

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

1

Réuni le 28 Septembre 2021 à 8H30
Séance n°12

Etaient présents ou représentés les 12 membres suivants (sur 18 membres) :

Membres nommés de droit du CoPil

M. Yves d'Angelo

M. Philippe Boucaud

M. Alexandre Caminada

M. Thomas Frisch

M. Guillaume Huyet

M. Uwe Meierhenrich

M. Philippe Maisonobe

Mme Sophie Martini

M. Christophe Renac (représenté)

M. Marc Sosson

Mme Giovanna Tissoni

Etaient absents ou excusés les 5
membres suivants :

Membres absents

M. Laurent Busé

M. Elie Hachem

M. Philippe Stee

Mme Elisabeth Taffin-De-Givenchy

M. Ingo Waschkie

Séance animée par : Médéric Argentina et Frédéric Cappa.

Etaient présents ou représentés les membres invités suivants :

M. Eric Aristidi

M. Jérémie Bec

M. Sébastien Fiorucci

M. Olivier Legrand

Mme Cécile Sabourault

La séance débute à 8h30. Elle 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) Demande d'adossement du laboratoire Ecoseas
- II) Approbation du Procès-Verbal de la dernière séance en date du 15/07/2021
- III) Approbation d'heures complémentaires d'enseignement
- IV) Approbation des dépenses liées au budget de la TA
- V) Point de la Direction (dont présentation du budget du SFRI)
- VI) Discussion autour des « tenure track » (CPJ)
- VII) Questions diverses

I) DEMANDE D'ADOSSEMENT DU LABORATOIRE ECOSEAS

Intervention de Mme Cécile Sabourault, DU de laboratoire ECOSEAS

Le laboratoire Ecoseas est une UMR depuis 2019, spécialisée dans l'écologie marine et présente des activités transversales qui vont de l'écologie marine à la modélisation mathématiques. Cette unité de recherche a un budget annuel de 40k€ (20 k€ UCA/20k€ CNRS) et de 430k€ de ressource propre.

Il est rattaché à l'INEE au CNRS, ce qui a pour conséquence d'être rattaché d'office à ODYSSEE (avec le CEPAM) en rattachement secondaire et à LIFE en rattachement principal à cause des enseignements, puisque les enseignants chercheurs sont biologistes. Mais du côté recherche, les collaborations sont beaucoup plus nombreuses avec les UMRs du périmètre de SPECTRUM. Les doctorants sont d'ailleurs tous rattachés à l'ED SFA (sous la mention science de l'environnement).

Les tutelles sont favorables à ce rattachement secondaire à l'EUR SPECTRUM qui a également été approuvé en juillet dernier lors du conseil de laboratoire.

Questions et remarques

- *Le principal argument de cette demande est d'être en phase avec l'ED SFA ? (Philippe Boucaud)*
 - ⇒ *Oui, mais pas seulement, il s'agit aussi de s'aligner à l'Institut de rattachement CNRS INEE/INSE (écologie environnement et chimie environnementale).*
- *Nous avons effectivement beaucoup de projets en collaboration avec l'ICN. (Uwe Meierhenrich)*
 - ⇒ *De notre côté, nous ne nous demandons pas à être représenté en CoPil, ni même à émarger sur les AAP de l'EUR.*
- *La question est la cohérence, est ce que ce n'est pas plutôt le rattachement à l'ED SFA qu'il ne faudrait pas revoir ? (Giovanna Tissoni)*
 - ⇒ *Ce rattachement à l'ED SFA est historique et s'est fait par rapport à la mention sciences de l'environnement. Nous commençons à avoir des projets avec le CEPAM (une ERC notamment), mais beaucoup de projets sont en collaboration avec l'EUR SPECTRUM: 1 en cours avec GEOAZUR, 2 avec l'ICN... alors même que nous n'avons aucune collaboration scientifique avec l'EUR LIFE.*

- Les travaux de recherche d'ECOSEAS sont des thématiques d'avenir ou beaucoup d'argent va être investi dans les années à venir; cela peut nous offrir une marge de manœuvre dans les années à venir. (Uwe Meierhenrich)
- Quelle est votre relation avec l'IMREDD? (Guillaume Huyet)
- ⇒ Nous commençons à développer des projets avec l'IMREDD. Le côté environnement marin n'était pas très développé jusqu'ici, mais les collaborations tendent à se développer, notamment sur la partie « territoires intelligents sous la mer ».

A l'issue de la présentation et de l'échange qui s'est suivie avec Cécile Sabourault, les membres du CoPil échangent sur la demande de rattachement d'Eco seas. Certains réaffirment le besoin de conforter le fait qu'il n'y aura pas d'accès au différent financement et demande de postes et d'autres confortent l'idée que l'impact pourrait être positif pour l'EUR en valorisant en son sein une recherche appliquée sur la thématique de l'environnement.

Le CoPil se prononce-t-il en faveur du rattachement du laboratoire Eco seas à l'EUR SPECTRUM en tant que laboratoire secondaire, modulo le fait que ce dernier ne pourra pas émarger sur les AAP émanant de l'EUR ?

Le rattachement du laboratoire Eco seas en tant que laboratoire secondaire à l'EUR SPECTRUM -modulo le fait que ce dernier ne pourra pas émarger sur les AAP émanant de l'EUR- est approuvé avec 1 voix contre et 2 abstentions.

4

II) APPROBATION DU PROCES-VERBAL DE LA DERNIERE SEANCE

Le projet de procès-verbal de la séance du 15 juillet 2021 a été mis à disposition sous l'espace collaboratif Teams et n'a fait l'objet d'aucune demande de modification jusqu'à ce jour.

Le Procès-Verbal de la séance du 15 juillet 2021 2021 est approuvé sans aucune modification avec 1 abstention.

III) APPROBATION D'HEURES COMPLÉMENTAIRES D'ENSEIGNEMENT

RAPPEL DES REGLES DE L'ETABLISSEMENT EN VIGUEUR POUR LES E-C D'UCA

- Validation du CoPil de l'EUR obligatoire au-delà de 96HEqTD d'heures complémentaires et jusqu'à 192HEqTD, après avis impératif du Directeur de l'Unité de Recherche.
- Au-delà de 192HEqTD, demande d'autorisation en CAC R après avis du Directeur de l'Unité de Recherche et la validation du COPIL de l'EUR.

=> A partir de l'année 2021/2022, une demande justifiée et préalable du dépassement de plafond devra être obligatoirement présentée en CAC R au plus tard en juillet 2021, pour circonstance exceptionnelle de nécessité de service.

DEMANDE D'APPROBATION D'HEURES 2020-2021

> *Maria Rosa BECCIA (ICN)*

- 115 heures complémentaires à valider

Justification : Madame BECCIA n'était pas informée qu'elle pouvait bénéficier d'une décharge d'enseignement dans le cadre d'une grossesse. Elle a réalisé la majorité de ses heures pour des raisons pédagogiques et parce qu'il était difficile pour le département de trouver un vacataire en cette période de l'année, en plus de l'annonce tardive de la grossesse (mars 2021).

DEMANDE D'APPROBATION D'HEURES 2020-2021

> *Stéphane Bouissou (GEOAZUR)*

- 148,5 heures complémentaires à valider

Justification : exécution d'enseignements non prévus initialement dans le « DU Chef de projet Alimentation » (autofinancées).

DEMANDE D'APPROBATION D'HEURES 2020-2021

> *Clément Ganino (GEOAZUR)*

- 122 heures complémentaires à valider

Justification : un stage de terrain lié à la redistribution des heures de personnes en décharge d'enseignement et la mise à pied d'un EC explique le dépassement des 96h complémentaires. Ce stage ne fait pas parti du service de Clément Ganino en 2021-2022.

5

DEMANDE D'APPROBATION D'HEURES PREVISIONNELLES 2021-2022

> *Ingo Waschkies (LJAD)*

- 88>100 heures complémentaires à valider

Justification : 152h d'enseignement + heures du référentiel pour la Direction du Portail S&T

Questions et remarques

- *Il n'avait pas été question de valider exclusivement les prévisionnelles à compter de cette année ? (Giovanna Tissoni)*
- ⇒ *C'est effectivement la direction que souhaite prendre l'EUR. La procédure n'ayant pas été cadrée comme cela l'an passé, il est difficile de refuser des heures à des E-C qui ont déjà effectués leurs heures (Médéric Argentina).*

Le CoPil de l'EUR se prononce-t-il en faveur du paiement de ces heures complémentaires ?

Le CoPil de l'EUR approuve la validation des heures complémentaires en ce qui concerne Maria Rosa BECCIA, Stéphane BOUISSOU, Clément GANINO et Ingo WASCHKIES, avec 1 abstention.

IV) APPROBATION DES DÉPENSES LIÉES AU BUDGET DE LA TAXE D'APPRENTISSAGE

CAMPAGNE 2020-2021

- 60K€ de TA récoltée au total, soit plus que ce qui avait été budgétisé au BR en juillet dernier.
- ⇒ Reliquat d'environ 16000€.
- ⇒ A dépenser au plus tard début décembre 2021 (*dépenses d'équipement et de fonctionnement uniquement en lien avec la formation en apprentissage*)

Les départements ont fait remonter différentes propositions de financement (*détails des actions et de la répartition du budget dans le dossier « Répartition Budget TA » sous teams*).

- o En physique

2 PC pour simulations d'observations astronomiques, le renouvellement des Travaux Pratiques de Physique des Lasers, le renouvellement des Travaux Pratiques "Méthodes de Mesure "

- o En chimie

Un spectromètre UV Visible à simple faisceau.

- o En mathématiques

Un soutien pour la mise à jour des salles informatiques utilisées pour l'enseignement des mathématiques.

6

Le CoPil de l'EUR se prononce-t-il en faveur de la répartition du budget de taxe d'apprentissage telle que définie préalablement avec les Directions de département ?

Le CoPil de l'EUR approuve à l'unanimité la répartition du budget de taxe d'apprentissage telle que proposée par l'EUR en collaborations avec les Directions de Départements.

V) INFORMATION DE LA DIRECTION

SUIVI COVID

Colloques et séminaires scientifiques

Passé sanitaire obligatoire seulement si le colloque/séminaire accueille au moins 50 personnes ET qu'il accueille des participants extérieurs (*en d'autres termes, un colloque uniquement interne à UCA de 100 personnes ne nécessite pas de passe sanitaire*).

Un protocole a été établi pour les soirées étudiantes/ journées d'intégration
Obligation d'avertir en amont de la manifestation et quel que soit son lieu (intérieur ou extérieur à UCA) le chef de l'établissement (dgs@univ-cotedazur.fr) avec une déclaration et une fiche de description de l'événement.

Les associations étudiantes organisatrices sont responsables de la mise en œuvre des consignes sanitaires (*passé sanitaire obligatoire ; masques préconisés ; gel hydroalcoolique à disposition aux entrées/ sorties/ WC ; vigilance aération ; cahier de rappel obligatoire et affichage en français et anglais des consignes ; jauge à 75%*).

Prévention des clusters à l'université et en RU

Deux protocoles ont été diffusés à l'ensemble de la communauté.

Capteurs à CO2 dans les salles et amphi du campus Valrose

Le campus Valrose va demander à la cellule Covid de bénéficier du dispositif de test (5 appareils mobiles prêter pour analyser 5 lieux pendant plusieurs jours avec des relevés constants à partir desquels il sera possible de traiter & éditer les résultats.)

Questions et remarques :

- *Nous utilisons des capteurs CO2 et c'est utile (Giovanna Tissoni).*
- ⇒ *Nous allons voir pour proposer un protocole à ce sujet.*

7

RECHERCHE

LPR : REEDITION DE LA CAMPAGNE DE POSTES 46.3

Enveloppe salariale supplémentaire en faveur d'un repyramidage (2022 et 2023).

Environ 10 postes par an sur UCA avec stratégie sur 5 ans.

Objectif : améliorer le ratio MCF/PR et le ratio H/F, avec 75% HC et 25% en classe normale

⇒ Annulation de toutes les demandes en 46-3 (campagne à refaire)

- ⇒ Process et deadline des opérations communiqués cette fin de semaine.
- ⇒ Commencer à identifier le vivier de candidats potentiels.
- ⇒ Validation en CoPil le 19/10 pour une remontée des composantes fixée au 22 octobre 2021.

INTEGRATION DE L'A2

Les missions des académies et des EUR convergent. L'idée est de faire bouger la partie recherche en se dirigeant vers un consortium.

- ⇒ Nous discutons avec la gouvernance sur la possibilité d'intégrer l'Académie 2 à l'EUR à l'instar de l'A1 avec DS4H
- ⇒ Des discussions sont également en cours pour faire entrer la Fédération Doeblin dans SPECTRUM en élargissant son périmètre aux sciences des matériaux (Réunion avec le VPR le 04/10).

Une réunion avec le VP Recherche est prévue le 4 octobre prochain pour aborder ces questions.

PIA4

Des thématiques fortes doivent être identifiées au niveau de l'EUR.

=> En attente du cadrage du VP Recherche.

Chaque DU doit commencer à réfléchir sur des thématiques qu'il veut voir développer dans son labo (plus elles sont étendues, mieux c'est et ancrage dans les entreprises, donc pas trop fondamentales).

SFRI

- Signature de la convention attributive d'aide avec l'ANR le 19 avril dernier
- 10 millions d'euros sur 9 ans : (20/06/2020-19/06/2029)
- 2,2 millions déjà versés à UCA
- Budget pluriannuel (*possibilité de variation de dépenses selon les années dans la limite de l'enveloppe budgétaire octroyée*)

Rappel des objets financés :

I - Le projet UCA on line :

- 200 k€ d'équipement (aménagement de salles pour innovation pédagogique)
- 100 k€ de vacations et primes pour le personnel non statutaire
- 300k€ d'heures complémentaires et de vacations pour le personnel statutaire

8

II- Une cellule de chargé-e-s de relations entreprises :

- 2 chargés de relations entreprises pour 4 ans : 469 920 €, installés au sein de la Direction des Relations Entreprises - pilotée par Jean-Christophe LECLAIRE en appui aux EUR+NM

III- Une partie équipement pédagogique du campus Cannes pour 230 000€

IV – Une cellule mutualisée chargée de l'ingénierie pédagogique :

- A – Un chargé de mission ingénierie pédagogique en charge de l'appui à la refonte du porte-feuille de programmes en appui aux EUR et recruté pour 3 ans : 300 k€
- B – 7 ingénieurs pédagogiques recrutés pour 3 ans (dans un premier temps)

V - Des contrats doctoraux

21 contrats doctoraux (3 ans) avec un coût chargé mensuel du contrat à 3200 € (115k€)

Proposition : compte tenu du faible nombre de contrats, faire un seul AAP par an avec les contrats « politique doctorale IDEX » et « SFRI » selon le modèle du Cofund « santé numérique ».

VI- Des heures complémentaires et vacations pour le personnel statutaire :

608 000 Euros jusqu'au 19/06/2019

- Mise en place d'une commission d'identification de projets stratégiques.

=> Lancement d'un appel à projet annuel auprès des EUR+NM.

VII – Des bourses de mobilité master : 1 308 000 Euros

- 163 500€ par EUR jusqu'au 19/06/2029 (soit environ 20.5k€/an).

VIII – Des bourses d'excellence : 1030 500 Euros

- 128 812€ par EUR jusqu'au 19/06/2029 (soit environ 16k€/an).

IX – Manifestations internationales – workshops : 589 800 Euros

- 73 725k€ par EUR jusqu'au 19/06/2029 (soit environ 9k€/an).

X – Des missions internationales : 220 000 Euros

- Financement des chercheurs ou professeurs invités pour des mobilités entrantes.
- 27 500k€ par EUR jusqu'au 19/06/2029 (soit environ 3.5k€/an).

Prévisionnel d'utilisation du budget sur l'année en cours

Manifestations internationales – workshops

- Demande de budget initiale : 405k€ pour financer des actions sur le volet international (*animations scientifiques, bourses de mobilité, professeurs invités...*)
- Budget obtenu : 73 725€ jusqu'au 19/06/2029 (autour de 9k€ annuel)
- Spécificités du budget : co-financement obligatoire (part apport environ 1/3)

NB: codification spécifique SIFAC

- ⇒ Choix des animations scientifiques co-financées par l'EUR pour 2021-2022 à définir
10 projets identifiés à ce jour (cf. recensement sous dossier teams).

9

Questions et remarques

- *Initialement, nous avons prévu de nous positionner sur les actions qu'il était possible de mettre en place avec l'octroi de ce nouveau budget lors de cette session de CoPil. Or, tout le cadrage ne nous a pas encore été communiqué à ce jour, notamment la question des co-financements qui seront obligatoires sur les volets missions et manifestations internationales. Nous espérons avoir prochainement le complément d'information pour pouvoir statuer lors du prochain CoPil et informer également les responsables administratives des procédures à suivre sur le volet administratif et financier (Ketty Guillouzouic).*

PEDAGOGIE

Rentrée de l'EUR SPECTRUM

Une journée de rentrée a été organisée le 16 septembre dernier pour présenter aux étudiants de Master et doctorants les mineures proposées cette année. Une cinquantaine d'étudiants étaient présents sur site. 23 étudiants se sont inscrits à l'une des 4 mineures proposées au 1^{er} semestre et une cinquantaine d'étudiants se sont connectés sur la plateforme.

Mineures choisies en 1^{er} choix

- UE Intro to AI : 15
- UE Advanced AI : 1
- UE Observational sciences : 6
- UE Introduction to scientific research : 2
- Pas de choix d'option : 23

Répartition des inscrits

ED SFA : 19

Chimie : M1 (2) ; M2 F2C (16)

Maths : IM (3 M1 ; 1 M2) ; M1 Maths (1) ; M2 MPA (4)

MAUCA, OAM, 3G : 0

Questions et remarques

- *Dans les retours que j'ai pu avoir des étudiants, plusieurs souhaitaient plutôt s'inscrire sur une mineure au 2^{ème} semestre, le premier semestre étant très chargé. (Olivier Legrand)*

Bourses UCA JEDI CHAMPION 2021

Dix bourses IDEX seront attribuées pour l'année 2022-2023 aux meilleurs étudiants de 2^{ème} année de Licence et boursier.e.s de l'échelon 5 à 7 (4000€ annuel). Une sous-commission du COSP sélectionnera les étudiants.

Calendrier de l'opération

- Candidatures jusqu'au 5/10,
- Classement entre le 11 et le 28/10
- Résultats le 29/10/2021

Suivi des apprentis

Le référentiel va évoluer pour prendre en compte cette mission d'accompagnement des étudiants en alternance.

Au sein des formations de SPECTRUM, pratique variable selon les formations (de 1h à 7,5h).

Proposition établissement : 3h par visite / 3h mémoire / 2h soutenance.

Une contre-proposition va être formulée par l'EUR. Un groupe de travail itère actuellement dessus.

Le référentiel sera voté au prochain CAC du 28 octobre 2021 pour une mise en œuvre dès l'année universitaire 2021-2022.

Questions et remarques

- *Suite aux remontées qui ont été faites, le cadrage s'est un peu assoupli avec une contre-proposition allant dans notre sens : 3h par visite / 1 à 3h mémoire / 0,5 à 2h soutenance (avec une limite de 12 apprentis suivis au maximum par E-C) sachant que chaque*

composante pourra moduler pour le mémoire et la soutenance qui seront des éléments optionnels. (Ketty Guillouzouic)

Nouveau calendrier de validation des maquettes et MCC pour l'année 2022-2023

- Modification du calendrier en raison du déploiement de PEGASE (qui remplace APOGEE)
- Une note a été diffusée à destination des responsables de filière avec les deadlines suivantes :
 - 05/11/2021 : Transmission des propositions de maquettes par les enseignants
 - Du 06 au 26/11/2021 : Validation finale conjointe des maquettes & MCC par les enseignants & le service scolarité
 - 08/12/2021 : Validation des maquettes et MCC par notre COSP
 - 22/12/2021 : Deadline de dépôt des demandes de modifications de maquette déposées sur géode

Déploiement PEGASE

La DEF va devoir remodeliser dans le nouveau SI l'intégralité de l'offre de formation UCA, ce qui explique le changement de calendrier évoqué au point précédent.

Des groupes de travail (agent de scolarité/enseignant) participent à son implémentation. Du côté de SPECTRUM, nos chargés de formation y prennent part.

11

HCERES

Dépôt des dossiers d'auto-évaluation en juin 2022 pour une évaluation en 2023 et une accréditation en 2024.

HCERES : Calendrier de l'évaluation



L'auto-évaluation HCERES

- Connaissance des règles d'évaluation début novembre.
- Toutes les formations de l'établissement seront évaluées.

Cette autoévaluation servira à définir les formations qui doivent être renouvelées ou non.

- ⇒ Collaboration avec la MEA-VE : parmi les critères d'évaluation des formations, l'évaluation des enseignements est un point analysé. Uniquement les taux de participation aux enquêtes réalisées par la maison de l'EAV et donc validées RGPD seront remontés.

L'EUR va travailler avec les responsables de formation et la MEA-VE pour mettre en place des enquêtes pour que les résultats soient utiles.

⇒ Constitution d'un groupe de travail au sein de l'EUR composé de : *Olivier Legrand, Cyrille Baudouin, Cédric Bernardin, Anthony Mémin, Eric Aristidi, Céline Cohen et Claire Michel (en attente pour la chimie) et des responsables de formation qui seront sollicités en parallèle.*

Enjeux : analyse de l'offre de formation, réflexion et recommandations, méthodes de travail

Calendrier : séances mensuelles entre mi-novembre 2021 et juin 2022

Questions et remarques

- *Du côté de la chimie, Xavier Fernandez s'est proposé pour faire partie de ce groupe de travail, d'autres enseignants ont été sollicités, j'attends encore leurs retours (Sophie Martini).*

1) Groupe de travail « BU »

Enjeux : révision et ajustements des abonnements

Calendrier : 2 à 3 séances entre octobre et novembre 2021

Composition fonctionnelle : Eric Aristidi, Maria-Livia Cadis du SCD, Laurent Monasse, Gaëlle Creff, Mathias Albert, Frédérique Leclerc, Philippe Maisonobe.

12 2) Groupe de travail « FORMATION CONTINUE »

Enjeux : valoriser nos formations à court terme et réflexion à plus long terme sur des possibilités de création (opportunités et niches),

Calendrier : séances bimensuelles entre novembre 2021 et janvier 2022

Composition fonctionnelle : Sébastien Fiorucci, Cyrille Baudouin, Cyrine Ayeb du SFC, Xavier Fernandez, Laurent Labonté.

3) Sous-commissions « AAP »

Enjeux : sélection des dossiers déposés sous les différents AAP (animations scientifiques, professeurs invités, bourses doctorales, postdoctorales, bourses d'excellence Idex, etc.)

Calendrier : au fil de l'eau en fonction du calendrier des différents AAP

Composition fonctionnelle : Clément Ganino ; Francois Delarue ; Erwann Aubry ; Frederique Leclerc ; Cedric Bernardin ; Laurent Monasse ; Gaëlle Creff ; Chrystele Verati ; Mathias Albert.

⇒ Expertise pour défendre les dossiers

VIE INSTITUTIONNELLE

Prise de fonction de chargés de mission

Carole Petit a été nommée à la direction adjointe de l'OCA et ne pourra donc plus exercer la fonction de chargée de mission Formation au côté d'Olivier Legrand. C'est Eric Aristidi (Astrophysicien à LAGRANGE) qui a rejoint dernièrement notre bureau exécutif qui prend la

relève. Stéphane Lanteri vient également de se porter volontaire pour devenir chargé de mission Relation Entreprises et épauler Sébastien Fiorucci dans cette tâche.

Nouveaux membres au sein du COSP et du BE

- Agnese Seminara a quitté UCA. C'est Massimo Giudici, second de liste collègue A, qui rejoint donc notre COSP. - Franck Mady a été promu Professeur à compter du 1^{er} septembre 2021. C'est Claire Lomenech, seconde de liste collègue B, qui rejoint donc notre COSP.
- L'appel à candidatures concernant l'intégration d'une personnalité extérieure à UCA a été diffusé ce mois-ci (AAC disponible sous teams). Une candidature a été reçue à ce jour. N'hésitez pas à diffuser autour de vous !
- Isabelle Manighetti quitte ses fonctions de direction à l'Académie 3 à compter du 1^{er} octobre. C'est Christophe Den Auwer qui la substitue et qui fera donc son entrée au sein de notre Bureau Exécutif.

Règlement intérieur

Un enseignant chercheur vient d'accepter de rejoindre le groupe de travail (GT) pour itérer sur le volet pédagogique (jusqu'ici le GT était composé de 2 chercheurs CNRS et d'un personnel BIATSS). L'objectif est de le présenter en novembre dans les instances afin qu'il soit validé d'ici la fin de l'année 2021.

13

VI) DISCUSSION AUTOUR DES « TENURE TRACK »

Les « tenure track » ou Chaire de Professeurs Juniors (CPJ) doivent se faire en co-construction avec d'autres partenaires institutionnels (EPST).

Date butoir : Mars 2022

=> Procédure à mettre en place

Sélection du projet (pas nécessairement les candidats : on peut avoir un concours avec plusieurs candidats)

- 2 par an en moyenne sur UCA
- Supports en plus de la masse salariale (200k€ de l'ANR)

Sans titularisation, le budget revient à l'établissement.

Questions et remarques

- *Les recrutés sont-ils titularisés ?*
⇒ *Ils seront titularisés comme Prof (PR2) ou DR durant ou à la fin de la période de la chaire, soit entre 3 et 6 ans.*
- *La titularisation est octroyée sous condition d'HDR. (Jérémie Bec)*
- *Les profils ne seront pas des thèses +3, les statuts de professeurs étant plus autour de 45 ans. (Guillaume Huyet)*

- ⇒ *Les tenure track sont différents, l'idée est justement de faire accéder des jeunes à des postes de professeurs.*
- *Inria a commencé à avancer dans cette direction depuis deux ans. (Philippe Maisonobe)*
- *Comment se passe la définition des CPJ ?*
- ⇒ *Il faut des beaux projets et d'excellents candidats.*
- *Quel est le statut des starting positions d'INRIA à la suite ?*
- *Le projet doit-il être plutôt intra EUR ou trans EUR ou peut-on proposer un projet hyper pointu mono-laboratoire ? (Yves d'Angelo)*
- ⇒ *Le tout est que la qualité du dossier et du candidat soit excellente.*
- *Pas de limite de nationalité ? (Yves d'Angelo)*
- ⇒ *Non.*
- *Nous devons également discuter avec le DAS au CNRS en parallèle (Philippe Boucaud),*
- ⇒ *Associez-nous également à votre réflexion, vos échanges. Plus nous serons informés et associés, mieux nous pourrions défendre nos dossiers.*
- *L'an passé, la procédure n'a pas été très claire, savez-vous ce qu'est l'établissement veut faire ? (Guillaume Huyet)*
- ⇒ *Non mais il faut réfléchir intensément pour que l'on arrive à récupérer l'un des deux postes. SPECTRUM a une forte visibilité au niveau de la recherche, cela nous donne un avantage. Dès que l'on reçoit le cadrage, nous vous faisons remonter une proposition de process et de calendrier.*

VII) QUESTIONS DIVERSES

- *Est-ce qu'il serait possible d'avoir moins de fiches à remplir pour le 46,3 ? (Marc Sosson)*
- ⇒ *Il faudra recourir à la procédure habituelle, soit les 5 fiches habituelles et l'implémentation du serveur d'emploi.*
- ⇒ *Sélectionner les demandes.*
- ⇒ *Il faudra intégrer dans cette campagne les demandes d'IUF.*

- *J'ai fait remonter une demande d'aide au financement d'un stage pour un étudiant de Master ukrainien en programme d'échange. Est-ce possible que l'EUR octroie un cofinancement ? (Sophie Martini)*
- ⇒ *Quel est le positionnement du laboratoire ? (Frédéric Cappa)*
- ⇒ *L'aide que peut apporter l'EUR concernant le financement de Master est toujours quelque chose de très positif. (Uwe Meierhenrich)*
- ⇒ *Je ne suis pas du tout d'accord. L'an passé, je n'ai pas déposé de dossier dans les temps et aucun financement ne m'a été octroyé. De plus, il s'agit d'une petite somme pour un laboratoire. Il faudrait présenter au CoPil une demande argumentée en amont pour pouvoir statuer sur ce type de demande (Guillaume Huyet).*
- ⇒ *Par soucis d'équité, nous n'allons pas accorder ce financement ce jour qui est hors AAP.*
- ⇒ *Nous pourrions peut-être revoir le calendrier de l'AAP en fonction des besoins des différentes disciplines (Ketty Guillouzouic).*

Fin de l'ordre du jour, la séance est levée à 10h.

Date et Lieu du prochain CoPil le 19 Octobre, à 15h30.

Médéric Argentina et Frédéric Cappa,

Co-directeurs de l'EUR Sciences Fondamentales et Ingénie

