



PROCES-VERBAL - EXTRAIT

DU COMITE DE PILOTAGE (COPIL)
DE L'ÉCOLE « SCIENCES FONDAMENTALES ET INGENIERIE »

D'UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR

Réuni le 8 octobre 2024

Séance n°37



Étaient présents ou représentés les 13 membres suivants (sur 18 membres) :

Direction de l'École SPECTRUM

Membres de droit nommés du CoPil

- M. Philippe BOUCAUD
- M. Laurent BUSÉ
- M. Nelson CHRISTENSEN (*représenté par Marie-Anne Bizouard*)
- M. François GAUTERO
- M. Thierry GOUDON
- M. Guillaume HUYET (*représenté par la direction de l'école SPECTRUM*)
- M. Boris MARCAILLOU
- Mme Sophie MARTINI (*représentée par Gaëlle Creff*)
- M. Uwe MEIERHENRICH (*représenté par la direction de l'école SPECTRUM*)
- M. Christian MINIATURA
- Mme Nicole NESVADBA
- M. Jacques-Alexandre SEPULCHRE

Étaient absents ou excusés les 5 membres suivants :

Membres absents

- M. Alexandre CAMINADA
- M. Elie HACHEM
- M. Christophe RENAC
- Mme Giovanna TISSONI
- M. Ingo WASCHKIES

2

Séance animée par : Médéric ARGENTINA et Frédéric CAPPA.

Étaient présents les membres invités permanents suivants :

- Mme Ketty GUILLOUZOUIC

La séance débute à 13h30 en présentiel, salle Von Derwies et en visioconférence. Elle est présidée par M. Médéric Argentina et M. Frédéric Cappa, Co-directeurs de l'École Universitaire de Recherche Sciences Fondamentales et Ingénierie, également dénommée SPECTRUM.

Ordre du jour

- I) Approbation du procès-verbal de la séance du 25/06/2024 (vote)
- II) Approbation de la subvention au FabLab du Campus Valrose (vote)
- III) Classement des candidatures à l'Attractivity Package Idex 2024 (vote)
- IV) Approbation d'accords internationaux pour nos formations (HYDROPROTECH) (vote)
- V) Information de la direction de l'École SPECTRUM
- VI) Questions diverses

**I) APPROBATION DU PROCÈS-VERBAL DE LA SCÉANCE DU 25/06/2024**

Le projet de procès-verbal de la séance du 25/06/2024 a été mis à disposition sous l'espace collaboratif Teams et n'a fait l'objet d'aucune demande de modification à ce jour.

LE PROCÈS-VERBAL DE LA SCÉANCE DU 25/06/2024 EST APPROUVÉ À L'UNANIMITÉ PAR LES MEMBRES DU COPIL DE L'ÉCOLE SPECTRUM PRESENTS.

II) APPROBATION DE LA SUBVENTION AU FABLAB DU CAMPUS VALROSELES MISSIONS DU FABLAB

- Stimuler et favoriser la création et l'innovation au sein de la communauté étudiante
- Accès et accompagnement aux outils de fabrication numérique
- Proposer des formations
- Valoriser le développement de projets technologiques à travers la présentation des projets réalisés
- Innovation et développement durable
- Projets artistiques et culturels
- Accessibilité et inclusion (étudiants, enseignants chercheurs, personnels BIATSS...)

3

LES PROJETS EN DÉVELOPPEMENT

Création de prototypes fonctionnels réalisés à l'aide de logiciels ou bibliothèques open-source :

- Station météo Lorawan (qui pourrait être installée sur le Campus Valrose).
- Ruche Connectée alimentée par des panneaux solaires. Ruche qui sera installée sur le campus Valrose en collaboration avec Apis Campus....
- Fours Solaires.
- Composteurs connectés pour le contrôle de la température.
- Objets connectés et IA (Deep Learning) : application traceurs vidéos, analyse de sons....
- Réalité virtuelle et réalité augmentée : simulation d'expériences pour la formation... livres interactifs....
- Investir dans de nouveaux équipements : CNC plus performantes, Casques 3D, microprocesseurs...

BUDGET PRÉVISIONNEL - INVESTISSEMENTS

- Budget annuel prévisionnel 2024/2025 : entre 5600 et 6000€
- Budget annuel prévisionnel 2025/2026 : entre 5000 et 6500€.



Le Fablab étant mis à la disposition de différentes communautés au sein du Campus Valrose, d'autres Ecoles Universitaires de Recherche sont également sollicités pour contribuer à ces dépenses d'investissements. En conséquence, la Direction propose d'octroyer une somme globale de 5000€ sur les deux années.

Questions/Remarques :

- *Le FabLab n'est pas seulement utilisé par l'École SPECTRUM mais également par les Écoles LIFE et DS4H, l'idée étant de subventionner le FabLab de manière équilibrée sur l'ensemble du périmètre. Les années précédentes, l'École SPECTRUM avait contribué à hauteur de 3000€. (Frédéric Cappa)*
- *Le laboratoire CRHEA met en place un FabLab à Sofia Antipolis, plus spécifiquement pour la fabrication de pièces pour le microscope à balayage électronique (MBE) mais accessible à tous. (Philippe Boucaud)*
 - ⇒ *Il existe déjà un FabLab, orienté entreprises (le BusinessLab), localisé à Sophia Antipolis. Il serait intéressant de s'en rapprocher pour éviter de dédoubler les ressources et profiter des expériences multiples. (Médéric Argentina)*
 - ⇒ *Nous vous ferons parvenir les contacts et informations sur ce BusinessLab. (Ketty Guillouzouic)*
- *Un FabLab existe également au Laboratoire JAD, il serait intéressant de faire un recensement au sein de l'École SPECTRUM de manière à pouvoir partager le matériel et/ou l'expérience. (Thierry Goudon)*
 - ⇒ *Il serait souhaitable de n'avoir qu'un seul FabLab avec et une seule équipe enrichie des multiples expériences pour accueillir des étudiants sur des heures d'ouverture large toute la semaine. Le fait de mutualiser un FabLab contribuerait à mieux amortir le matériel et les investissements. (Médéric Argentina)*
- *L'idée est de mutualiser les budgets entre les écoles DS4H, LIFE et SPECTRUM et d'attribuer une subvention de 5000€ en 2024 et en 2025 de manière à offrir une visibilité au FabLab et savoir ce qui peut être mis en place au niveau des actions. (Ketty Guillouzouic)*

4

LA SUBVENTION D'UN MONTANT DE 5000€ AU FABLAB DU CAMPUS VALROSE EST APPROUVÉE À L'UNANIMITÉ PAR LES MEMBRES DU COPIL DE L'ÉCOLE SPECTRUM PRESENTS.

III) CLASSEMENT DES CANDIDATURES À L'ATTRACTIVE PACKAGE IDEX 2024

- 1) ATTRACTIVITY PACKAGE IDEX CENTRAL 2024
- ❖ Classement de 3 dossiers de candidatures à l'Attractivity Package de l'Idex (nouveaux chercheurs entrants courant 2024)



⇒ Enveloppe globale de 50 k€ (CR) à 150 k€ (DR) sur 3 ans

- Guilhem Madiot (CR à INPHYNI)
- Joris Labarbe (CR au LJAD)
- Malgorzata Chmiel (CR à GEOAZUR)

Rappel des critères de sélection

- L'originalité de la thématique avec des besoins immédiats en ressources financières pour démarrer la recherche (équipements spécifiques, mission sur le terrain, etc.)
- Le démarrage d'une nouvelle ligne de recherche dans le laboratoire d'accueil.
- L'adéquation du projet avec un des programmes stratégiques de l'IdEx d'Université Côte d'Azur (voir liste en annexe).

Questions/Remarques :

- *Cette année, le laboratoire ARTEMIS recrute une CR et une CPJ. Leur prise de fonction est prévue en février 2025. Pouvez-vous me confirmer qu'elles ne pourront pas bénéficier du dispositif Attractivity Package Idex 2024 ? (Marie-Anne Bizouard)*
 - ⇒ *Effectivement, puisqu'elles débuteront en 2025 et non en 2024. De plus, les CPJ ne rentrent pas dans ce cadre puisqu'elles disposent déjà un accompagnement spécifique. (Médéric Argentina)*
- *Les Attractivity Packages de l'Idex sont-ils tous identiques ou des variations en fonction de critères ou de circonstances sont-elles possibles ? (Boris Marcaillou)*
 - ⇒ *Je pense que des variations sont possibles mais nous ne sommes pas décisionnaires. (Médéric Argentina)*
 - ⇒ *Nous sommes consultés pour avis mais c'est le CoPil Idex qui entérine la décision de financement. (Frédéric Cappa)*
- *Une autre personne du laboratoire GEOAZUR était susceptible de candidater à l'Attractivity Package de l'Idex 2024 mais souhaiterait déposer son dossier de candidature en 2025. Est-ce possible ? (Boris Marcaillou)*
 - ⇒ *Non, ce n'est pas possible, la candidature se fait uniquement l'année d'embauche. Les Attractivity Packages ont été créés pour que des chercheurs portent leur choix de carrière à Université Côte d'Azur plutôt qu'ailleurs. (Médéric Argentina)*
- *Joris Labarbe a bénéficié d'une bourse Post-doc de l'Idex et cette année il est récipiendaire de l'Attractivity Package Idex 2024. Est-ce une suite logique ? (Thierry Goudon)*
 - ⇒ *Cela prouve l'importance et la réussite des bourses Post-doc puisque Joris Labarbe reste à UniCA. (Médéric Argentina)*

LE CLASSEMENT DES CANDIDATURES À L'ATTRACTIVE PACKAGE IDEX 2024 TEL QUE PRÉSENTÉ CI-DESSUS EST APPROUVÉ À L'UNANIMITÉ PAR LES MEMBRES DU COPIL DE L'ÉCOLE SPECTRUM PRESENTS.

2) ATTRACTIVITY PACKAGE 2024 POUR LES ENSEIGNANTS CHERCHEURS DE L'ÉCOLE



Pour compléter le dispositif mis en place par l'établissement, l'école financera sur enveloppe Idex de l'École SPECTRUM, des Welcome Packages pour ses nouveaux Enseignants-Chercheurs (entrants 2024).

Sont concernés pour 2024 :

- Ursula Beate LUDWIG, PR au LJAD (section 25)
- Reda CHHAIBI, PR au LJAD (section 25/26)
- Baptiste BLANC, MCF à INPHYNI (section 28)
- Maxime HENRIQUET, MCF à GEOAZUR (section 35-36)
- Sara EL BOUCH, MCF à LAGANGE (section 61)

Une enveloppe globale de 25 k€ a été dégagée à cet effet, soit 5 k€/agent en additionnel au 5 k€/agent également versés par l'établissement. Les fonds seront disponibles via la plateforme Nuxeo pour des dépenses de fonctionnement / investissement à compter du 21/10/2024 et jusqu'au 20/10/2025.

Questions/Remarques:

- Les membres du CoPil présents remercient l'École SPECTRUM de cette initiative.

IV) APPROBATION D'ACCORDS INTERNATIONAUX POUR NOS FORMATIONS (HYDROPROTECH)

Mise en place d'un programme d'échange avec l'INCHEON NATIONAL UNIVERSITY (INU) et les étudiants inscrits en 1^{ère} et en 2^{ème} année du parcours HYDROPROTECH

Modalité:

- accueil bilatéral d'étudiants (en master ou doctorat au sein de l'INU)
- maximum de 6 places par semestre chaque année
- niveau B2 requis en anglais

Durée de 5 ans.

Prolongation du programme d'échange avec l'INSTITUTE OF WATER RESOURCES AND HYDROPOWER RESEARCH (IWHR of China) et les étudiants inscrits en 1^{ère} et en 2^{ème} année du parcours HYDROPROTECH

Modalité:

- accueil bilatéral d'étudiants (en master au sein de l'INU)
- maximum de 8 places par semestre chaque année
- niveau suffisant en anglais

Durée initiale de 1 an (2023-2024) ; accord prolongé 2 années (2024-2026).

LES ACCORDS INTERNATIONAUX POUR NOS FORMATIONS (HYDROPROTECH) SONT APPROUVÉS À L'UNANIMITÉ PAR LES MEMBRES DU COPIL DE L'ÉCOLE SPECTRUM PRESENTS.

V) INFORMATION DE LA DIRECTION

VIE INSTITUTIONNELLE



NOUVELLE DIRECTION A L'INSTITUT NEUROMOD

- Théo Papadopoulo, Directeur de NeuroMod
- Ingrid Bethus, directrice adjointe

Pour rappel : Claire Guerrier : représentante de l'école SPECTRUM

BRAVO À

Mathias Albert qui a été promu au rang de professeur à compter du 1^{er} septembre 2024. Il ne pourra donc plus siéger au sein du COSP (élu dans le collège B).

ELECTION A VENIR AU DEPARTEMENT DISCIPLINAIRE DE CHIMIE

Sophie Martini quittera ses fonctions de directrice de département disciplinaire de chimie à la fin de l'année 2024. Le calendrier des élections est en cours de programmation.

ELECTION A VENIR AU DEPARTEMENT DISCIPLINAIRE DES SCIENCES DE LA TERRE

Christophe Renac quittera ses fonctions de directeur de département disciplinaire des sciences de la Terre en mars 2025. Le calendrier des élections est en cours de programmation.

ELECTIONS DES ECOLES UNIVERSITAIRES DE RECHERCHE

1) Élection des COSP

Modalité : vote électronique

DATES CLÉS

- Le 8 octobre : publication de l'arrêté (site internet et campus)
- Le 23 octobre : affichage physique des listes électorales
- Le 5 novembre à 12h : deadline de dépôt des candidatures
- Le 7 novembre : deadline d'inscription des électeurs soumis à demande préalable
- Le 8 novembre : affichage physique des listes électorales définitives
- Du 13 à 9h au 14 novembre à 17h : scrutin
- Le 15 novembre : proclamation et affichage des résultats

RAPPEL FIN DE MANDATS :

> le 20 octobre 2024 pour les EC et BIATSS élus du COSP

> le 18 novembre 2024 pour les étudiants élus du COSP

Les membres du COSP peuvent siéger jusqu'à leur remplacement.

ELECTIONS DES ECOLES UNIVERSITAIRES DE RECHERCHE

2) Élection des directions

Le 8 décembre 2024 : Fin de mandats pour la Direction de l'école

La fin de mandat est ferme pour les directions en exercice dont les statuts ne prévoient pas qu'ils siègent jusqu'à leur successeur.

DATES CLÉS

La séance spéciale d'élection (COSP+ COPIL) se tiendra entre le 9 et le 13 décembre.

Appel à candidatures



Deadline dépôt des candidatures : au plus tard 3 jours ouvrés avant la séance dédiée au scrutin.
Modalité : transmission par e-mail à Ketty Guillouzouic.

Questions/Remarques :

- *Le jeudi 12 décembre 2024, une réunion des DU est organisée par le CNRS à Paris. Pourrions-nous voter en distanciel ? Nous ne serons pas disponibles du mercredi 11 décembre au vendredi 13 décembre 2024 puisque ce sont les dates de nos trajets aller-retour. (Nicole Nesvadba)*
 - ⇒ *Le vote devant se fera en présentiel, je vais supprimer ces dates du calendrier. (Ketty Guillouzouic)*

PRIMES D'INTERESSEMENT

AXE 2 : récompense les agents BIATSS qui participent à la dynamique d'excellence et d'attractivité de l'établissement.

Une enveloppe globale est allouée à l'école qui attribue à ses personnels les montants individuels. Consolidation du fichier transmis au plus tard jeudi 10 octobre 2024 à midi.

Ventilation des primes à transmettre au plus tard le 16 octobre 2024 pour transmission à la DRH le 17 octobre et mise en paiement en décembre 2024.

8

AXE 3 : récompense les personnels s'investissant dans le développement des ressources propres de l'établissement.

L'école se base sur le cadrage voté par le CoPil en octobre 2022 fixant la rémunération des EC (1000€ par année de formation qui génère des RP et 60€ par contrat d'apprentissage en sus) et renouvellera la demande de délégation des pouvoirs concernant les personnels BIATSS lors de la prochaine séance du CoPil le (12/11/2024).

Approbation des primes par le COSP le 26 novembre => remontée à la DRH au plus tard le 28 novembre 2024 => mise en paiement en février 2025.

RECHERCHE

APPELS A PROJETS EN COURS // DEVELOPPEMENT DES RI
DES FINANCEMENTS PARTIELS DE MOBILITES DOCTORALES

- ⇒ Financement par l'école de [séjours doctoraux scientifiques de longue durée hors UE](#) (durée maximale de 6 mois);
- ⇒ Procédure au fil de l'eau via [ticket GLPI](#)

DES FINANCEMENTS ENTIERS DE MOBILITES EN DIRECTION D'UNIVERSITES CHILIENNES

> 4 mobilités PhD sortantes

> 6 mobilités sortantes de 12 jours chacune dédiés à des activités d'enseignement ou à des activités de formation/d'observation (*échange de compétences*) à destination des EC et ingénieurs scientifiques UniCA et ouvert aux chercheurs et ingénieurs scientifiques CNRS et INRIA.



Candidatures [via Nuxeo](#). Deadline le 15 octobre 2024. Résultat communiqué au plus tard le 15 novembre 2024. (*Mobilité effectuée entre janvier 2025 et août 2025*).

=> *Le calendrier des évaluations a été transmis aux membres de la sous-commission qui se réunira le 31/10/2024.*

Des mobilités entrantes vers des personnels d'universités chiliennes sont aussi financés.

NB: merci de nous signifier toute collaboration existante avec l'Université de Sherbrooke (Canada).

Questions/Remarques:

- *CRHEA a un projet ENR avec l'Université de Sherbrooke. (Philippe Boucaud)*
 - ⇒ *Merci de transmettre les informations détaillées par e-mail. (Médéric Argentina)*

DES FINANCEMENT DE GRATIFICATIONS DE STAGES : au total une trentaine de gratifications financées par les écoles SPECTRUM/DS4H/POLYTECH et QUANTEDUFRANCE sur les 2 vagues.

Douze stages seront financés sur le périmètre de SPECTRUM (dont 2 spécifiques QuantEdu).

Deadline de dépôt des candidatures [sur Nuxeo](#): le 21 novembre 2024.

Résultat le 04/12/2024 (approbation en CoPil le 03/12).

AUTRES APP EN COURS // DEVELOPPEMENT DES PARTENARIATS PRIVES

- [AAP RECHERCHE PARTENARIALE](#) MED INNOV pour encourager la construction pérenne de partenariats public-privé (45 k€ dont 35 k€ masse salariale)
- [AAP PREMATURATION](#) MED INNOV afin de soutenir les équipes de recherche dans la réalisation d'une preuve analytique ou expérimentale de concepts innovants en vue de leur valorisation et transfert. (45 k€)
- [AAP MIDI](#) (Mise à Disposition d'Ingénieurs-experts) pour permettre aux projets de recherche nécessitant des compétences avancées en HPC, modélisation et traitement de données de bénéficier du soutien des ingénieurs de la MSI. Deadline 1^{er} novembre 2024.

FINANCEMENTS D'ANIMATIONS SCIENTIFIQUES

Les dossiers qui auront fait l'objet d'un dépôt sur le volet animation scientifique de l'APP CSI 2024 pourront obtenir un complément financier de l'école. Une enveloppe d'un montant de 10 à 20k€ pourra être mobilisée.

Questions/Remarques:

- *Concernant le CSI, quelle est la marche à suivre pour les demandes qui seront remontées par le conseil scientifique de l'OCA ? (Nicole Nesvadba)*
 - ⇒ *L'École SPECTRUM financera ce qui n'est pas pris en charge par l'établissement mais le conseil scientifique de l'OCA doit nous transmettre tous les dossiers qui n'ont pas été financés dans leur intégralité dans le cadre de l'université. (Médéric Argentina)*

FINANCEMENT DE PUBLICITES DANS NATURE

L'Idex offre la possibilité de publiciser des offres de recrutement de post-doctorants et doctorants dans Nature.

HUB « VIEILLISSEMENT ET BIEN-ÊTRE »



Dans le cadre des activités de l'Innovation Hub "Ageing & Well-Being" de l'alliance Ulysseus, l'équipe en charge recense les équipes de recherche ou responsable scientifique travaillant sur la thématique à travers un [fichier partagé](#).

Ce tableau sera utilisé pour un appel à candidatures pour des thèses doctorales, où les candidat-e-s devront trouver une directeur-riche de thèse ainsi qu'un laboratoire d'accueil.

PEDAGOGIE

AMI 2030 : VALIDATION DU PROJET COMETES

Projet validé par le Premier Ministre cet été avec une dotation étatique de 20 millions, pour répondre aux besoins du secteur spatial.

Au niveau de l'établissement : obtention de 2.8 millions (environ 1.8 millions pour SPECTRUM/ 1 million pour l'OCA).

Durée du projet : 5 ans

Date de démarrage : 1^{er} mars 2025

Principales actions de l'école :

- Lancement d'un Master en alternance en 2026 dans le secteur du New Space pour répondre aux besoins des entreprises (ingénierie des systèmes spatiaux, électronique et systèmes cyberphysiques/ embarqués, traitement et analyse numérique)
- Accélérer la formation par projet en participant à la première constellation-école de nanosatellites via les CSU (Bordeaux, Grenoble, Montpellier, Toulouse et Côte d'Azur) en collaboration avec l'OCA.

L'OCA détient, quant à lui, un rôle important dans la médiation scientifique.

10

OUVERTURE D'UN PARCOURS RECYCLABILITE

Les membres du COSP (séance du 11/06/2024) et du CoPil (séance du 25/06/2024) ont voté à l'unanimité en faveur de l'ouverture d'un parcours de master sur la thématique « recyclage, recyclabilité et réincorporation des matériaux » au sein de notre école. Le VP Formation, Ali Douai, s'est positionné comme sponsor. La demande sera donc soumise au CAC pour valider l'ouverture de ce parcours en alternance à la rentrée 2026.

AAP EQUIPEMENTS CFA FORMASUP MEDITERRANÉE

Financement d'équipements à hauteur maximum de 30 k€.

Deadline dépôts des dossiers au CFA : le 18 octobre 2024.

Remontée des dossiers à l'école (pour lettre de recommandation) : le 16 octobre 2024.

Validation des dossiers par le CFA le 5/12/2024.

Sur les 4 dernières années, six projets ont été financés pour un total d'environ 165 k€ alors que l'apport au CFA est beaucoup plus important (environ 400 k€).

« L'AFTER DE TA RENTREE » 2024

Événement en direction des étudiants de master de l'école et des doctorants affiliés à l'ED SFA, le 24 octobre 2024 à l'IMREDD, de 18h à 20h30, pour présenter les possibilités de financement à travers



des témoignages et retours d'expériences d'enseignants-chercheurs, étudiants et doctorants. [Inscription obligatoire](#). Equipes pédagogiques bienvenues au cocktail dinatoire.

LES « LINDAU NOBEL MEETINGS » 2025

Excellent [retour d'expérience](#) des 3 participants (étudiant du master recherche chimie, doctorant à INPHYNI et post-doctorante à LAGRANGE) à l'édition 2024. Le réseau Udice relance la campagne pour 2025 ([événement se déroulant du 29 juin au 4 juillet 2025 et davantage axé sur la chimie](#)). Les candidatures peuvent déjà être transmises. Les responsables de formation, les directeurs de thèse et les responsables d'équipes sont invités à faire émerger des candidatures. Candidatures et lettres de recommandation à faire remonter à l'école (contact : Kitty Guillouzouic) avant le 22 octobre 2024 (via les directeurs d'unités pour les doctorants et post-doctorants et via les directeurs disciplinaires ou responsable de formation pour les étudiants). Deadline de soumission au Lindau fixée au 24 octobre 2024.

CAMPAGNE DE LA TAXE D'APPRENTISSAGE

1^{ère} vague : récolte de 22 k€ (mi-mai – mi-août 2024)

[Lien de l'objectif fixé à 80k€](#) (65 k€ récolté en 2023) pour pouvoir financer tout type de projets.

La deadline du 4 octobre 2024 repoussée au 25 octobre 2024. Il est encore temps d'agir en mobilisant votre communauté !

- ⇒ supports de communication (e-mailings personnalisés et RS) transmis à tous les laboratoires et directions de départements. [Disponible sous notre équipe Teams](#)

11

Questions/Remarques :

- *La taxe d'apprentissage est-elle limitée aux Alpes Maritimes ? (Christian Miniatura)*
⇒ *Non, les entreprises de la France entière peuvent flécher vers nous. (Ketty Guillouzouic)*

PROMOTION DE L'OFFRE DE FORMATION

L'école participera à plusieurs événements pour promouvoir son offre de formation :

- Le salon des métiers du numérique « Talent in Tech » le 03/10/2024 à l'Azur Arena à Antibes
 - Le Forum de la photonique 2024 le 14/11/2024 au Bâtiment 503 à Orsay
 - Les StudyLives Thématiques « Ingénieure au féminin » le 03/12/2024 de 18h30 à 19h en ligne
 - Le Salon du lycéen et de l'étudiant le 14/12/2024 au Palais des Festivals à Cannes
 - Les Masters Lives, en ligne, la semaine du 24/02/2025
 - La JPO Campus Valrose le 25/01/2025
 - Le salon de l'alternance 2024 le 01/03/2025 au Palais des Expositions à Nice qui lancera le « printemps de l'alternance » jusqu'à fin avril à UniCA. Les événements du type forum/Jobdating devront s'inscrire dans ce cadre : adopter la charte graphique et être signifiés dans le calendrier de l'établissement : [Calendrier-réseau RE-2024-2025.xlsm](#).
- Le portails S&T doit être présenté lors du Salon du lycéen et de l'étudiant le 23/11/2024 au Palais des Expositions à Nice ainsi que lors de la JPO sur le Campus Valrose.

Questions/Remarques :

- *Nous ne participerons pas au Studyrama du 23 novembre ? (Christophe Renac)*



⇒ *C'est le Portail S&T qui y participera puisque la cible est essentiellement un public de lycéen. (Ketty Guillouzouic)*

PORTAIL S&T

Il a été décidé par la gouvernance que la communication du Portail S&T relèverait à présent du périmètre des écoles universitaires de recherche.

Un support a été affecté à l'école DS4H, davantage établi que notre école, pour prendre en charge cette nouvelle charge du point de vue opérationnelle. Un recrutement est actuellement [en cours](#).

Une réflexion est actuellement en cours avec la DIRCOM pour 1/ assurer les missions dans l'attente du recrutement à venir 2/ réorganiser le volet communication sur le portail S&T.

LE VOTE DES MEMBRES DU COPIL DE L'ÉCOLE SPECTRUM PRESENTS N'EST PAS REQUIS.

VI) QUESTIONS DIVERSES

- *Y a-t-il des possibilité de soutien aux colloques au niveau d'UniCA pour les laboratoires ? (Nicole Nesvadba)*

⇒ *Oui, c'est l'AAP CSI 2024 dont nous avons parlé aux cours des « Informations de la Direction » / « Recherche » : FINANCEMENTS D'ANIMATIONS SCIENTIFIQUES*

Les dossiers qui auront fait l'objet d'un dépôt sur le volet colloques de l'APP CSI 2024 pourront obtenir un complément financier de l'école. Une enveloppe d'un montant de 10 à 20k€ pourra être mobilisée. (Médéric Argentina)

- *Ma question porte plus sur le soutien logistique et organisationnel qui pourrait être apporté par une cellule au sein de l'établissement. (Nicole Nesvadba)*

⇒ *Je n'en ai pas connaissance. (Médéric Argentina)*

Fin de l'ordre du jour, la séance est levée à 15h45.

Date du prochain CoPil le mardi 12 novembre 2024 à 13h30.

Médéric Argentina et Frédéric Cappa, Co-directeurs de l'École Universitaire de Recherche « Sciences Fondamentales et Ingénierie ».

Médéric ARGENTINA

Frédéric CAPPA