

ERASMUS+ 2022

Les appels 2022 ont été publiés, ainsi que le Guide du programme!
-Projets de mobilité : 23/02/2022
-Partenariats de coopération : 23/03/2022
La MET vous soutiennent dans ces dépôts. N'hésitez pas à nous solliciter!

ABSolEU: un projet innovant au service d'une économie circulaire sur le recyclage du plastique ABS

ABS of EU Le projet de recherche partenariale et d'innovation ABSolEU, porté par l'ICN, a été retenu pour financement dans le cadre du programme Horizon Europe. L'objectif de cette initiative collaborative d'une grande ampleur, est de développer des solutions innovantes de recyclage basées sur une démarche systémique d'économie circulaire, permettant de maintenir les plastiques ABS en circulation. L'ABS est un polymère complexe à hautes performances que l'on retrouve dans différentes applications (électronique/électro-ménager, briques LEGO, intérieur voiture, etc.). Le défi étant d'assurer, tout au long du cycle de vie de ce matériaux, un haut niveau de qualité tout en adressant des exigences, environnementales et économiques.

En qualité de coordinateur général du projet, Nathanaël Guigo (MdC à l'ICN) s'appuiera sur les compétences et expertises de ses partenaires européens, couvrant l'ensemble de la chaîne de valeur: 2 centres de recherche technologique (TNO et RISE), 3 grands acteurs industriels "usagers" BIC, LEGO et Volvo, 3 entreprises spécialisées dans le recyclage et la traçabilité des plastiques (TRINSEO, Jotne, GALLOOPlastics) ainsi qu'un institut expert de la science citoyenne (Prospex) et l'institut de Normalisation Suédois. Pour UCA, seront également impliqués les chercheurs du GREDEG sur le volet liant l'économie circulaire et l'acceptabilité citoyenne.

A travers ce projet, UCA se positionne comme acteur important du pacte vert "Green Deal" de l'Europe, en contribuant notamment au respect des engagements politiques visant la maîtrise de l'usage du plastique pour une économie circulaire à l'échelle européenne.

Mob4all : La mobilité européenne pour les étudiants ayant des besoins particuliers

Le 26 janvier dernier, les partenaires du projet MOB4ALL se sont réunis en ligne afin d'examiner l'avancement des travaux en cours. Les cinq universités impliquées dans ce projet font partie de l'Alliance Universitaire Européenne Ulysseus, qui s'appuie sur une stratégie innovante qui inclue une meilleure prise en compte des étudiants handicapés. Dans le domaine de l'éducation et de la formation, le programme Erasmus+ vise à faciliter l'accès aux participants issus de milieux défavorisés et ayant moins d'opportunités, soutenant ainsi l'objectif de la Commission européenne de faire de la mobilité d'apprentissage une réalité pour tous. Néanmoins, seul un faible pourcentage de bénéficiaires de la mobilité a déclaré au moins un type de situation défavorisée (19 %). Parmi eux, seul 1 % a fait état d'un handicap (défini comme un handicap mental, physique, sensoriel ou autre), ce qui renforce leur faible participation aux opportunités de mobilité [Étude d'impact Erasmus+ Enseignement supérieur 2019].



Dans ce contexte, MOB4ALL vise à promouvoir la mobilité transnationale des étudiants ayant des besoins particuliers. Grâce au renforcement des capacités des différents acteurs qui soutiennent ces étudiants (professeurs, membres du personnel des bureaux des relations internationales, responsables de la mobilité, membres du personnel d'autres unités spécialisées et étudiants tuteurs), les actions du projet contribueront à transformer les environnements des universités participants en réduisant l'inégalité d'accès aux ressources et aux opportunités dans l'enseignement supérieur.

Les actions du projet s'adresseront et bénéficieront à trois types différents de besoins spéciaux : les handicaps physiques (fonction physique/motricité limitée), sensoriels (déficience visuelle ou auditive) ou communicatifs (autisme, syndrome d'Asperger).

MOVIDIS : lancement de la 3ème et dernière cohorte d'étudiants



Il est maintenant temps de dire au revoir aux étudiants de la 2ème cohorte du projet MOVIDIS et de leur souhaiter bonne chance pour leur avenir. Nos étudiants et les tuteurs qui les ont accompagnés, ont acquis de nouvelles compétences grâce à leur expérience dans cette mobilité virtuelle internationale. Ces compétences seront reconnues à travers les OPEN BAGDES que le projet leur attribuera. Dans le même temps, nous accueillons la nouvelle et dernière cohorte d'étudiants pour le semestre de printemps 2021-2022.

A cette occasion, 26 étudiants de l'Universidad de Sevilla, Universidad Complutense de Madrid, Università degli Studi di Genova, Università degli Studi di Torino, Fachhochschule des Mittelstands (FHM) et Université Côte d'Azur seront les protagonistes de cette expérience de mobilité virtuelle innovante.

Bonne chance à tous!

Pour en savoir plus sur le projet MOVIDIS, nous vous invitons à visiter le site web: <https://www.movidis.eu/>

OPTIMA – Séminaire sur la Science Ouverte 16-18 novembre 2021

La 2^e partie du séminaire sur la Science Ouverte hébergé par l'Université Côte d'Azur dans le cadre du projet OPTIMA s'est tenue en ligne les 17 et 18 novembre. A cette occasion, Gabriel Gallezot et Nicolas Hochet (Urfist Méditerranée) ont présenté l'Urfist (Unité Régionale de Formation à l'Information Scientifique et Technique), un organisme de formation destiné à développer l'usage et la maîtrise de l'information scientifique numérique dans l'enseignement supérieur.



L'équipe de l'Urfist Méditerranée a également partagé son expérience liée à 2 projets européens : [DORANum](#) (apprentissage numérique sur les données de la recherche) et [Oberred](#) (reconnaissance des compétences liées à la gestion et au partage des données de la recherche, via l'utilisation d'« Open badges »).

Le lendemain, Thomas Guillemaud ([Peer Community In](#), PCI) est intervenu pour partager son expertise dans la mise en place et le développement des plateformes en ligne d'évaluation par les pairs. L'occasion aussi de faire le point sur les modèles de « workflow » proposés dans le cadre du projet OPTIMA.

La même semaine, nos partenaires Polonais et Autrichiens ont également animés des ateliers sur le RGPD et les plateformes d'évaluation par les pairs.

OPTIMA (Open Practices, Transparency and Integrity for Modern Academia) est un projet de 3 ans financé par le programme Erasmus+, à travers le programme de renforcement des capacités dans le domaine de l'enseignement supérieur. Vous êtes intéressés pour en savoir davantage? Veuillez consulter [Twitter](#), [Youtube](#), [Facebook](#) et le [site officiel](#) du projet OPTIMA.

Participation de UCA au Forum des universités pour le futur de l'Europe



Les 25 et 26 janvier 2022 s'est tenu le **Forum des universités pour le futur de l'Europe** organisé dans le cadre de la Présidence Française du Conseil de l'Union européenne. Cet événement a réuni les représentants des parties prenantes de l'enseignement supérieur européen, les Etats membres, la Commission et les alliances d'universités européennes, et leur a offert un espace de débat et de réflexion sur le rôle des universités dans l'Europe de demain, en vue de contribuer à la stratégie européenne pour les universités et ses prochaines étapes.

Muriel Dal Pont Legrand, Vice- enjeux Europe et Territoires, a participé à l'Atelier Transition verte et numérique dans lequel elle a pu échanger avec d'autres alliances européennes et faire un premier retour d'expérience sur la transition numérique menée par [Ulysseus](#) notamment grâce à son campus numérique et ses universités entièrement connectées, en promouvant la mobilité et avec la mise en place de ses premiers masters et doctorats conjoints en énergie, transport, mobilité et smart cities.

En bref

MET : Prochain arrêt...Oslo !

Nous avons le plaisir de vous informer que la MET participera à la prochaine conférence annuelle EARMA avec la présentation de l'abstract «*The ETO: creating synergies between transversal funding programmes*». La conférence, qui aura lieu du 4 au 6 May 2022 à Oslo, en Norvège, est organisée par l'Association européenne des managers et administratifs de la recherche (EARMA) et a pour but le partage d'idées, d'informations et de bonnes pratiques en matière de gestion, d'administration et de soutien à la recherche. Oslo...on arrive!



Le projet I AM EUROPE : Lancement d'un questionnaire citoyen sur l'Europe

Le projet [I AM EUROPE](#) (Septembre 2021 – Avril 2022) vise à sensibiliser les citoyens des Alpes Maritimes aux actions et politiques de l'Union Européenne. Dans le cadre du volet territorial, le projet a lancé un questionnaire à destination de tout citoyen des Alpes Maritimes. Les citoyens européens ne sont pas toujours conscients que l'UE a financé des projets près de chez eux. Toutefois les projets bénéficiant d'un financement UE ont créé des millions de nouveaux d'emplois, développé des milliers de kilomètres de liaison de transport stratégique, investi dans la recherche et l'innovation, protégé l'héritage culturel et les sites naturels et bien plus encore. Nous vous remercions de prendre 5 minutes pour compléter ce questionnaire afin de recueillir votre avis sur la représentation que vous vous faites de l'UE en tant que citoyen des Alpes Maritimes.

⇒ [Participez au questionnaire I AM Europe](#)

Sélection d'AAP en cours :

- ♦ Jeunes Docteurs Innovants du CR PACA. 3 dates de réponse en 2022 : [25/02](#), [22/04](#) et [22/07](#) [Link](#)
- ♦ I-DEMO du Programme d'Investissement d'Avenir (PIA). [03/05/2022](#)
- [Lien](#)
- ♦ Appels Horizon Europe Staff Exchanges / Actions Marie S.-Curie: [08/03/2022](#)
- Cluster 2 SHS: [20/04/22](#)
- Cluster 6 Bio-Environnement: [15/02/2022](#)

[Accédez au moteur](#)

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'Infirmier, étages 1&2

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

