

## La "Nuit européenne des chercheurs" revient à Nice en 2022 et 2023!



la [Cellule Culture Scientifique d'Université Côte d'Azur](#).

Le projet FREETOACT implique 16 partenaires français expérimentés (universités, centres de recherche, centres de culture scientifiques, associations) et est l'héritage de 16 ans d'une participation collective à l'ERN en tant que Consortium. Ils organiseront des événements dans 16 villes françaises différentes, partageant les mêmes objectifs et la même approche de l'engagement scientifique, et la plupart des activités, et impliquant des chercheurs locaux.

FREETOACT aura deux thématiques:

- En 2022, le public débattrait du fonctionnement de la recherche à travers une thématique attractive, "L'inattendu", qui surprendra les visiteurs, tout en se concentrant sur la prévisibilité de la recherche;
- En 2023, chercheurs et grand public débattront ensemble autour du thème "Nos futurs". Ces thématiques favorisent la qualité des échanges avec les chercheurs (facteur clé pour enrichir la vision publique de la science en société).

Lors des événements, il y aura des rencontres chaleureuses et esthétiques et des activités ludiques partagées par les chercheurs et le public. Les 2 800 chercheurs impliqués dans le projet seront accompagnés et formés par des médiateurs. Tous les organisateurs locaux ont une longue expérience dans l'animation de rencontres chercheurs-publics. Ainsi, des activités « Chercheurs à l'école » seront organisées grâce à nos réseaux existants. Le Ministère français de la Culture soutient financièrement l'événement pour la 5e année en favorisant la participation de chercheurs en sciences humaines et sociales. Le MESRI maintiendra également son soutien. L'ERN aura l'objectif d'améliorer la compréhension de la façon dont la recherche fonctionne réellement et amènera les jeunes, le public et les chercheurs à s'interroger sur le rôle de la recherche dans la conception de nos futurs (in)attendus.

>> [Retour sur la Nuit européenne des chercheurs 2021 au Parc Valrose à Nice](#)

## Journée internationale de femmes et des filles de science : interview de Giulia Rocco doctorante BoostUrCareer

"Croyez en vous, vous pouvez faire quelque chose pour rendre ce monde un peu meilleur !" L'Italienne [Giulia Rocco](#) est doctorante Marie S.-Curie Actions (MSCA) dans le cadre du projet [BoostUrCareer](#) en santé connectée à Université Côte d'Azur. En tant qu'ingénieure biomédicale, ses recherches portent sur le traitement des signaux cérébraux pour les nouveaux systèmes de surveillance et de diagnostic biomédicaux. Giulia Rocco. En occasion de la Journée internationale des femmes et des filles de science, le 11 février, elle et d'autres chercheuses MSCA ont donné des interviews publiées sur le site MSCA.

Giulia a atterri dans le monde des neurosciences car elle a toujours été désireuse de comprendre le fonctionnement du cerveau humain. Elle travaille sur de nouvelles techniques pour étudier le cervelet, une partie relativement mal comprise du cerveau surnommée « le petit cerveau ». Elle a été co-lauréate [2021 du MSCA Falling Walls Lab](#), ayant la chance de présenter ses recherches parmi les 75 talents émergents du monde entier lors de la grande finale du Falling Walls Lab.

Dans son interview elle parle de ses débuts dans la recherche, des défis auxquels elle a dû faire face dans sa carrière, explique comment le MSCA l'a aidé à faire avancer sa carrière et exprime son opinion sur le potentiel des femmes visionnaires et innovatrices.

[L'intégralité de l'interview de Giulia Rocco](#)

## Projet QUADIC - Visite d'étude à Pérouse (Italie), 21-25 Février



Après deux ans de travail à distance, le consortium QUADIC était enthousiaste d'avoir une visite d'étude à [University for Foreigners of Perugia \(UNISTRAPG\)](#) en Italie du 21 au 25 février 2022.

La réunion d'une semaine a été pleine de discussions, de conférences sur le thème des modèles d'internationalisation suédois et italiens et d'une active *learning lab* avec simulation pour créer le plan stratégique le plus compétitif pour chaque partenaire. Nos partenaires kosovars et albanais ont eu l'opportunité de participer à la conceptualisation de la stratégie universitaire incluant les aspects d'internationalisation, l'une des priorités de QUADIC pour renforcer les universités partenaires.

Dans le cadre de la visite d'étude, Université Côte d'Azur a été représentée par Maria Hernandez et Madonna Lamazian, les gestionnaires de projets de la Maison de l'Europe et des Territoires. Elles ont présenté l'initiative française de valorisation de l'internationalisation des Universités, appelée label « Bienvenue en France ». De plus, l'UCA a présenté les indicateurs tangibles concrets afin d'évaluer le progrès de chaque Bureau de Coopération Internationale et de ses gestionnaires chez les partenaires albanais et kosovars du consortium QUADIC.



QUADIC (*Quality Development of International Cooperation and Project Management*) est un projet d'une durée de trois ans (2019 - 2022) de renforcement des capacités dans le domaine de l'enseignement supérieur financé par le programme Erasmus+ à travers le schéma de Key Action2. Le projet est coordonné par l'Université 'Kadri Zeka' Gjilan. Voulez-vous en savoir plus ? Veuillez consulter [le site officiel du projet QUADIC](#).

## Participation d'Université Côte d'Azur au premier atelier du Réseau Panafricain de Nématologie (PANEMA)



Dans le cadre du projet Erasmus+ «[Nematology Education in Sub-Sahara Africa - Nemedussa](#)», Université Côte d'Azur a participé au premier atelier du Réseau Panafricain de Nématologie (PANEMA) organisé par Moi University à Eldoret, Kenya du 23 au 25 février.

L'objectif de ce réseau est de renforcer la coopération entre les nématologues d'Afrique subsaharienne et de partager les bonnes pratiques sur des sujets pertinents dans l'enseignement de la nématologie. Cet atelier était gratuit et ouvert au personnel universitaire, aux étudiants et au personnel d'agriculture externe s'intéressant à la nématologie. In total, trois jours d'informations théoriques et de sessions pratiques sur le sujet de la nématologie, partageant les bonnes pratiques sur la façon d'améliorer l'enseignement et les programmes de formation sur la nématologie; sessions interactives d'enseignement et d'apprentissage; présentation du cours développés par Nemedussa; et des séances pratiques et démonstrations sur différents sujets: application des nématodes bénéfiques sur le terrain, identification des nématodes phytoparasites (PPN), extraction d'ADN, PCR... L'atelier a été organisé en sessions spécifiques pour les étudiants, les professeurs et le personnel agricole extérieur; et animé par différents professeurs et experts de différents pays.

Nemedussa est un projet cofinancé par le programme Erasmus+, Renforcement de Capacités dans le domaine de l'Éducation Supérieure, qui vise à développer les capacités d'enseignement et de recherche en nématologie en Afrique sub-saharienne.

## Actions Marie S.-Curie - Soutien aux superviseurs potentiels à l'identification des post-doctorants internationaux

Dans le cadre de la Cellule Europe Mutualisée, Université Côte d'Azur, le CNRS, l'INRIA, l'OCA et le CHU de Nice vous accompagnent dans l'identification de candidats en vue d'un dépôt à l'Appel à projets Postdoctoral Fellowships, Actions Marie Skłodowska-Curie. La CEM invite donc les unités de recherche du site à proposer des sujets de projets de recherche (innovants et transdisciplinaires) qui pourront être déployés sur 12 à 24 mois. Les détails et modalités d'accompagnement seront envoyés par email aux unités de recherche.

## En bref

### Updates Ulysseus

♦ Université Côte d'Azur a reçu la délégation de l'Université de Séville en sa qualité de coordonnatrice de l'Alliance Ulysseus. Nos collègues ont été accueillis par la présidence et les acteurs du site impliqués dans Ulysseus et l'Innovation Hub coordonné par notre université.



♦ Participez à l'enquête annuelle Ulysseus: <https://ulyssseus.eu/enquete-annuelle-ulyssseus>

♦ La Digital Week d'Université Côte d'Azur - 27 juin - 1 juillet 2022



### Projet I AM Europe

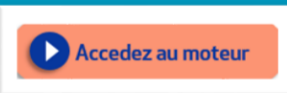
♦ Participez au questionnaire citoyen sur l'Europe et donnez votre avis sur les actions de l'Europe sur votre territoire

♦ Webinaire « Innovation dans les smart cities : une superposition d'écosystèmes » animé par Amel Attour, chercheuse en économie et gestion – Jeudi 3 mars 16h45-18h30

## Sélection d'AAP en

### COURS :

- ♦ ERASMUS+ / Partenariats de coopération : [23/03/2022](#)
- ♦ Bourses de mobilité pour les doctorants, post-doctorants et jeunes chercheurs allemands pour faire un séjour de recherche en France : [28/03/2022](#) [Lien](#)
- ♦ Appel à candidatures Prix Forcheurs Jean-Marie Lehn : L'Ambassade de France en Allemagne associée avec l'Université Franco-récompense et encourage les binômes franco-allemands de jeunes chercheurs : [11/04/2022](#) [Lien](#)
- ♦ Jeunes Docteurs Innovants du CR PACA. 3 dates de réponse en 2022 : [22/04](#) et [22/07](#) [Lien](#)
- ♦ Appels Horizon Europe Cluster 2 SHS: [20/04/22](#)
- ♦ Canceropôle PACA / AAP Emergence : [28/04/2022](#) [Lien](#)
- ♦ I-DEMO du Programme d'Investissement d'Avenir (PIA). [03/05/2022](#) [Lien](#)



### 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'Infirmierie, étages 1&2

[univ-cotedazur.fr/MET](mailto:univ-cotedazur.fr/MET)  
[met@univ-cotedazur.fr](mailto:met@univ-cotedazur.fr)

