Newsletter N° 6/2022 I Juin

MAISON DE L'EUROPE ET DES TERRITOIRES





Retour sur la Digital week 2022 au Parc Valrose

La semaine dernière (27/06/2022-01/07/2022), des universitaires du monde entier étaient réunis au Campus Valrose à Nice dans le cadre de la Digital Week 2022.

Au programme, conférences, tables rondes et ateliers sur la transformation digitale de notre société avec un focus sur la digitalisation de l'éducation, du tourisme et des industries culturelles et créatives. Tout au long de la semaine, des experts internationaux ont pris la parole pour partager leur projets et travaux avec les participants ce qui a donné lieux à des discussions passionnantes sur les différentes thématiques abordées.

La semaine s'est terminée en beauté avec un concert donné au sein même du parc Valrose; au cours duquel, les participants ont participé à une levée de fonds organisée pour soutenir des associations venant en aide aux citoyens ukrainiens victimes de la guerre.







Seville accueille les élevés gagnants du concours I AM Europe



La classe du Centre International de Valbonne gagnante du concours «Imagine ton avenir d'étudiant européen» s'est envolée pour Séville.

Le volet du projet I AM EUROPE mené par Université Côte d'Azur et dédié à la sensibilisation des lycéens PACA aux politiques de l'Union européenne et aux opportunités liées à l'Enseignement Supérieur en Europe se conclut avec un voyage à Séville pour la classe de seconde 11

section espagnole du Centre International de Valbonne. Vainqueurs du concours lycéen de création artistique I AM EUROPE, ils ont pu voyager à Séville en association avec l'Université de Séville, membre d'Ulysseus. Accompagnés d'agents de la Maison de l'Europe (MET) et des Territoires et de professeurs, les élèves ont pendant une semaine découvert le mode de vie étudiant à Séville, visité les sites historiques et culturels de la ville comme le Palais de l'Alcazar et la Cathédrale de Séville... Un beau voyage européen organisé par la MET pour conclure l'année de seconde!

Clôture du projet Pays Capables (Interreg Alcotra)

Université Côte d'Azur (Centre de Recherche en Histoire des Idées (CRHI) est partenaire du projet européen Interreg PITER ALCOTRA « Pays Capables » qui se termine le 11 juillet prochain. Ce projet européen transfrontalier vise à combler les fragilités



socio-économiques en termes de risques naturels et climatiques et de disparité d'accès au marché du travail. La stratégie disruptive adoptée souhaite renforcer l'attractivité des territoires italo-français à travers la création de parcours de formation professionnalisante dans les domaines du tourisme, de la construction et la rénovation des bâtiments et de la création d'entreprise, afin d'augmenter l'inclusion sociale et la conscience d'une citoyenneté européenne.

Grâce à ce projet européen, l'Université verra confirmé son leadership en tant qu'institution d'excellence dans la formation et la recherche, en proposant des outils pédagogiques et une méthodologie innovantes et reconnues efficaces en littérature et en pratique. De plus, avec la création de modules de formation par thématique pédagogique (scénarisation, évaluation, etc.), l'Université pourra disposer de capsules qui augmenteront le patrimoine d'outils pédagogiques. Ces modules seront exportables : disponibles en interne, mais tout aussi exploitables pour des usagers extérieurs. Le projet européen a permis l'équipement d'un Studio audiovisuel pour la Formation à Distance « Pays Capables, inauguré le 8 septembre 2021 sur le site INSPÉ de Stéphen Liégeard, à la présence des Vice-Présidents Noël Dimarcq et Emmanuel Tric. Ce Studio a permis le développement de capsules vidéos et de matériel pédagogique pour une montée en puissance de la formation à distance et hybride dans l'offre pédagogique de notre université.

Ce projet a été aussi l'occasion de valoriser le rôle très actif de notre Université dans le social: en effet, une des cibles de ces formations est constitué aussi par les personnes souhaitant une reconversion professionnelle et/ou une reprise d'activité, en contribuant ainsi à la consolidation du tissu socio-économique du territoire. Pus d'information sur le <u>bilan du projet Pays Capables</u>.

QUADIC : Formation du digital dans l'enseignement supérieur à l'occasion de l'International Digital Week

A l'occasion de l'International Digital Week organisée par l'Université Côte d'Azur, les partenaires du projet QUADIC ont été invités à prendre part aux divers Workshops et conférences tenus sur le thème de la digitalisation dans l'éducation. De nombreux intervenants hauts-placés de l'Université, d'entreprises et de corps de chercheurs sont intervenus sur des thématiques aussi variées qu'actuelles autour des méthodes, moyens, usages et effets de la dématérialisation et digitalisation.



L'objectif est de transmettre aux universités d'Albanie, de Kosovo et de Bulgarie, les bonnes pratiques mises en place au sein de l'Université azuréenne, et d'infléchir auprès de ces dernières le renforcement digitalisé de leurs structures et capacités de management et de coopération internationale.

En bref

• BoostUrCAreer : Doctoriales 2022

Dans le cadre du projet BoostUrCAreer, mis en œuvre à l'Université Côte d'Azur avec le soutien de la Commission européenne, du Conseil Régional Sud-Provence-Alpes-Côte d'Azur et de l'IDEX UCAJEDI, les Doctoriales 2022 de BoostUrCAreer se sont tenues à Nice le 10 Juin et ont été organisées par l'ensemble des doctorants du programme. Cet événement s'est déroulé sur une journée entière, avec un public composé principalement d'étudiants en Master, de doctorants et de chercheurs. La conférence a permis d'en apprendre plus sur les récentes études en e-santé et de fournir un espace pour les chercheurs et les aspirants chercheurs pour se rencontrer, partager des connaissances, et créer de nouvelles opportunités.



Top départ pour ABSolEU

Ouvrir la voie à une révolution dans le recyclage des plastiques ABS, est l'ambition forte sur laquelle s'appuie le projet européen de recherche partenariale et d'innovation ABSolEU. Pour le lancement de cette initiative collaborative l'ICN, entant que coordonnateur, a réuni le 30 juin dernier à Nice l'ensemble de ses partenaires européens. Le projet ABSolEU implique des organismes de recherche de premier plan et des acteurs clés de l'industrie couvrant l'ensemble de la chaine de valeur de l'ABS. Les partenaires ABSolEU travailleront pendant 48 mois pour atteindre leur objectif commun d'accélérer la transition vers une économie circulaire pour les plastiques ABS





Formations de courte durée à Nice dans le cadre du projet REFACE



Du 4 au 6 mai 2022, plusieurs formations de courte durée ont été organisées à l'Université Côte d'Azur dans le cadre du projet ReFace. Cet événement a été une occasion unique pour discuter davantage de la résilience régionale et d'échanger des expériences et des connaissances avec d'autres experts au niveau international. L'objectif de la formation était de permettre aux participants d'analyser différentes

solutions pour construire des régions plus résilientes et de prendre parti active dans ce processus de croissance continue.

Les participants ont bénéficié de conférences d'experts sur des sujets clés tels que l'approche de la gestion des risques, la gestion des conflits et des crises, la créativité analytique pour les décideurs, l'approche de la gestion de projet. Les partenaires du projet ReFace ont pu analyser le contenu et la structure du MOOC ReFace, présenter ses modules en détail et réfléchir aux aspects clés de la résilience régionale. La feuille de route pour la construction d'une région résiliente, un outil innovant d'autodiagnostic du niveau de résilience régionale, a également été présentée lors de cette formation. Les partenaires du projet ReFace poursuivent ensemble cette aventure stimulante pour renforcer les connaissances et les compétences dans le domaine de la résilience, afin de contribuer au renforcement des politiques et mesures actuelles utilisées au niveau régional. Pour en savoir plus sur le projet REFACE et le rôle d'Université Côte d'Azur dans ce projet, veuillez consulter le site web du projet : https://reface-project.eu

DigitalSoftSkills@Ulysseus: le premier événement de Dissémination du projet lors de la Digital Week d'Université Côte d'Azur

La Digital Week organisée par la MET a rassemblé 150 participants autour d'activités sur l'innovation numérique: tables rondes et ateliers sur l'éducation en ligne, le métavers, la réalité virtuelle, les activités hybrides...

L'occasion parfaite pour les partenaires du projet <u>D2S@Ulysseus</u> de l'Alliance Européenne Ulysseus de se réunir et de tenir leur premier Evénement de Dissémination. Ils ont présenté au grand public et aux



partenaires internationaux d'UCA leur projet et leur formation en ligne, visant à développer les compétences numériques «douces» des étudiants et des éducateurs. 90% des participants à l'activité de présentation du projet se sont dits intéressés par le fait que leur institution soutienne la formation et son futur badge numérique, alors que les MOOC seront accessibles en ligne à partir de la rentrée 2022.

Plateforme de cours du projet DATAGEM - Digital Transformation of Global Entrepreneurial Mindsets



Le projet DaTAGEM, avec la participation d'Université Côte d'Azur, répond à la demande croissante de spécialistes en TIC qui possèdent à la fois des compétences et des connaissances en technologies numériques, ainsi que les compétences commerciales nécessaires pour utiliser les technologies

numériques afin d'accroître l'innovation et l'efficacité de l'organisation.

Si l'infrastructure et la technologie sont manifestement des questions importantes, la transformation numérique touche également les personnes et change leur façon d'aborder les problèmes de l'entreprise et de chercher des solutions. La transformation numérique n'est possible que si les entreprises locales disposent des talents nécessaires pour acquérir et utiliser les technologies numériques requises. Dans le monde globalisé et hyperconcurrentiel d'aujourd'hui, les stratégies d'acquisition de talents sont une priorité pour les entreprises en matière d'innovation et de développement.

Les partenaires du projet DATAGEM travaillent depuis novembre 2019 afin de créer une plateforme de cours comme un moyen de transformer les mentalités des entrepreneurs pour qu'ils se comportent comme des innovateurs mondiaux et des leaders entrepreneuriaux à l'ère de la transformation numérique, et de promouvoir les compétences et les outils d'exploitation indispensables pour gérer l'innovation globale et la mise en œuvre des nouvelles technologies numériques.

La plateforme de cours est déjà complète et prête à être utilisée sur ce site web : https://datagem.ue.poznan.pl/courses-2/. Pour en savoir plus sur le projet DATAGEM et sur le rôle d'Université Côte d'Azur dans le projet, vous pouvez visiter : https://datagem.ue.poznan.pl/

Événement final OBERRED : Ecosystème Open Badge pour la reconnaissance des compétences en matière de gestion et de partage des données de recherche



L'événement final du projet OBERRED (Open Badge Ecosystem for the Recognition of skills in Research Data management and sharing), coordonné par Université Côte d'Azur, a eu lieu dans le Parc Científic i Tecnològic de l'Universitat de Girona le 20 mai 2022.

Accueilli par WUSMED (World University Service of the Mediterranean), cet événement multiplicateur s'adressait à toutes les organisations potentiellement intéressées à

travailler dans le domaine de la Open Science et des écosystèmes d'Open Badges. Mme Marta Aymerich, spécialiste de l'Open Science et vice-présidente de la planification stratégique et de la recherche à l'UOC. (Université ouverte de Catalogne), était en charge de la présentation finale basée sur l'importance de la science ouverte. Pour en savoir plus sur le projet OBERRED et le rôle de l'Université Côte d'azur dans ce projet, nous vous invitons à visiter le site web du projet : https://oberred.eu/

Créathon e-santé

En partenariat avec l'ICE (Innovation Center for Entrepreneurship) et Epitech, BoostUrCAreer a organisé son premier Créathon en e-santé, du 20 au 22 Mai. 45 étudiants et doctorants de l'Université Côte d'Azur et d'Epitech se sont mobilisés pour relever le défi lancé par 3 associations-innover pour proposer des solutions aux problématiques rencontrées par certains patients souffrant du diabète (AFD06), par certains jeunes



aidants (ARA, Accompagnement et répit des aidants) et dans le cadre des dispositifs de prévention sexuelle (#IELS). Durant 2 journées très intensives, l'ensemble des participants répartis en équipes, a été coaché au Design Thinking pour mieux comprendre les besoins de leur cible, identifier des opportunités de solutions en lien avec les tendances, technologiques du secteur de la santé et designer une solution répondant aux besoins des usagers.

Le premier prix a été remporté par APPELS : Kit permettant aux personnes diabétiques des zones blanches (zones sans connexion internet) de pouvoir accéder à une couverture réseau et bénéficier d'un suivi médical.



Présente aux Journées de l'enseignement supérieur organisées par l'Agence nationale ErasmusPlus, la MET a témoigné de l'expérience d'Université Côte d'Azur en matière de mobilités virtuelles et de son rôle au sein de l'Université européenne Ulysseus.





• EUPRIO 2022

La MET sera présente à la Conference annuelle EUPRIO -European Association of Communication Professionals in Higher Education qui est organisée à Zurich du 28 au 31 aout 2022 sur la thématique de la communication de la science.



• Les universités de la région Sud ont déposé le 5 juillet le projet FICCTION - "Fédération des Industries Culturelles et Créatives pour un Territoire d'Innovation et d'Orientation", à l'AAP PIA4 "Campus et Métiers d'Avenir". Ce projet est porté par Université Côte d'Azur, via l'EUR CREATES, pour le Campus des Métiers et des Qualifications Excellence Industries Culturelles et Créatives (CMQe ICC) de PACA.

Sélection d'AAP en cours

- ECOS Nord Pérou: 25/08
- ◆ Programme PAUSE pour accueillir un(e) scientifique ou un(e) artiste en exil: 30/09
- Montage de Réseaux Scientifiques Européens ou Internationaux (MRSEI): 18/10



FORMULAIRE DE DEMANDE
D'AIDE AU MONTAGE DE
PROJETS
Pour les projets portés par UCA,
le CNRS et l'OCA

Contact MET

Campus Valrose: Bâtiment de l'Infirmerie, étages 1&2 univ-cotedazur.fr/MET met@univ-codazur.fr





