



**DECISION N°2023-021**

**Objet : Demandes de subventions 2023 à la coordination État-Région pour le développement de la culture scientifique, technique et industrielle en Région Sud Provence Alpes Côte d'Azur.**

**LE PRESIDENT DE L'ETABLISSEMENT EXPERIMENTAL UNIVERSITE COTE D'AZUR**

**Vu** le Code de l'éducation ;

**Vu** le décret n°2019-785 du 25 juillet 2019 portant création d'Université Côte d'Azur et approbation de ses statuts ;

**Vu** l'arrêté du 31 janvier 2018 fixant la liste des pièces justificatives des dépenses des organismes soumis au titre III du décret n°2012-1246 du 7 novembre 2012 relatif à la gestion budgétaire et comptable publique ;

**Vu** le règlement intérieur d'Université Côte d'Azur ;

**Vu** la délibération n°2020-01 du 9 janvier 2020 portant élection de M. Jeanick BRISSWALTER en qualité de Président d'Université Côte d'Azur ;

**Vu** la délibération n°2022-039 du 15 mars 2022 relative à la délégation de pouvoir du Conseil d'administration au Président d'Université Côte d'Azur ;

**Vu** l'arrêté n°149-2020 du 3 février 2020, portant délégation de signature du Président d'Université Côte d'Azur à M. Marc DALLOZ, Vice-président du Conseil d'Administration d'Université Côte d'Azur ;

**AUTORISE**

**Article 1 :** Les demandes de subventions 2023 à la coordination État-Région pour le développement de la Culture scientifique, technique et industrielle en région Sud Provence Alpes Côte d'Azur comme suit :

- **12 000€** pour le projet APOCSFET\* « Coordination Fête de la Science dans les Alpes-Maritimes 2023 »
- **15 000€** pour le projet APOCSFET\* « Festival des Sciences Nice 2023 »
- **12 000€** pour le projet APOCSFET\* « Nuit Européenne des Chercheur-e-s Nice 2023 »
- **5 000€** pour le projet APOCSFET\* « CinéSciences Côte d'Azur 2024 »
- **10 000€** pour le projet APOCSFET\* « Semaine du Cerveau sur la Côte d'Azur »
- **2 500€** pour le projet APOCSFET\* Investissement « Sorties de terrain géologiques virtuelles : le virtuel au service du travail sur le terrain »
- **8 500€** pour le projet APOCSFET\* Investissement « L'art chimique prend tout son sens ! »
- **2 500€** pour le projet APERLA\* « A la découverte des sens chimiques 2023-2024 »

**Article 2 :** Le Directeur Général des Services et l'Agent Comptable sont chargés, chacun pour ce qui le concerne, de l'exécution de la présente décision.

Fait à Nice, le 7 mars 2023

*\* APOCSFET : appel à projets « ouvert pour la culture scientifique et la fête de la science »*

*\* APERLA : appels à Projets Etat-Région lycéens et Apprentis*

CLASSEE AU REGISTRE DES ACTES SOUS LA REFERENCE : **2023-021**  
TRANSMISE AU RECTEUR, CHANCELIER DES UNIVERSITES :  
PUBLIEE SUR LE SITE INTERNET D'UNIVERSITE COTE D'AZUR LE :

MODALITES DE RECOURS CONTRE LA PRESENTE DECISION : *En application de l'article R. 421-1 du code de justice administrative, le Tribunal administratif peut être saisi par voie de recours formé contre la présente décision, et ce dans les deux mois à partir du jour de sa publication et de sa transmission au Recteur, en cas de décision à caractère réglementaire*

**Signature(s) électronique(s) du présent document**

La version originale de ce document est sous forme électronique, par conséquent les signatures ci-dessous doivent impérativement être vérifiées électroniquement à l'aide d'un logiciel adapté comme Adobe Acrobat Reader DC™. Si un message d'avertissement apparaît, la raison peut être liée à l'absence de confiance dans l'Autorité de Certification qui a délivré le certificat utilisé pour signer le document. Dans ce cas, cliquez sur « Détails du certificat » dans le « Panneau des signatures » et sélectionnez le certificat « Sunnystamp Root CA G2 » puis cliquez sur « Ajouter aux certificats approuvés » dans l'onglet « Approbation ». A noter que les logiciels de lecture de documents PDF en mode Web ou mobile n'affichent pas les détails relatifs aux signatures électroniques. Pour toute question, merci de nous écrire à l'adresse [support@lex-persona.com](mailto:support@lex-persona.com).

**Digital signature(s) of this document**

The original version of this document is in electronic form, so the signatures below must always be verified electronically using appropriate software such as Adobe Acrobat Reader DC™. If a warning message appears, the reason may be the absence of trust in the Certificate Authority which issued the certificate used to sign the document. In this case, click on "Certificate Details" in the "Signatures panel" and select the "Sunnystamp Root CA G2" certificate then click on "Add to approved certificates" on the "Approval" tab. Note that PDF reading software in web or mobile mode does not display the details of the digital signatures. If you have any questions, please write to us at [support@lex-persona.com](mailto:support@lex-persona.com).