



UNIVERSITÀ DI CORSICA

I RAGGUAGLI  
DI L'UNIVERSITÀ

POINT PRESSE HEBDO  
DU 19 AVRIL 2018



[www.universita.corsica](http://www.universita.corsica)

SERVICE COMMUNICATION  
UNIVERSITÀ DI CORSICA PASQUALE PAOLI  
BÂTIMENT JEAN-TOUSSAINT DESANTI - CAMPUS GRIMALDI  
AV. DU 9 SEPTEMBRE - BP52 - 20250 CORTE  
[communication@universita.corsica](mailto:communication@universita.corsica)

# UNIVERSITÀ DI CORSICA I RAGGUAGLI DI L'UNIVERSITÀ

## SOMMAIRE

CALENDRIER 2018 .....	3
CALENDRIER CENTRE CULTUREL UNIVERSITAIRE .....	5
CALENDRIER INSTITUT D'ÉTUDES SCIENTIFIQUES .....	6
FOCUS .....	7
Moonfish, a ricerca scientifica di l'Università di Corsica / CNRS à u serviziu di una pesca durevule in u Mediterraniu .....	8
NOUVEAUTÉS .....	10
Journées DEVS Francophones - JDF 2018 .....	11
Fab Apéro Gaming .....	12
Comité de Pilotage du Projet PADDUC-CHANGE .....	12
Conférence grand public: Des fleurs attrape-nigauds ? Les aracées de Corse... des expertes .....	12
Le Fab Lab partenaire de l'association Arterra .....	12
Ouverture de l'option scientifique au DAEU sur les sites d'Ajaccio et Bastia .....	13
PROGRAMMATION CULTURELLE CCU .....	14
Cuncertu // Urta'canta project .....	14
Cunferenza // Cuntrastu trà dui sapè, medicale è antrupulogicu, in giru à l'omu .....	14
RAPPELS .....	15
INSERM Festival, co-organisé par l'Université de Corse .....	16
Medimont Parks 2018 : Corsica trà Bio è Geo-diversità .....	18
Manu & Ciaberllu : Workshop entre un artisan forgeron et une designer .....	19
Start'in Corsica .....	20
Exposition "Statuti, ordonnances, codes et cours", livres juridiques anciens XVI <sup>ème</sup> - début XIX <sup>ème</sup> .....	21

## CONTACTS PRESSE | SERVICE COMMUNICATION

Sylvia Flore - Responsable de la Communication  
04 95 45 02 71 - 06 26 91 95 35 - flore@universita.corsica

Philippe Rocchi - Chargé de communication  
04 95 45 06 49 - procchi@universita.corsica

# CALENDRIER 2018

## AVRIL - MAI

Du 19/04/18 au 21/04/18 INSERM / UNIVERSITÉ DE CORSE / A RINASCITA  
INSERM Festival

20/04/2018 RECHERCHE

Comité de Pilotage du Projet PADDUC-CHANGE

Du 21/04/18 au 22/04/18 PÉPITE CORSE / FUNDAZIONE DI L'UNIVERSITÀ  
Start'in Corsica

Du 23/04 au 28/04/18 PÔLE INNOVATION ET DÉVELOPPEMENT

Manu & Ciabellu : workshop entre un artisan-forgeron et un designer

25/04/18 UMR LISA

Medimont Parks 2018 : Corsica tra Bio è Geo-diversità

25/04/18 UMR SPE

Conférence grand public : Des fleurs attrape-nigauds ? Les aracées de Corse...des expertes

26/04/18 PÔLE INNOVATION ET DÉVELOPPEMENT

Fab Apéro Gaming

Du 30/04 au 4/05/18 UMR SPE / STELLA MARE

Journées DEVS Francophones à Cargèse

Du 01/05 au 27/05/18 PÔLE INNOVATION ET DÉVELOPPEMENT

Le Fab Lab partenaire de l'association Arterra

14/05/18 UMR SPE/ DIRECTION DE LA RECHERCHE ET DU TRANSFERT

Conférence "Modélisation physique des incendies" au Lycée de Balagne

14/05/18 UMR LISA / CCU/ DIRECTION DE LA RECHERCHE ET DU TRANSFERT

Journée de présentation des ouvrages de l'Université de Corse

16 et 17/05/18 ÉCOLE DOCTORALE / DRT / PÔLE INNOVATION ET DÉVELOPPEMENT

Session de formation avec Les Innopreneurs

21 et 24/05/18 ÉCOLE DOCTORALE / DRT / PÔLE INNOVATION ET DÉVELOPPEMENT

Participation des chercheurs à la conférence "The Fire Continuum Conference : Preparing for the future of wildland fire"

24/05/18 ÉQUIPE MÉDITERRANÉENNE DE RECHERCHE JURIDIQUE

Table ronde : La protection constitutionnelle de la vie privée

# CALENDRIER 2018

## BIENTÔT

Du 6/06 au 8/06/18 PÔLE INNOVATION ET DÉVELOPPEMENT

Séminaire national des pôles PÉPITE

8/06/18 FACULTÉ DES SCIENCES ET TECHNIQUES

Forum national "Faites de la science"

8/06/18 UMR LISA / FUNDAZIONE DI L'UNIVERSITÀ

4<sup>ème</sup> Journée de Recherche "PME et Territoires"

15/06/18 DRT / ÉCOLE DOCTORALE / SOCIÉTÉ DES SCIENCES HISTORIQUES ET NATURELLES DE LA CORSE

Tribune des Jeunes Chercheurs

du 15 au 17/06/18 SERVICE DES RELATIONS INTERNATIONALES

Assemblée Générale ESN France à Corte

02/07/2018 IUT

Remise des diplômes DUT promotion 2016-2018

Du 10/09 au 13/09/2018 UNIVERSITÉ DE CORSE

Semaine de Rentrée Allegria

28/09/2018 OFIP

L'OFIP reçoit RESOSUP

18/10/2018 POIP

Job Campus

23/01/2019 POIP

Salon de l'Orientation

# CALENDRIER

## CENTRE CULTUREL UNIVERSITAIRE

Tous ces rendez-vous se déroulent au Spaziu universitariu Natale Luciani, Campus Mariani, Corte

■ Cuncerti | ■ Teatru | ■ Cunferenze | ■ Stonde Creative | ■ Voce in Campu

### AVRIL 2018

Jeu 19 | Urta' canta project

Mer 25 | Cuntrastu trà dui sapè, medicale è antrupologicu, in giru à l'omu

**RETROUVEZ LA PROGRAMMATION DÉTAILLÉE DE L'ANNÉE SUR [WWW.UNIVERSITA.CORSICA/CCU](http://WWW.UNIVERSITA.CORSICA/CCU)**

**OUVERT À TOUS - Spaziu universitariu Natale Luciani, Campus Mariani, Corti**

Teatru / Cuncerti : Étudiants : Gratuit | Personnels de l'Université : 5€ | Grand public : 10€  
Cunferenze / Stonde / Voce in Campu : Entrée libre

Centre Culturel Universitaire : 04 95 45 00 78 | [ccu@universita.corsica](mailto:ccu@universita.corsica)

[YOUTUBE.COM/UNIVCORSE](http://YOUTUBE.COM/UNIVCORSE)  
Spectacles et conférences  
en vidéo intégrale

# CALENDRIER

## INSTITUT D'ÉTUDES SCIENTIFIQUES

Toutes ces rencontres se dérouleront à l'Institut d'Études Scientifiques de Cargèse (CNRS - Université de Corse - Université de Nice Sophia Antipolis)

April	
April 23	> April 27 <b>THEMATIC SCHOOL OF NUMERICAL SIMULATION</b> Renaud Motte (CEA Arpajon)
April 23	> April 27 <b>WORKSHOP ON HELIOSPHERIC PLASMAS</b> Benoît Lavraud (Inst. Recherche Astrophysique et Planétologie Toulouse)
May	
April 30	> May 04 <b>JDF 2018 - RED WORKSHOP: JOURNEES DEVS FRANCOPHONES, THEORIE ET APPLICATIONS</b> Paul-Antoine Bisgambiglia (Univ. Corse)
April 30	> May 04 <b>4<sup>th</sup> BCD INTERNATIONAL SCHOOL OF HIGH ENERGY PHYSICS</b> Jean Orloff (Univ. Clermont Ferrand)
May 07	> May 11 <b>BEKAM INTERNATIONAL MEETING 2018</b> Benoît Grébert (Univ. Nantes)
May 14	> May 18 <b>SPONTANEOUS WORKSHOP – HOT TOPIC IN MODERN COSMOLOGY</b> Roland Triay (CPT Luminy, Marseille)
May 14	> May 18 <b>CONCENTRATION OF MEASURE AND ITS APPLICATIONS</b> Djalil Chafai (Univ Paris-Dauphine)
May 21	> May 25 <b>IOEA 2018</b> Eric Brousseau (Univ. Paris-Dauphine)
May 28	> June 01 <b>TRANSPORT, MESOSCOPIE ET IMAGERIE DES ONDES EN MILIEU COMPLEXE – COMPLEX2018</b> Nicolas Cherroret (LKB Paris)
June	
June 04	> June 08 <b>MARINE FLAVOBACTERIA: ECOLOGY, GENOMICS AND INTEGRATIVE BIOLOGY</b> Eric Duchaud (INRA Jouy en Josas)
June 12	> June 22 <b>QUANTUM GRAVITY, STRINGS AND FIELDS</b> Laurent Baulieu (LPTHE Paris)
June 26	> July 06 <b>FLOW AND TRANSPORT IN POROUS AND FRACTURED MEDIA, DEVELOPMENT, PROTECTION, MANAGEMENT AND SEQUESTRATION OF SUBSURFACE FLUIDS</b> Philippe Davy (Geosciences, Univ Rennes)
July	
July 10	> July 20 <b>MASS: FROM THE HIGGS TO COSMOLOGY</b> Christophe Grojean, Orloff Jean, Géraldine Servant (DESY Hamburg DE)
July 24	> Aug 03 <b>SOLAS SUMMER SCHOOL 2018</b> Christa Marandino (GEOMAR DE)
August	
Aug 07	> Aug 17 <b>MEPHISTO – MECHANICS AND PHYSICS OF STRETCHABLE OBJECTS</b> Laurent Ponson (Inst. Jean le Rond d'Alembert Paris)
Aug 21	> Aug 31 <b>SPIN GLASSES: FROM COMPUTER SCIENCE TO PHYSICS OF DISORDER</b> Florent Krzakala (ESPCI Paris)
September	
Sept 03	> Sept 07 <b>METHODES NUMERIQUES POUR LES EDPS MULTI-EHELLES</b> Mohammed Lemou, Philippe Chartier (IRMAR Univ Rennes)
Sept 03	> Sept 07 <b>MATHEMATICAL FRONTIERS IN COSMOLOGY: THEORY, COMPUTATION AND STATISTICAL</b> Roland Triay, Benjamin Wandelt, Peter Patrick, Zaldarriaga Matias (CPT Luminy Marseille)
Sept 10	> Sept 21 <b>PHYSICS OF INTEGRATED BIOLOGICAL SYSTEMS</b> Michel Labouesse, François Robin (UPMC Paris)
Sept 19	> Sept 21 <b>LES RENCONTRES DE CARGESE</b> Albert David (Univ. Paris Dauphine)
Sept 24	> Sept 28 <b>ANALYSE DE RESEAUX ET COMPLEXITE</b> Laurent Beauguilte (IREM Mont St Aignan)
October	
Oct 02	> Oct 12 <b>TOPOLOGICAL PHASES IN CONDENSED MATTER AND ULTRACOLD ATOMS SYSTEMS</b> Didier Poilblanc (IRSAMC Toulouse)
Oct 15	> Oct 19 <b>9<sup>th</sup> CARGESE WORKSHOP OF COMBINATORIAL OPTIMIZATION</b> Samuel Fiorini, Gautier Stauffer (Univ Libre de Bruxelles BE)
Oct 22	> Oct 25 <b>LES RENCONTRES GEORGES CHARPAK</b> Frédéric Pérez (Fondation Georges Charpak, Paris)
November	
Oct 29	> Nov 02 <b>MECHANICS OF MICRO-AND-NANO-OBJECTS – MAIN SCHOOL OF THE GDRI MECANO</b> Marc Legros (CELES Toulouse)

Contact :

Dominique DONZELLA  
donzella\_d@universita.corsica  
04 95 26 80 40



# FOCUS

FOCUS

## MOONFISH, A RICERCA SCIENTIFICA DI L'UNIVERSITÀ DI CORSICA / CNRS À U SERVIZIU DI UNA PESCA DUREVULE IN U MEDITERRANIU

**Un novu programma scientificu associa i prufeziunali di u mare è l'Università di Corsica / CNRS. U scopu : ghjunghje à una gestione à longu andà è « ragiunevule » di a pesca.**

Cumu assicurà una sfruttera di a risorza marina è u mantenimentu di un mudellu di sviluppu ecunomicu arrimbatu à l'attività di a pesca ? Eccu, in corte parolle, l'imbusca di u prugettu. Dapoi u mese di ghjugu di u 2017, un programma di ricerca, finanziatu nant'à i fondi cumunitarii di u Feder 2014-2020, associa di manera stretta l'Università di Corsica, u CNRS, l'uffiziu di l'ambiente di a Corsica (OEC), a stazione STARESO è i prufeziunali di u mare da risponde ci. U so nome ? Moonfish. Daretu à st'acronimu inglese, s'appronta un arnese di mudelizzazione per a gestione durevule di e risorze marine in Corsica. U scopu : prupone strategie di pesca chì rispettanu l'ambiu da mantene o da risturà e pruviste à un livellu chì permette d'assicurà a durabilità di a pru-duzzione. U metudu ? « *Si tratta nanzituttu d'acquistà e cunniscenze e più larghe pussibile nant'à l'ambiu è e spezie per pruvà di cuncipisce un mudellu di gestione di e risorze chì sia specificu à a Corsica, creendu arnesi d'aiutu à a decisione per i pescadori* », spieca Paul-Antoine Bisgambiglia. Maestru di conferenze in infurmativa, stu circadore di u laboratoriu Scienze per l'Ambiente (CNRS / Università di Corsica) mette in ballu u prugettu Moonfish à fiancu à Eric Durieux, biolugistu è maestru di conferenze in ecolugia marina, per sapè ne di più nant'à u statu è l'evuluzione di a ri-sorza marina per stu liturale corsu, in u filu di i studii messi in ballu nant'à a piattaforma STELLA MARE (Università di Corsica / CNRS).



Per quessa, a decina di circadori impegnata in u prugettu, chì associa biulugisti, fisiziani è infurmatiziani di u laboratoriu Scienze per l'Ambiente (CNRS / Università di Corsica) s'arremba soprat-tuttu à i scambi cù i pescadori corsi, per via di u so cumitatu regionale (CRPMEM) è di e quattru prudomie. Un acquistu tamantu per i scientifici : in fatti, li portanu i prufeziunali di u mare una cunniscenza di l'ambiu è un sapè fà chì permette à i cercadori di sfruttà i dati i più larghi pussibili, in leia cù a realtà di u terrenu, da pruvà di definisce una gestione durevule.

## MOONFISH, A RICERCA SCIENTIFICA DI L'UNIVERSITÀ DI CORSICA / CNRS À U SERVIZIU DI UNA PESCA DUREVULE IN U MEDITERRANIU

Tandu, sò messe in ballu inchieste sopra locu in giru à i pescadori ma dinù per via di quistionarii precisi fatti per allargà e cunniscenze. In u cuntestu di una professione chì strazieghja à rinnuvellà si, accresce u sapè empiricu di i prufezionali di a pesca hè dinù unu di i scopi di Moonfish da cun-tribuisce à u so sviluppu. Pescadori chì vedenu dinù a scenza cum'è un mezu di perennità a so atti-vità. Nant'à circa 190 spezie piscate in u Mediterraniu, i travagli di l'Università di Corsica riguar-danu in particolare una decina di « spezie d'interesu » frà e più lucrative : denti, cernia, tonnu, spadone, ligusta, zinzi... « *In un sicondu tempu, unu di i scopi di u prugramma hè di stabilisce un mudellu per permette di fà previsione da cuntribuisce à a pruposta d'una pulitica di a pesca, pre-vede Paul-Antoine Bisgambiglia. Si puderia trattà di priservà e pruviste di certe spezie nant'à certi periodi o di prutegge zone per l'interessu di a risorza, pigliendu in contu a situazione di u mercatu* ».



D'altronde, s'impegna Moonfish per ogni locu di u litorale isulanu. Da accresce e so cunniscenze, l'attori di u prugettu sull'iciteghjanu i partenarii impegnati in a dimarchja. L'uffiziu di l'ambiente di a Corsica, chì gestisce a riserva naturale di e Bocche di Bunifaziu, si tene per un dettu 25 anni di dati censi in quantu à l'evuluzione di e pruviste marine per stu situ chì ferma un puntellu di a pesca isulana. « *Mettimu à dispusizione di u prugramma l'inseme di i dati raccolti nant'à a riserva natu-rale di Bunifaziu dappoi u 1992 da alimentà quant'è pussibile u prugettu di mudelizzazione, face sapè Marie-Catherine Santoni, assistente scientifica in carica di u seguitu di e pruviste marine à l'OEC. Permette soprattutto di mette in risaltu l'effettu di a gestione di l'aghje marine prutette nant'à a rentabilità è a pruduzione di a pesca artigianale chì ponu duppià è ancu di più per certe spezie spostate à e mani di pescadori recreativi* ».

Palesa quant'ellu serebbe incumpletu u prugramma s'ellu ùn pigliava in contu solu a pesca pru-feziunale. « *A pesca recreativa hè una parte chì hà dinù a so impurtanza è per a quale sò pochi i dati dispunibili in Corsica da pudè la apprezzà di manera precisa, seguitaghja Marie-Catherine Santoni. In Bunifaziu, ne avemu dappoi u 2006, ciò chì ci permette di valutà i prelevamenti ricaccia-ti da st'attività, per un dettu trattendu si di u denti ch'è no seguitemu dappoi parechji anni. Cirche-mu à valorizà e sperienze acquisite, à ammaestrà i dati di a pesca à u livellu locale è à travaglià cù l'Università di Corsica per studià li di manera scientifica, è publicà ste sperienze à u livellu interna-ziunale. U scopu generale hè di sustene quant'ellu si pò a pesca artigianale corsa* ».

D'altronde, stu studiu nant'à u denti hè statu approfonditu mentre i travagli di tesa di Michel Ma-rengo à l'Università di Corsica / CNRS, sott'à a direzione di Eric Durieux.

Oramai, si trova Michel Marengo in un cuntrattu di post dutturatu in a stazione STARESO cù i finanziamenti di u prugettu Moonfish : « *a mo missione hè di trattà i dati di a basa STARESO è di purtà a mo sperienza nant'à a raccolta è a sfruttera di dati biologichi acquisite mentre e stonde passate in mare da seguità e spezie marine* ». Cù un'imbusca chjara : ghjunghje à un mudellu di pesca durevule chì hè a scumessa maiò di a dimarchja, è soprattutto u mezu da mantene un'attività ecunomica cù a scen-za oramai à fiancu à ella.

\*Stazione di Ricerche di sottu mare è oceanografiche.

Retrouvez ce Focus en français sur notre site :  
<https://www.universita.corsica/fr/focus/moonfish/>

Workshop Moonfish le vendredi 4 mai à Cargèse  
 Plus d'informations page 11



# NOUVEAUTÉS

# JOURNÉES DEVS FRANCOPHONES - JDF 2018

**DU DIMANCHE 29 AVRIL AU SAMEDI 5 MAI 2018**

Institut d'Études Scientifiques

Cargèse

Les Journées DEVS Francophones - JHDF 2018 auront lieu du dimanche 29 avril au samedi 5 mai 2018 à l'Institut d'Études Scientifiques de Cargèse (Université de Corse / Université de Nice Sophia Antipolis / CNRS). Ces Journées se feront en présence du Laboratoire Lieux, Identités, eSpaces et Activités (CNRS / Université de Corse), du Laboratoire Sciences Pour l'Environnement (CNRS / Université de Corse), de la Plateforme STELLA MARE (CNRS / Université de Corse) et de l'École doctorale Environnement et Société.

Les Journées DEVS Francophones sont un rendez-vous biennal de la communauté des chercheurs francophones travaillant sur le formalisme DEVS et plus largement sur la théorie de la Modélisation et de la Simulation initié par B.P. Zeigler. Placées sous le signe de l'échange et de l'interdisciplinarité, ces journées sont ouvertes vers d'autres disciplines et vers l'ensemble des domaines d'applications de la modélisation et de la simulation. L'ouverture vers les entreprises et les organismes de recherche privés est un aspect important de cet atelier pour que les défis liés à l'ingénierie de la modélisation et de la simulation soient pleinement considérés.

Le RED a pour objectif de regrouper et d'initier des collaborations entre les chercheurs francophones dans les domaines de la théorie de la Modélisation et de la Simulation.

La seconde édition des journées du réseau RED a vocation à :

- animer et faire vivre le réseau,
- poursuivre son expansion,
- gagner en visibilité,
- débiter et poursuivre des collaborations,
- partager des expériences, aider les doctorants,
- promouvoir DEVS et les théories associées.

Dans le cadre de ces Journées, l'Institut d'Études Scientifiques de Cargèse recevra :

- **du dimanche 29 avril au samedi 5 mai** : le workshop RED qui organise JDF :
- **les lundi 30 avril et mardi 01 mai** : une école HPC coorganisée avec le centre de calcul Romeo de l'Université de Reims,
- **le vendredi 4 mai** : le workshop MoonFish
- **les lundi 30 avril et mardi 01 mai** : la session spéciale "Land-Use in Economics – Simulation and empirical assessment" coorganisée par le Laboratoire LISA

*Retrouvez notre Focus sur le programme MOONFISH page 8*

*Retrouvez le calendrier des évènements de l'IESC page 6*

## CONTACT

Dominique DONZELLA - IES Cargèse  
04 95 26 80 40 - donzella\_d@universita.corsica



## EN BREF

### FAB APÉRO GAMING

Jeudi 26 avril 2018 à 18h | Palazzu Naziunale, Haute Ville, Corte

Le 4ème Fab Apéro Gaming aura lieu jeudi 26 avril 2018 à 18h au Palazzu Naziunale, Haute Ville, Corte. Au programme de cette nouvelle rencontre : le résultat de l'atelier borne d'arcade, retour sur le voyage au Québec de l'équipe du Pôle Innovation et Développement, notamment sur leur visite des studio d'Ubisoft à Montreal, mais aussi chroniques et découvertes.

**Contact :** Vannina BERNARD-LEONI - Pôle Innovation et Développement  
04 95 45 06 67 - bernard-leoni\_v@universita.corsica

---

### COMITÉ DE PILOTAGE DU PROJET PADDUC-CHANGE

Vendredi 20 avril 2018 de 9h à 14h | Costa Verde Loisirs, Port de Taverna, Santa-Maria-Poggio

Dans le cadre du projet PADDUC-CHANGE, un comité de pilotage se tiendra le Vendredi 20 Avril 2018 au Port de Taverna. La réunion aura lieu en présence de l'ensemble des partenaires : l'Università di Corsica Pasquale Paoli (UCPP), l'Office de l'Environnement de la Corse (OEC), la Station de Recherches Sous-marines et Océanographiques (Stareso) et Costa Verde Loisirs (CVL).

**Contact :** Briac MONNIER - monnier\_b@universita.corsica

---

### CONFÉRENCE GRAND PUBLIC: DES FLEURS ATTRAPE-NIGAUDS ? LES ARACÉES DE CORSE...DES EXPERTES

Mercredi 25 Avril 2018 à 18h | Mairie annexe de Sarrola Carcopino, Centre commercial La Plaine - Effrico

Mercredi 25 avril 2018 à 18h, Marc Gibernau, chercheur au Laboratoire Sciences pour l'Environnement (Université de Corse / CNRS) donnera une conférence grand public à la Mairie annexe de Sarrola-Carcopino, Centre commercial La Plaine - Effrico. Cette conférence aura lieu dans le cadre de la création des jardins de Sarrola-Carcopino.

**Contact :** Marc GIBERNAU - UMR SPE  
gibernau\_m@universita.corsica

---

### LE FAB LAB PARTENAIRE DE L'ASSOCIATION ARTERRA

Du mardi 01 mai au dimanche 27 mai 2018 | Conservatoire des Horizons, route de Poretta, Lucciana

Le Fab Lab de l'Université de Corse sera partenaire de l'association ARTERRA qui inaugurera son exposition DESPAYSAGE le 1er mai 2018 au Conservatoire des Horizons, route de Poretta, Lucciana. L'exposition se poursuivra jusqu'au 27 mai 2018 dans ce nouveau lieu dédié à la création insulaire, le Fab Lab a été l'outil de production de plusieurs des pièces qui seront présentées, et une partie des pièces réalisées au cours du Workshop Innovation textile sera également exposée.

**Contact :** Vannina BERNARD-LEONI - Pôle Innovation et Développement  
04 95 45 06 67 - bernard-leoni\_v@universita.corsica



EN BREF

## OUVERTURE DE L'OPTION SCIENTIFIQUE AU DAEU SUR LES SITES D'AJACCIO ET BASTIA

Rentrée 2018 | Ajaccio & Bastia

Le Service Commun de la formation Continue de l'Université de Corse proposera pour la rentrée 2018 l'option B (scientifique) du Diplôme d'Accès aux Etudes Universitaire (DAEU) ; l'option A (littéraire) est toujours disponible.

Le Diplôme d'Accès aux Etudes Universitaires (DAEU) est un diplôme national construit pour que des adultes, sortis du système d'enseignement secondaire sans le baccalauréat, puissent prétendre à une certification qui leur ouvre exactement les mêmes droits que ceux qui sont conférés par l'obtention du baccalauréat.

Retrouvez toutes les informations sur le DAEU sur le site de la Formation Continue : <https://formationcontinue.universita.corsica/>

**Contact :** Olivia GENOVESI - Formation Continue  
04 95 45 06 04 - [genovesi@universita.corsica](mailto:genovesi@universita.corsica)

---

CULTURE

## PROGRAMMATION CULTURELLE CCU JUSQU'AU 26 AVRIL 2018

### CUNCERTU // URTA'CANTA PROJECT

Jeudi 19 avril 2018 à 18h30

Pour la dernière date de sa programmation, le Centre Culturel Universitaire propose un spectacle unique. Il s'agit de découvrir des chansons écrites par des élèves de primaire d'Urtaca. Le projet Urtacanta ambitionne, en effet, de faire éclore des compositions émanant de scolaires. Le travail opiniâtre réalisé tout au long de l'année scolaire 2017-2018 aboutira sur ce concert exceptionnel que nous avons le privilège de présenter en avant-première. Indubitablement, le spaziu universitariu Natale Luciani sera comble pour écouter les voix des enfants.

### CUNFERENZA // CUNTRASTU TRÀ DUI SAPÈ, MEDICALE È ANTRUPULOGICU, IN GIRU À L'OMU

Mercredi 25 avril 2018 à 14h00

Paul Venturini (médecin, hôpital Corte-Tattone) et Dumenica Verdoni (professeure à l'Université de Corse)

U Centru culturale si dà quì una doppia sfida : mette in cuntrastu temi di sucetà partendu da anguli scentifichi starenti è arricà a dimustrazione ch'ella si pò fà in corsu. À traversu un dialogu trà u Dr. Paulu Venturini, medicu, è a Pr. Dumenica Verdoni, antropologa, induve ognunu circherà à interrugà u sapè di l'altu, si tratterà d'identificà unepoche risposte date da l'Antrupulugia o da a Medicina à quistione fundive cum'è a morte, a malatia, u raportu à a persona fisica... è tante altre.

#### **OUVERT À TOUS - Spaziu universitariu Natale Luciani, Campus Mariani, Corti**

Teatru / Cuncerti : Étudiants : Gratuit | Personnels de l'Université : 5€ | Grand public : 10€  
Cunferenze / Stonde : Entrée libre

Centre Culturel Universitaire : 04 95 45 00 78 | ccu@universita.corsica

[YOUTUBE.COM/UNIVCORSE](https://www.youtube.com/univcorse)  
Spectacles et conférences  
en vidéo intégrale



# RAPPELS

## INSERM FESTIVAL, CO-ORGANISÉ PAR L'UNIVERSITÉ DE CORSE

**DU JEUDI 19 AU SAMEDI 21 AVRIL 2018**

Corte, Ajaccio, Bastia

Trois journées pour découvrir la science qui fait du bien ! Du jeudi 19 au samedi 21 avril 2018, l'Institut national de la santé et de la recherche médicale (Inserm), l'Université de Corse et l'association CPIE- A Rinascita, labélisée Centre permanent d'initiatives pour l'environnement, invitent des élèves de lycées de plusieurs établissements de Corse, les étudiants de l'Université de Corse et le grand public à vivre la science durant trois journées qui leurs seront consacrées à Corte, Bastia et Ajaccio.

Expositions, ateliers autour de jeux et de quiz, échanges et discussions approfondis avec les chercheurs et les professionnels de santé permettront aux grands comme aux petits, de mieux comprendre la science et ses questionnements. Pour découvrir le monde de la recherche rien de tel que de pouvoir rencontrer ceux qui chaque jour posent des hypothèses et réfléchissent aux découvertes de demain.

### PROGRAMME

#### **JEUDI 19 AVRIL 2018 / UNIVERSITÀ DI CORSICA (AMPHI IUT, CAMPUS GRIMALDI), CORTE**

##### **13h00 : Ouverture**

En présence de  
Paul-Marie ROMANI, Président de l'Università di Corsica  
Dominique NOBILE, Délégué régional de l'Inserm Paca et Corse  
Antoine FERACCI, Président de l'association A Rinascita

##### **13h30 : Conférence du Pr Régis LOGIER sur la gestion du stress et des émotions**

Régis LOGIER est ingénieur biomédical, chargé de recherche au CHRU de Lille et Professeur des Universités à la Faculté d'Ingénierie de la santé de l'Université de Lille. Il dirige le laboratoire Inserm CIC-IT 1403 (Centre d'Investigation Clinique – Innovation Technologique) spécialisé dans les biocapteurs et la e-santé. Ses recherches portent sur l'acquisition et l'analyse des paramètres physiologiques pour l'aide au diagnostic. Avec son équipe, il a mis au point des procédés innovants d'analyse du comportement du système nerveux autonome, basés sur la mesure de la variabilité du rythme cardiaque. Ces travaux ont débouché sur le développement de dispositifs de mesure de la douleur, du stress et des émotions. Au-delà des nombreuses publications scientifiques, les travaux de recherche de Régis LOGIER sont à l'origine de 18 familles de brevets et 5 start-up de technologies innovantes en santé.

##### **14h15 : Débat avec le public**

##### **14h30 : Ateliers interactifs : Peut-on mesurer nos émotions ?**

Mesurer nos émotions, c'est le pari du Pr Régis LOGIER. La technologie mise au point est basée sur la mesure des modifications du rythme cardiaque sous l'influence du système nerveux autonome, qui lui-même réagit à la douleur, au stress ou aux émotions. A travers ces ateliers, les participants pourront assister à la présentation de cette technologie au cours de laquelle ils pourront mesurer leurs stress et leurs émotions avec les logiciels Symbiofi et HNL (Heart Never Lies).

Les étudiants de l'université de Corse, les élèves du lycées Pascal Paoli (Corte) et du lycée Polyvalent de Balagne (l'île-Rousse) participeront à la manifestation. L'équipe d'accueil Bioscope Corse-Méditerranée (Université de Corse) tiendra également un stand de présentation de ses travaux dans le hall de l'IUT.

Intervenants di CIC-IT : Asmae OUAHMAN, Maryne CABON, Nathalie ZENANI



INSERM  
UNIVERSITÉ DE CORSE  
A RINASCITA

## FESTIVAL INSERM

DU JEUDI 19 AU SAMEDI 21 AVRIL 2018

### **VENDREDI 20 AVRIL 2018 / LYCÉE LAETITIA BONAPARTE, AJACCIO**

De 14h à 17h, des ateliers, animés notamment par l'EA Bioscope Méditerranée, Dynamique des infections en milieu insulaire (Université de Corse) seront proposés aux élèves du lycée Laetitia Bonaparte à Ajaccio

À 18h, le Dr Marc Bartoli donnera une conférence ouverte à tous sur le thème "La génétique médicale dans tous ses états"

### **SAMEDI 21 AVRIL 2018 / VILLAGE DES SCIENCES, PLACE SAINT NICOLAS, BASTIA**

Des ateliers pour les familles seront proposés sur la Place Saint-Nicolas à Bastia de 14h à 19h. Des mini-conférences (sur l'ADN, la génétique, les cellules souches, etc.) ponctueront cette journée.

Le programme complet est disponible sur [www.inserm.fr](http://www.inserm.fr), [www.universita.corsica](http://www.universita.corsica), [www.cpie-centrecorse.fr](http://www.cpie-centrecorse.fr).

Un dossier de presse vous sera transmis par ailleurs.

## CONTACT

### **PRESSE**

#### **Inserm :**

Nicolas EMMANUELLI - Responsable Information scientifique et communication  
04 91 82 70 04 / 06 60 74 01 85 - [nicolas.emmanuelli@inserm.fr](mailto:nicolas.emmanuelli@inserm.fr)

#### **Università di Corsica :**

Sylvia FLORE - Responsable de la communication  
04 95 45 02 71 / 06 26 91 95 35 - [flore@universita.corsica](mailto:flore@universita.corsica)

Marie-Françoise SALICETI - Chargée de valorisation de la Recherche  
04 95 45 02 69 / 06 13 16 40 58 - [saliceti\\_mf@universita.corsica](mailto:saliceti_mf@universita.corsica)

#### **CPIE - A Rinascita :**

Davia CARDI - Chargée de communication  
09 70 71 85 73 / 06 14 85 25 89 - [dcardi@cpie-centrecorse.fr](mailto:dcardi@cpie-centrecorse.fr)

# MEDIMONT PARKS 2018 : CORSICA TRÀ BIO È GEO-DIVERSITÀ

**MERCREDI 25 AVRIL 2018 À 14H**

Amphi Ribellu, Fac de Lettres  
Campus Mariani, Corte

Le Laboratoire Lieux, Identités, eSpaces et Activités (CNRS - Université de Corse) reçoit, mercredi 25 avril 2018, le projet MedimontParks 2018 à partir de 14h à l'amphi Ribellu de la Fac de Lettres, Campus Mariani, Corte.

Le projet 'MedimontParks' réunit en réseau plusieurs partenaires, parcs régionaux et nationaux italiens et grecs, universités de la méditerranée. Il s'agit d'un échange d'expériences scientifiques entre membres du réseau, concernant des actions communes de sauvegarde et de valorisation de la biodiversité au sein du bassin méditerranéen dans l'optique d'un développement durable de la montagne.

A travers la connaissance des aires protégées des pays des différents partenaires, l'objectif consiste à :

- étudier les principales caractéristiques naturelles et environnementales
- faire émerger des problématiques anthropologiques
- favoriser les rencontres scientifiques et l'échange de connaissances sur des thématiques communes.
- expérimenter la valorisation de territoires axée sur la valeur de la biodiversité
- sauvegarder et valoriser le capital de biodiversité des montagnes des aires méditerranéennes à travers la formation et la diffusion d'une mentalité écologique.

## PROGRAMME

### **À partir de 14h :**

- "Biodiversità e Cambiamenti Climatici in Corsica"  
*Antoine Orsini et Christophe Mori, Maitre de conférences, Hydrobiologie, Biodiversité, Laboratoire Sciences pour l'Environnement (CNRS - Université de Corse)*
- "L'inventario Biologico Generalizzato. Un progetto di ricerca sulla biodiversità delle Alpi Marittime"  
*Oscar Casanova, Referente e coordinatore scientifico del progetto Medimont Parks, Club Alpino Italiano*
- "Le lagune della Corsica e del Mediterraneo in un'ottica di sviluppo so-stenibile"  
*Vanina Pasqualini, Professeure des universités en Ecologie Marine, Laboratoire Sciences pour l'Environnement (CNRS - Université de Corse)*
- "Impollinazione e Biodiversità Vegetale in Corsica"  
*Angélique Quilichini, Maitre de conférences HDR, Chargée de mission Collectivité de Corse, Botanique, écologie évolutive*

### **Responsable scientifique :**

Tony FOGACCI, Professeur des Universités, Laboratoire Lieux, Identités, eSpaces et Activités (CNRS - Université de Corse)

## CONTACT

Mathieu LABORDE - UMR LISA  
04 95 45 06 08 - laborde@universita.corsica

PÔLE INNOVATION ET  
DEVELOPPEMENT

## MANU & CIABERLLU : WORKSHOP ENTRE UN ARTISAN FORGERON ET UNE DESIGNER

**DU LUNDI 23 AVRIL AU SAMEDI 28 AVRIL 2018**

Palazzu Naziunale  
Haute Ville, Corte

Du lundi 23 avril au samedi 28 avril 2018, le Pôle Innovation et Développement de l'Université de Corse organise une nouvelle édition du workshop "Manu & Ciabellu". Elle réunira un artisan forgeron et une designer

Ce Workshop a lieu dans le cadre de l'appel à projets Culture Scientifique, Technologique et Industrielle (CSTI) de la Collectivité de Corse pour proposer le projet Manu & Ciabellu, en partenariat avec l'entreprise LULISHOP Original Mediterranean Products, centrée sur la valorisation et la vente de l'artisanat méditerranéen. Il s'agit d'organiser des workshops collaboratifs d'une semaine entre un designer et un artisan qui s'enrichiront l'un l'autre de leurs pratiques et pourront en outre favoriser la transmission de leur savoir-faire traditionnels et innovants. En plus de la collaboration entre les créateurs, une journée d'atelier participatif est prévue avec un groupe de makers composé d'une dizaine de personnes. L'ensemble des pièces réalisées sont ensuite présentées dans le cadre d'une restitution publique.

### LES CRÉATEURS INVITÉS

**Gabriel Navarro** est artisan forgeron à Cagnanu. Le métal, il le côtoie depuis l'enfance à travers son père bijoutier, et c'est assez jeune que la forge est devenue une envie. Après de nombreuses années engagées sur une autre voie, il décide de redéfinir son parcours, et entame un CAP de ferronnerie. Dans la foulée de sa formation, en 2016, il crée son atelier au village et forge des pièces dans la manière traditionnelle.

**Michela Aragni** se passionne très tôt pour la matière et les savoir-faire, et c'est donc tout naturellement qu'elle entame des études de design produit. Après un BTS à l'Ensaama (l'Ecole nationale supérieure d'Arts Appliqués et des Métiers d'Arts), elle rejoint l'Ecole Nationale Supérieure des Arts Décoratifs et fréquente également le Politecnico di Milano. Elle est aujourd'hui designer responsable d'atelier dans une coopérative pour le développement de l'artisans local à Paris.

### L'ATELIER PARTICIPATIF

L'atelier participatif se déroulera le samedi 28 avril 2018, au Palazzu Naziunale, de 9h à 16h30. Il sera ouvert à 10 personnes et se déroulera en deux temps.

- Lors de la première partie de la journée, les participants prendront connaissance des prototypes réalisés pendant la semaine par le duo artisan-designer et contribueront aux finitions (assemblage, texture, traitement de surface).
- Lors de la seconde partie de la journée, les participants produiront un petit objet individuel. Il s'agira d'un projet qui fera le lien entre le monde high-tech et l'artisanat : un enrouleur d'écouteurs concrètement réalisé sous forme d'une languette de cuir équipée d'un bouton forgé. Cela permettra de découvrir le travail de la forge, du cuir, et l'assemblage.
- 

### UNE EXPOSITION DE RESTITUTION

Le samedi 28 Avril 2018 à 17h au Palazzu Naziunale sera organisée une exposition de restitution ouverte au public.

### CONTACT

Vannina BERNARD-LEONI - Pôle Innovation et Développement  
04 95 45 06 67 - bernard-leoni\_v@universita.corsica

**SAMEDI 21 ET DIMANCHE 22 AVRIL 2018**

Palazzu Naziunale, Haute Ville, Corte

The poster for 'Start'in Corsica' is a blue rectangular graphic with a white border. At the top left, it features the logos of 'UNIVERSITÀ DI CORSICA' and 'PÉPITE CORSE'. A large white arrow icon is centered at the top. Below it, the text 'START'IN CORSICA' is written in large, bold, white letters. Underneath, 'Corsica weekend accelerator' is written in a smaller font, followed by a row of white chevrons. The main text reads '2 JOURS D'ACCÉLÉRATION DE PROJETS AVEC LES ÉTUDIANTS ENTREPRENEURS' and 'LE 21 ET 22 AVRIL 2018'. At the bottom, it says 'PALAZZU NAZIUNALE UNIVERSITÀ DI CORSICA - CORTI'. On the left side, there is a vertical column of logos for 'CORSE' and 'Quant MUSIC'. At the bottom of the poster, a row of logos for 'MOVE', 'ICORE', 'volpy', 'femuqui', 'bowor', 'keli network', 'KEDGE', and 'FABLABCORTI' is displayed.

La Fondazione de l'Université de Corse et le Pôle Innovation et Développement organisent le samedi 21 avril et dimanche 22 avril 2018 le "Start'in Corsica" au Palazzu Naziunale, Haute Ville, Corte.

Start'in Corsica est un marathon créatif qui s'adresse aux étudiants entrepreneurs de l'Université de Corse (Pôle Pépite Corse) afin de les accompagner dans le développement de leur projet de start'up.

Durant deux jours les étudiants travaillent autour de leur projet, accompagnés pendant la durée de l'événement d'experts (design de service, développeurs, marketing digital, finance,...), de coaches (enseignants, responsables de la communication, informaticiens, créateurs de startups) et de mentors. Chaque équipe dispose d'un "mentor référent" qui les accompagne durant les deux jours.

A la fin du 2ème jour, chaque projet est évalué par un jury de professionnels sur sa capacité d'innovation mais également sur sa viabilité économique au regard du marché et des cibles visées, son business model, sa capacité de financement, son design/graphisme, le pitch du projet,...

Les équipes lauréates seront sélectionnées afin d'intégrer durant plusieurs semaines un accélérateur d'entreprise.

## CONTACT

Antea GALLET - Fondazione di l'Università  
04 20 20 21 55 - gallet@universita.corsica

BIBLIOTHÈQUE UNIVERSITAIRE

## EXPOSITION "STATUTI, ORDONNANCES, CODES ET COURS", LIVRES JURIDIQUES ANCIENS XVI<sup>ÈME</sup> - DÉBUT XIX<sup>ÈME</sup>

**DU LUNDI 26 MARS AU JEUDI 26 AVRIL 2018**

Bibliothèque Universitaire, Batiment Desanti  
Campus Grimaldi, Corte

Du lundi 26 mars au jeudi 26 avril 2018, la Bibliothèque Universitaire de l'Université de Corse, Batiment Desanti, Campus Grimaldi accueille l'exposition de livres juridiques anciens "Statuti, ordonnances, codes et cours" (XVI<sup>ème</sup> - début XIX<sup>ème</sup>)

Depuis plus de vingt ans, Jean-Yves Coppolani historien du droit et professeur émérite de l'Université de Corse, oeuvre en collaboration avec la Bibliothèque Universitaire pour la création d'un fonds d'ouvrages juridiques anciens pertinent et accessible à tous.

A travers cette exposition, c'est le fruit de ce travail qui vous est présenté, mettant en évidence les fleurons de cette collection.

Les commissaires d'exposition Jean-Yves Coppolani et Florence Jean, tous deux enseignants en histoire du droit, ont volontairement limité la période concernée (XVI<sup>ème</sup> - début XIX<sup>ème</sup> siècle) et ont souhaité mettre en lumière, à côté des monuments du droit français, les ouvrages emblématiques du droit corse de cette époque.

La partie « droit français » provient essentiellement des fonds de la Bibliothèque Universitaire, la partie « droit corse » fait découvrir des exemplaires rarissimes issus des collections patrimoniales des bibliothèques locales, dont un exemplaire du Code corse gracieusement prêté par la Bibliothèque Départementale Publique de Haute-Corse et un exemplaire des "Statuti Civili di Corsica colla traduzione francese", de 1769, mis à disposition par la Bibliothèque Municipale de Bastia.

### AUTOUR DE L'EXPOSITION

- Une visite inaugurale conduite par les commissaires d'exposition se déroulera **le 28 mars 2018 à 18h**
- Jean-Yves Coppolani spécialiste du droit corse animera une conférence intitulée « 1787 et 1822 : projets de codes et particularismes corse » **le 29 mars 2018 à 17h** dans les locaux de la Bibliothèque Universitaire.

### CONTACT

Jacky LE MENN - Bibliothèque Universitaire  
04 95 45 01 49 - lemenn\_j@universita.corsica



**WWW.UNIVERSITA.CORSICA**



Service Communication - Università di Corsica Pasquale Paoli  
Bâtiment Jean-Toussaint Desanti - Avenue du 9 septembre  
Campus Grimaldi - BP52 - 20250 Corti

Sylvia FLORE  
Responsable de la communication  
04 95 45 02 71 - 06 26 91 95 35  
flore@universita.corsica

Gaëlle PIFERINI  
Chargée de communication  
04 95 45 06 59  
gpiferini@universita.corsica

Camille RAPOLANI  
Assistante de communication  
04 20 20 21 95  
rapolani\_c@universita.corsica

Philippe ROCCHI  
Chargé de communication  
04 95 45 06 49  
procchi@universita.corsica