

PROCES-VERBAL
DU COMITE DE PILOTAGE (COPIL)
DE L'EUR SCIENCES FONDAMENTALES ET INGENIERIE
D'UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR

1

Réuni le 18 octobre 2022 à 15h30
Séance n°22

Etaient présents ou représentés les 10 membres suivants (sur 18 membres) :

Membres nommés de droit du CoPil

M. Yves d'Angelo
M. Laurent Busé
M. Thomas Frisch
Mme Sophie Martini (*représentée par Elisabeth Taffin-De-Givenchy*)
M. Philippe Maisonobe
M. Christophe Renac (*représenté par la direction de l'EUR SPECTRUM*)
M. Marc Sosson
Mme Elisabeth Taffin-De-Givenchy
Mme Giovanna Tissoni (*représentée par Fabien Kéfélian*)

Etaient absents ou excusés les membres suivants :

Membres absents

M. Philippe Boucaud
M. Alexandre Caminada
M. Nelson Christensen
M. Elie Hachem
M. Guillaume Huyet
M. Uwe Meierhenrich
M. Philippe Stee
M. Ingo Waschkies

2

Séance animée par : Médéric Argentina et Frédéric Cappa.

Etaient présents ou représentés les membres invités suivants :

M. Eric Aristidi
Mme Ketty Guillouzouic
M. Frédéric Guittard
M. Olivier Legrand

La séance début à 15h30 en visioconférence et est présidée par M. Médéric Argentina et Frédéric Cappa, Co-directeurs de l'EUR Sciences Fondamentales et Ingénierie, également dénommée SPECTRUM.

Ordre du jour

- I) Approbation du Procès-Verbal de la dernière séance
- II) Approbation de l'AMI Animation Scientifique
- III) Approbation du dispositif de répartition des primes d'intéressement
- IV) Point d'information de la Direction de l'EUR
- V) Questions diverses

I) APPROBATION DU PROCES-VERBAL DE LA DERNIERE SEANCE

Le projet de procès-verbal de la séance précédente n'a pas été mis à disposition sous l'espace collaboratif Teams et fera donc l'objet d'une approbation lors de la prochaine séance.

Le Procès-Verbal de la séance du 27/09/2022 est reporté à la séance suivante.

II) APPROBATION DE L'AMI ANIMATION SCIENTIFIQUE

ECOLE INTERNATIONALE

Objectif : soutenir la mise en place d'écoles thématiques en corrélation avec les axes de recherche de l'école et développer l'attractivité de l'école sur le plan national et international.

Cible : en priorité des doctorants, post-doctorants ou jeunes chercheurs et dans la mesure du possible, des étudiants de Master.

Sélection du projet : classement des projets par notre BE, sélection par notre CoSP et validation du projet d'école retenu par notre CoPil

Financement : enveloppe disponible sur le budget Idex Animation Scientifique fixée à 20k€ en 2022 (initialement 8k€ dédiés à l'école mais utilisation de reliquat possible)

Calendrier :

Lancement de l'Appel : 26 octobre 2022

Clôture : 25 novembre 2022 à midi

Résultats : 15 décembre 2022

Questions et remarques :

- *L'objectif n'est pas assez explicite. (Philippe Maisonobe)*

Il faudrait rendre l'appel plus ouvert et soutenir les écoles sur un domaine plus large que les axes de recherche de l'école.

- ⇒ *Les 3 grand axes de l'école sont très inclusifs, toutes les disciplines et thèmes de recherche peuvent s'y retrouver.*

- *Il ne devrait pas avoir d'ambiguïté sur le fait qu'ils soient éligibles à cet appel (Fabien Kéfélian)*

- ⇒ *L'objectif de l'AMI animation scientifique sera modifié comme suit : « soutenir la mise en place d'écoles thématiques notamment en lien avec les axes de recherche de l'école ou plus largement et développer l'attractivité de l'école sur le plan national et international. »*

Le CoPil de l'EUR SPECTRUM approuve à l'unanimité l'AMI ANIMATION SCIENTIFIQUE – ECOLE INTERNATIONALE avec cette proposition de reformulation de l'objectif.

I) APPROBATION DU DISPOSITIF DE RÉPARTITION DES PRIMES D'INTÉRESSEMENT

Le plan stratégique UCA a fixé dans ses objectifs la simplification et la modernisation du pilotage de l'établissement.

Dans ce contexte il a été proposé et fait adopter par nos instances un nouveau modèle d'allocation des moyens sur les formations en alternance.

Ce nouveau modèle a déjà été présenté lors de précédentes séances.

Les détails du dispositif de répartition des primes d'intéressement sont disponibles dans la présentation PowerPoint de la séance de ce CoPil.

La séance d'aujourd'hui consiste pour les membres du CoPil à se prononcer sur la stratégie RH et financière proposée par la direction de l'EUR à propos des missions qui donneraient lieu à l'attribution de ces primes ainsi que sur le montant desdites primes d'intéressement.

AXE 3 « Participation aux actions d'accroissement des ressources propres d'UCA »

1. Mise en place et développement des diplômes d'établissement (DU)
2. Le développement de formations professionnalisantes (apprentissage...)
3. Participation à des actions de transformation pédagogique
4. Le développement des partenariats (relations entreprises...)
5. Le développement d'actions événementielles
6. Le développement des prestations de santé
7. La valorisation du patrimoine
8. Toute autre action, s'inscrivant dans une démarche d'accroissement des RP

AXE 2 « Implication des personnels dans les projets de service concourant à la dynamique d'excellence et d'attractivité de l'établissement »

Cible : la prime concerne les personnels BIATSS UCA (titulaire et contractuel confondus).

Méthodologie : pas de grille d'évaluation cette année mais la prime doit être le reflet de l'évaluation de l'entretien professionnelle.

Chaque laboratoire se voit attribuer une enveloppe budgétaire et propose en fonction la ventilation des primes souhaitées.

STRATÉGIE DE L'EUR SPECTRUM ET RÈGLES DE RÉPARTITION

> Pour les EC (enveloppe de 23040€)

1000€ par année de formation qui génère des RP

60€ par contrat d'apprentissage (en sus)

Via l'axe 3 « Participation aux actions d'accroissement des ressources propres d'UCA »

La présentation faite par la Direction de l'EUR donne lieu à des échanges entre les membres qui sont invités in fine à se prononcer sur cette stratégie financière et RH.

Êtes-vous en accord avec la stratégie de répartition des primes d'intéressement que la Direction de l'EUR souhaite mettre en place ?

Les membres du COPIL de l'EUR SPECTRUM présents se prononcent favorablement à l'unanimité des voix sur la stratégie de répartition des primes d'intéressement proposée par la Direction de l'EUR.

La liste nominative des personnes exerçant les missions éligibles à la prime d'intéressement et pouvant prétendre à cette prime sont présentées ainsi que le montant de la prime envisagé selon la règle de répartition proposée précédemment.

Êtes-vous en accord avec la répartition des primes d'intéressement selon la liste nominative que la Direction de l'EUR souhaite mettre en place ?

5

Les membres du COPIL de l'EUR SPECTRUM présents se prononcent favorablement à l'unanimité des voix sur la liste nominative des bénéficiaires proposée par la Direction de l'EUR à la condition qu'il y ait une répartition équitable entre Cédric Bernardin et Roland DieI concernant la formation IM MSS.

II) INFORMATION de la DIRECTION

VIE INSTITUTIONNELLE

RELATION ENTREPRISES (RE)

> FIN DE MISSION DES CHARGES DE MISSION

Sébastien Fiorucci et Stéphane Lanteri quitte le bureau exécutif de l'EUR et par la même occasion leurs fonctions de chargés de mission Relations Entreprises.

RECRUTEMENTS

> D'UNE CHARGÉE RELATION ENTREPRISES (RE)

Marie ONFROY a accepté le poste et prendra probablement ses fonctions le 3 janvier 2023 sur le périmètre des EUR SPECTRUM/LIFE/DS4H.

Elle aura pour mission principale de développer les RP des écoles (TA, contrat de thèse, contrat d'alternance...) et travaillera main dans la main avec la DRE.

> D'UN CHARGE RE/FABLAB

Un poste plus spécifique à la gestion du Fablab est en cours de recrutement.

> D'UNE ASSISTANTE CHEFFE DE PROJET

En remplacement de Nathalie KREE. Le recrutement est en cours.

<https://univ-cotedazur.fr/universite/travailler-a-universite-cote-d-azur/eur-spectrum-assistant-ou-assistante-de-projet>

ENTRÉES AU BUREAU EXÉCUTIF

Nous souhaitons la bienvenue à Gaëlle CREFF, représentant.e de la chimie et à Jean-Baptiste Pomet, représentant du numérique qui nous ont rejoint ce mois-ci.

Remarques :

- *Maïa Hautier (prochainement remplacée par Marie Onfroy) s'occupait aussi de l'encadrement d'une des UE professionnalisante, il faut bien vérifier que la personne recrutée reprendra aussi cette mission (Olivier Legrand).*
- ⇒ *Un enseignant jouerait ce rôle pédagogique à 50%. Ce volet est bien pris en compte et la personne recrutée devra proposer des solutions alternatives.*

6

RECHERCHE

AAP DE L'EUR SPECTRUM ORIENTE RECHERCHE

- ⇒ Une demande de la Direction de l'EUR est en attente de validation pour mettre en place des actions sur le volet recherche avec un budget d'environ 200k€.
- ⇒ Plusieurs stratégies pourraient être mises en place et seraient à discuter (fléchage sur du financement d'ATER dédié à la recherche/AAP Post Doc, etc.). Nous allons initier la réflexion en BE pour proposer une stratégie au prochain CoPil.

EVOLUTION DE LA MSI

Un comité de pilotage se met en place avec un représentant de l'EUR SPECTRUM ainsi qu'un comité scientifique et un comité exécutif.

RAPPEL : FINANCEMENT DE THESE VIA LE PROGRAMME CHINOIS (CSC)

Deadline de soumission : le 31 octobre 2022.

Détails sur :

<https://polytech.univ-cotedazur.fr/recherche/formation-doctorale-doctorat-reseau-polytech>

Questions et remarques :

- Quant est-t-il du financement ATER ? (Philippe Maisonobe)
 - ⇒ Nous avons des pistes mais devons réfléchir sur leurs mises en œuvre.
 - ⇒ Cela se fait depuis plus de 10 ans à Paris 7 donc ça doit pouvoir se faire (Fabien Kéfélian)
- Par rapport à l'évolution des missions de la MSI, a-t-on une feuille de route ? (Laurent Busé)
 - ⇒ Nous allons mettre à disposition le document récapitulatif.

PEDAGOGIE

AAP DE L'EUR SPECTRUM

La direction de l'EUR souhaite lancer plusieurs AAP sur le dernier trimestre 2022 :

- Bourses d'excellence de Master

7 Ce changement de calendrier par rapport aux années précédentes est opéré pour favoriser les candidatures internationales (en meilleure corrélation avec les calendriers études en France et également bourses Eiffel). Seront proposées le financement de 4 à 5 bourses (sur budget IDEX, SFRI et droits différenciés).

NB: la délibération relative à ce financement a été mise à jour et sera votée en CA d'ici la fin du mois.

- Gratifications de stage (5^{ème} année) en commun avec les EUR DS4H & l'École Polytech (toutes thématiques confondues de l'EUR éligibles). Deux vagues d'une trentaine de bourses au total seraient proposées (7 gratifications), une première d'ici quelques jours avec des résultats en fin d'année 2022 combiné au lancement du 2^{ème} APP avec des résultats fin février 2023.
- D'autres besoins identifiés ?

Questions et remarques :

- Y aura-t-il des bourses fléchées pour les étudiants venant du réseau Ulysseus ? (Yves d'Angelo)
 - ⇒ Avons-nous un intérêt stratégique à travailler avec eux ? (Olivier Legrand)
 - ⇒ Il est important de rester ouvert à toutes les opportunités (Médéric Argentina).

SUIVI DES ETUDIANTS EN APPRENTISSAGE

La mise en paiement des heures (initialement novembre 2022) est décalée à janvier 2023.

CALENDRIER DU PROCHAIN CONTRAT HCERES

- *le 20 octobre 2022* : audition du Master Mathématiques et applications par les membres du comité HCERES pour préciser des éléments du dossier d'autoévaluation et/ou des points relatifs à la politique et à la mise en œuvre de l'offre de formation ;
- *le 7 décembre 2022* : communication à la gouvernance sur l'évolution de l'offre de l'EUR par rapport à l'offre actuelle (quelles formations sont conservées à l'identique, lesquelles sont créées/supprimées...);
- *le 6 février* : date limite pour le remplissage de la fiche de description des formations (préremplie par la DEF courant décembre);
- *le 10 mars* : envoi définitif de l'établissement des documents à l'HCERES;
- *le 23 mai* : auditions HCERES phase projet;
- *début octobre 2023* : retour des maquettes détaillées;
- *décembre 2023* : vote des maquettes.

DEPLOIEMENT PEGASE RETARDE

Le déploiement de PEGASE est décalé à 2025.

8

Question:

- *Quand l'arbitrage pour les postes E/C va-t-il se faire ? (Frédéric Guittard)*
⇒ *Le COSP devra se prononcer le 6 décembre.*

III) QUESTIONS DIVERSES

Pas de questions diverses.

Fin de l'ordre du jour, la séance est levée à 17h20.

Prochain CoPil le 13 décembre 2023 à 15h30, lieu à définir.

Médéric Argentina et Frédéric Cappa,
Co-directeurs de l'EUR Sciences Fondamentales et Ingénierie