

**CONSEIL D'ADMINISTRATION
DE L'ÉTABLISSEMENT EXPÉRIMENTAL
UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR**

SÉANCE DU 31 JANVIER 2023

DÉLIBÉRATION N° 2023-009

Objet : Versements des Crédits Scientifiques Incitatifs (CSI) 2023 aux tutelles.

LE CONSEIL D'ADMINISTRATION DE L'ÉTABLISSEMENT EXPÉRIMENTAL UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR

Vu le Code de l'éducation ;

Vu l'ordonnance n°2018-1131 du 12 décembre 2018 relative à l'expérimentation de nouvelles formes de rapprochement, de regroupement ou de fusion des établissements d'enseignement supérieur et de recherche ;

Vu le décret n°2019-785 du 25 juillet 2019 portant création d'Université Côte d'Azur et approbation de ses statuts et notamment son article 44 ;

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

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

Vu la délibération n°2022-39 du Conseil Académique du 15 Décembre 2022 ;

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 ;

Vu la proposition du Conseil Académique d'Université Côte d'Azur en date du 15 décembre 2022 ;

Vu l'ensemble des pièces transmises aux membres ;

Entendu l'exposé de M. Noël DIMARCQ, Vice-président Recherche ;

Approuve le versement des Crédits Scientifiques Incitatifs (CSI) 2023 aux établissements (EPST) qui en assurent la gestion, selon les tableaux joints à la présente délibération.

Cette délibération est adoptée à l'unanimité des voix.

Membres en exercice : 40

Quorum : 21

Membres présents et représentés : **30**

Fait à Nice, le 31 janvier 2023

CLASSÉE AU REGISTRE DES ACTES SOUS LA RÉFÉRENCE : **2023-009**
TRANSMISE AU RECTEUR, CHANCELIER DES UNIVERSITÉS LE : 6 février 2023
PUBLIÉE SUR LE SITE INTERNET D'UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR LE : 6 février 2023

MODALITÉS DE RECOURS CONTRE LA PRÉSENTE DÉLIBÉRATION :

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 délibération, et ce dans les deux mois à partir du jour de sa publication et de sa transmission au Recteur, en cas de délibération à caractère réglementaire

UNIVERSITE CÔTE D'AZUR – SIREN 130 025 661
GRAND CHATEAU – 28 AVENUE VALROSE
BP 2135 – 06103 NICE CEDEX 2

Crédits Scientifiques Incitatifs 2023 - Volet Colloques - Versement EPST (tutelles)



| N° DRVI | Acronyme du projet | Intitulé du colloque | Laboratoire | Porteur / Porteuse du projet | DS | Mandat de gestion | Somme sollicitée en CSI 2023 | Montant validé par le CAc du 15/12/2022 |
|----------------------------------|--------------------|--|-------------|------------------------------|----|-------------------|------------------------------|---|
| 3 | RESIF-EPOS | 6èmes Rencontres scientifiques et techniques RESIF-EPOS France | GEOAZUR | Mme Françoise COURBOULEX | 3 | CNRS DR20 | 5 000 € | 3 750 € |
| 6 | ATAS-Vemost | 43èmes Rencontres Internationales d'Archéologie et d'Histoire de Nice Côte d'Azur « Acteurs techniques, acteurs sociaux : des vestiges matériels à l'organisation sociale du travail » | CEPAM | M. Olivier LANGLOIS | 6 | CNRS DR20 | 5 000 € | 3 750 € |
| 19 | FRENSZ | French Network for Subduction Zones 2023 | GEOAZUR | M. Armel MENANT | 3 | CNRS DR20 | 5 000 € | 3 750 € |
| 30 | N-NewS | Non-Newtonian behaviors in concentrated non-Brownian suspensions | INPHYNI | Mme Elisabeth LEMAIRE | 2 | CNRS DR20 | 5 000 € | 3 750 € |
| 35 | SoA2023 | Science of Aphasia | BCL | M. Seckin ARSLAN | 6 | CNRS DR20 | 5 000 € | 3 750 € |
| 41 | Q2D | Workshop « Quantum emitters in 2D crystals” | CRHEA | M. Antoine RESERBAT-PLANTEY | 2 | CNRS DR20 | 2 500 € | 1 900 € |
| TOTAL CNRS DR 20 VOLET COLLOQUES | | | | | | | | 20 650 € |
| TOTAL | | | | | | | 27 500 € | 20 650 € |

Crédits Scientifiques Incitatifs 2023 - Volet Recherche - Versement EPST (tutelles)



| N° DRVI | Acronyme du projet | Intitulé du Projet | Laboratoire | Porteur / Porteuse du projet | DS | Mandat de gestion | Somme sollicitée en CSI 2023 | Montant validé par le CAc du 15/12/2022 |
|----------------------------------|--------------------|---|-------------|------------------------------|----|-------------------|------------------------------|---|
| 3 | TrichOlfaction | Beyond Trichogramma olfaction: understanding how pre-imaginal conditioning affect behavioral response. | ISA | Mme Louise VAN OUDENHOVE | 10 | INRAE | 15 000 € | 7 000 € |
| 5 | PERSEVER | Chimiotaxie et perception sensorielle des nématodes phytoparasites vecteurs de virus | ISA | Mme Sophie MANTELIN | 10 | INRAE | 15 000 € | 15 000 € |
| TOTAL INRAE VOLET RECHERCHE | | | | | | | | 22 000 € |
| 10 | ETALE | Espacement Temporel dans l'Apprentissage des Langues Étrangères | BCL | Mme Amanda EDMONDS | 6 | CNRS DR20 | 8 380 € | 7 000 € |
| 11 | Q2D | Exploiter la sous-radiance d'émetteurs quantiques pour étudier les cristaux 2D | CRHEA | M. Antoine RESERBAT-PLANTEY | 2 | CNRS DR20 | 15 000 € | 12 000 € |
| 12 | FITRALP | Façonnage d'ensembles d'Ions de Terres RAres sur de Larges bandes Passantes | INPHYNI | M. Jean ETESSE | 2 | CNRS DR20 | 15 000 € | 7 000 € |
| 15 | IntegrOMIX | IntegrOMICs analysis, a new angle of study for understanding the pathophysiology of the Fragile X Syndrome. | IPMC | Mme Carole GWIZDEK | 5 | CNRS DR20 | 13 214 € | 10 000 € |
| 19 | ARTEFACT | La notion de l'artefact en sémantique et en philosophie | BCL | Mme Frederieke MOLTSMANN | 6 | CNRS DR20 | 2 800 € | 2 800 € |
| 21 | L3 | Localisation Longitudinale de la Lumière | INPHYNI | M. Geoffroy AUBRY | 2 | CNRS DR20 | 15 000 € | 15 000 € |
| 22 | MISS-ALPS | Modélisation des reliefs dISparuS des ALPes du Sud | GEOAZUR | M. Nicolas ESPURT | 3 | CNRS DR20 | 10 400 € | 9 000 € |
| 24 | MCT | Multichannel Convolutional Transformer Quel modèle deep learning pour les SHS ? | BCL | M. Laurent VANNI | 6 | CNRS DR20 | 15 000 € | 8 000 € |
| 27 | PaléoEcologieMaya | Paléoécologie des basses terres mayas méridionales à l'Holocène | CEPAM | Mme Lydie DUSSOL | 6 | CNRS DR20 | 12 600 € | 11 000 € |
| 29 | Pompéi TransUrbs | Pompéi : transmission du patrimoine urbain | CEPAM | Mme Sandra ZANELLA | 6 | CNRS DR20 | 9 280 € | 5 000 € |
| TOTAL CNRS DR 20 VOLET RECHERCHE | | | | | | | | 86 800 € |
| 14 | Dynamic Universe | Innovative tools for the study of the dynamic Universe | ARTEMIS | M. Antonio DE UGARTE POSTIGO | 3 | OCA | 14 500 € | 7 000 € |
| TOTAL OCA VOLET RECHERCHE | | | | | | | | 7 000 € |
| TOTAL | | | | | | | 146 674 € | 115 800 € |

Crédits Scientifiques Incitatifs 2023 - Volet Équipements - Versement EPST (tutelles)



| N° DRVI | Acronyme du projet | Intitulé du Projet | Laboratoire | Porteur / Porteuse du projet | DS | Mandat de gestion | Somme sollicitée en CSI 2023 | Montant validé par le CAc du 15/12/2022 | |
|--|--------------------|--|-------------|--------------------------------|----|-------------------|------------------------------|---|-----------------|
| 2 | CA-DRX | Caractérisation avancée par diffraction des rayons X | CRHEA | Mme Maud NEMOZ | 2 | CNRS DR20 | 40 000 € | 24 000 € | |
| 7 | SEAMETABOL | Identification of metabolic vulnerabilities to establish new therapeutic strategies by using Seahorse analyzer | IPMC | Mme Mabrouka DOGHMAN-BOUGUERRA | 5 | CNRS DR20 | 40 000 € | 24 000 € | |
| 13 | MICROMAG | MICROfabrication et iMAGerie pour les écoulements complexes et la biophysique. Demande de co-financement de la demande CPER MICROMAG | INPHYNI | M. Xavier NOBLIN | 2 | CNRS DR20 | 40 000 € | 24 000 € | |
| TOTAL CNRS DR20 VOLET ÉQUIPEMENTS | | | | | | | | 72 000 € | |
| | | | | | | | TOTAL | 120 000 € | 72 000 € |

| | |
|----------------------------------|------------------|
| TOTAL VERSEMENT TUTELLES | 208 450 € |
| TOTAL CSI 2023 CNRS DR 20 | 179 450 € |
| TOTAL CSI 2023 OCA | 7 000 € |
| TOTAL CSI 2023 INRAE | 22 000 € |

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.

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.