – Programmation du mois de novembre**

La programmation du mois de novembre pour les activités du Fab Lab de l'Université de Corse est disponible.

Au programme : formations, ateliers, événements et bien d'autres.

[Plus d'infos](#) | Contact presse : Vannina Bernard-Leoni - 06 46 38 35 97 | bernard-leoni_v@univ-corse.fr

ET POUR RAPPEL...

- **Institut d'Études Scientifiques de Cargèse (CNRS – Université de Corse – Université Côte d'Azur)**

Les prochaines rencontres scientifiques auront lieu aux dates suivantes :

- Du mardi 26 octobre 2021 au vendredi 5 novembre: ASTERIQS School on Solid-State Spins
- Du lundi 8 au vendredi 12 novembre 2021 : Ultrafast ultrasound for imaging and biomedical research
- Du lundi 15 au vendredi 19 novembre 2021 : Numerical Wildfire 2021

Ces rencontres sont soumises au pass sanitaire.

[Plus d'infos](#) | Contact presse : Dominique Donzella – 04 95 26 80 40 | donzella_d@univ-corse.fr

Bien cordialement,