

PROCES-VERBAL

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

D'UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR

Réuni le 10 mai 2022 à 08h30
Séance n°17

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

Membres nommés de droit du CoPil

M. Yves D'ANGELO
M. Philippe BOUCAUD
M. Laurent BUSE
Mme Sophie MARTINI
M. Philippe STEE
M. Marc SOSSON (représenté par Frédéric CAPPÀ)
Mme Giovanna TISSONI
M. Guillaume HUYET
M. Philippe MAISONOBE
M. Christophe RENAC

Etaient absents ou excusés les membres suivants :

Membres absents

M. Alexandre CAMINADA
M. Ingo WASCHKIES
Mme Elisabeth TAFFIN-DE-GIVENCHY
M. Uwe MEIERHENRICH
M. Elie HACHEM
M. Thomas FRISCH
M. Nelson CHRISTENSEN

2

Séance animée par : Médéric ARGENTINA et Frédéric CAPPÀ.

Etaient présents ou représentés les membres invités suivants :

M. Olivier LEGRAND
M. Eric ARISTIDI
Mme Sourïa DAOUDI
M. Aziz ZIAD

La séance 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 en date du 29/03/2022
- II) Présentation de l'accord cadre UCA / MASEN : Intervention de M. Aziz ZIAD
- III) Information relative au budget rectificatif 2022 de l'EUR SPECTRUM
- IV) Les procédures de remontées de demandes de postes d'EC et BIATSS
- V) Information de la Direction
- VI) Questions diverses

3

I) APPROBATION DU PROCES-VERBAL DE LA DERNIERE SEANCE

Le projet de procès-verbal de la séance précédente 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 29 mars 2022 est approuvé à l'unanimité par les membres du CoPil présents sans aucune modification.

II) Présentation de l'accord cadre UCA / MASEN : Intervention de M. Aziz ZIAD

Contexte :

L'agence nationale Marocaine des énergies renouvelables – MASEN :

- Budget global de 10 milliards de dollars ;
- Collaborations nombreuses à travers le monde ;
- L'agence est intéressée par la prédiction de leur production énergétique ;
- Objectif en 2030 de l'agence : passer à 52 % des énergies renouvelables de la production nationale.

- ⇒ MASEN s'est adressée au laboratoire LAGRANGE d'UCA pour leur expertise dans la prédiction des conditions de l'atmosphère (couverture nuageuse et turbulence atmosphérique) ;
- ⇒ L'accord-cadre concernerait l'établissement UCA dans son ensemble.
- ⇒ Intérêt commun : prédiction de l'atmosphère via des plateformes de mesures.

4

Questions-Réponses :

- *Médéric ARGENTINA* : Quel serait le contenu de l'accord-cadre ?
 - ⇒ *Aziz ZIAD* : Collaboration dans le domaine de la recherche - Région dans laquelle nous devrions davantage investir – Purement recherche ;
- *Médéric ARGENTINA* : En matière RH, qu'est-ce qui serait envisagé ?
 - ⇒ *Aziz ZIAD* : Mise en place d'une thèse en cotutelle – Recrutement d'un ingénieur qui travaillerait sur la mécanique des pluies et serait recruté par MASEN avec des séjours à UCA.
- *Olivier LEGRAND* : Ce projet est-il déjà entre les mains de la gouvernance ?
 - ⇒ *Aziz ZIAD* : Prise de contact avec la DRI qui a suggéré de faire valider l'accord-cadre par l'EUR en amont - Les VPs ont également été informés du projet. L'IMREDD pourrait également avoir un grand intérêt.

- *Médéric ARGENTINA* : Quels types de prédictions voulez-vous faire ?
⇒ *Aziz ZIAD* : A court terme. Des régressions. Nous avons des spécialistes à LAGRANGE qui s'en chargeront.

Le projet d'accord-cadre est approuvé à l'unanimité par les membres du CoPil présents.

III) Information relative au budget rectificatif 2022 de l'EUR SPECTRUM

Le directeur de l'EUR SPECTRUM s'excuse auprès des membres du COPIL pour l'incomplétude des données financières en raison d'attentes d'arbitrages.

1) Les dépenses de l'EUR SPECTRUM

⌘ Les dépenses départements et formations :

DPT MATH	21 000 €
DPT PHYSIQUE	20 000 €
DPT CHIMIE	38 000 €
DPT TEE	35 200 €
Sous-total départements	114 200 €
Master IM option MSS	15 000 €
Master IM option IMAFA	7 600 €
Master IM option INUM	7 600 €
Master FOQUAL	67 400 €

Budget en pourparlers avec la gouvernance

Soit un total dépenses de 410 200 €

⇒ 100 % des demandes ont été soutenues par la direction de l'EUR SPECTRUM

Master NICE	60 000 €
Licence BHPE	40 000 €
LP ICPAC	30 400 €
Master GEDD	28 000 €
Master Hydroprotech	40 000 €
Sous-total formations	296 000 €

2) Les recettes de l'EUR SPECTRUM :

- Enveloppe Pilotage (P01) : ~ 134 442 €
- Enveloppe Intéressement (X03) : ~ 167 000 €

Résultat estimatif net : 301 442 €

⇒ Action envisagée : mettre en place un AAP RECHERCHE d'environ 200 000 €

La différence servira au pilotage de l'EUR SPECTRUM : ~ 100 k€.

Questions-Réponses :

- *Olivier LEGRAND* : Les enveloppes pilotage, intéressement sont-elles en partie abondées par le CFA ?
⇒ *Médéric ARGENTINA* : Oui en partie. Tout est inclus.

- *Olivier LEGRAND* : L'ensemble des dépenses des départements et formations en alternance sont couvertes par quelles recettes ?
 - ⇒ *Médéric ARGENTINA* : Par toutes les recettes : Taxe d'apprentissage – Formation continue – CFA.
- *Yves d'ANGELO* : Pour l'AAP recherche : qu'est-ce qui est envisagé ?
 - ⇒ *Médéric ARGENTINA* : Tous types de projets (post-doct, doctorants, etc.).
- *Philippe BOUCAUD* : Concernant tous ces AAP, il faudrait éviter d'être submergé par des AAP et d'avoir plutôt un appel regroupé ;
 - ⇒ *Médéric ARGENTINA* : Oui, on fera remonter cette remarque pertinente à la gouvernance pour mutualiser les AAP.

Le directeur de l'EUR SPECTRUM rappelle que ce point n'est pas soumis au vote, seulement à titre informatif.

7

IV) Les procédures de remontées de demandes de postes d'EC et BIATSS

Procédure :

1/ Chaque Directeur d'Unité (DU) de laboratoires en adossement principal à l'EUR consulte l'un de ses organes internes pour établir une liste de postes classés et priorisés qui sera remontée à la direction de l'EUR. L'avis du directeur/ de la directrice du département disciplinaire concerné est requis. La mise en cohérence des besoins en recherche et en formation sera argumentée.

1bis/ Dans le cas spécifique de l'INPHYNI, du CRHEA, de LAGRANGE et ARTEMIS regroupés au sein du même département disciplinaire, une réunion préliminaire à laquelle devront conjointement participer les directeurs des 4 unités concernées, la direction du département disciplinaire de physique et d'astrophysique et la direction de l'EUR, sera tenue pour procéder à un interclassement.

1ter/ Pour les Sciences de la Terre et de l'Univers, les directeurs de LAGRANGE, d'ARTEMIS et de GEOAZUR sont invités à consulter la direction de l'OCA.

2/ Les demandes de poste remontées à la direction de l'EUR seront ensuite présentées lors d'une séance plénière au COSP qui rendra un avis consultatif pour chaque poste. A ce stade la priorisation des demandes n'est pas évaluée.

3/ Les demandes de poste seront ensuite présentées et classées lors d'une séance plénière au COPIL de l'EUR pour arbitrage et interclassement final.

4/ Suivi opérationnel des postes :

Les dossiers seront instruits par une personne désignée en amont de la procédure par le/la DU qui se chargera du suivi administratif des dossiers et dont le/la DU devra communiquer l'identité à la direction de l'EUR.

8

Le suivi inclut les missions suivantes :

- Transmettre la composition des comités de sélection à l'EUR ;
- Proposer à la direction de l'EUR et au Bureau du Personnel (BP) de proximité les comités ad hoc pour la sélection des E/C, d'ATER, de PRAG et PRCE ;
- Assurer le dépôt de l'ensemble des demandes de postes sur la plateforme d'emploi (en interaction avec le bureau du personnel de proximité) en établissant tous les documents nécessaires à chaque campagne annuelle de recrutement ;
- En cas d'avis défavorable, le dossier sera examiné par le Comité de Pilotage de l'EUR qui émettra un avis pour transmission à la gouvernance d'UCA.

Questions-Réponses :

- *Olivier LEGRAND* : Est-ce que vous ferez appel à des rapporteurs du COSP pour chaque demande de poste ?
- ⇒ *Frédéric CAPPÀ et Médéric ARGENTINA* : L'idée était d'avoir une consultation plus élargit. Passer par le COSP donnerait un éclairage supplémentaire à celui que donneront les départements disciplinaires et les directeurs de laboratoires.
- *Guillaume HUYET* : Est-ce que cette demande concerne simplement la physique ou aussi la chimie et la mécanique ? Parce qu'à INPHYNI nous avons quelques chimistes qui sont HDR et un mécanicien qui est HDR et qui vont vouloir des promotions un jour ou l'autre ?
- *Médéric ARGENTINA* : Merci Guillaume de nous avoir fait remonter cette remarque qui va nous permettre d'affiner cette procédure avec les directeurs d'unités.
- *Philippe STEE* : Est-ce que l'on peut définir raisonnablement un nombre restreint de poste par laboratoire ?
- ⇒ *Frédéric CAPPÀ* : Le cadrage de la DRH devrait nous parvenir d'ici peu.
- *Olivier LEGRAND* : Est-ce qu'on inclura cette partie dans le COSP du 21/06 déjà bien chargé ?
- ⇒ *Médéric ARGENTINA* : Non, on organisera un nouveau COSP spécifique pour la campagne emploi fin juin/début juillet.

La procédure de remontées des demandes de postes d'EC et de BIATSS est approuvée par les membres du COPIL de l'EUR SPECTRUM présents avec 1 abstention.

V) INFORMATION de la DIRECTION

VIE INSTITUTIONNELLE

- ❑ **Réunions du COPIL : nouvelle date à fixer après celui du 07/06, en présentiel.**
- ❑ **Règlement intérieur de l'EUR :**

La direction de l'EUR a participé à une réunion de travail le lundi 25/04 dernier avec le DAJIM et le DRH pour avancer sur la production du R.I.

Trois points principaux sont à retravailler par l'EUR en lien avec la gouvernance :

- Les unités de formation en lien avec les départements disciplinaires (au II.6) ;
 - Est-ce que la présence des procédures de recrutement est pertinente au RI ? (au III.1.) ;
 - Les mesures inclusives (au III.6.) : en discussion avec Véronique VAN DE BOR et Pierre CRESCENZO.
- ❑ **Se préparer pour la campagne emploi** : Le cadrage RH aurait dû arriver avant ce COPIL ;
 - ❑ **Dialogue de gestion de l'EUR SPECTRUM** : le mardi 21 juin.

RECHERCHE

Remontée des projets en lien avec la formation notamment l'alternance

Priorités	Demandeur	Structure	Equipements/Matériels souhaités		Coût estimatif
1	EUR SPECTRUM	Relation entreprise (RE)	Poste supplémentaire pour appuyer le service		20 000,00 €
2	Frédéric GUITTARD	NICE/BHPE	Spectrophotomètres pour l'étude des couleurs selon 3 priorités	Spectrophotomètre priorité 1	21 364,44 €
3	Cédric BERNARDIN	Ingénierie Mathématique	Rénovation salles informatiques dont achat matériels informatiques HP : Trois écrans tactiles et trois bornes wifi		19 604,97 €
4	Gaëlle CREFF	Département CHIMIE	Achat équipements travaux pratiques (pompe à vide, agitateur magnétique, électrodes, balance d'analyse)		9 999,76 €
5	Anthony AILLAUD	EUR SPECTRUM	Aménagement studio de tournage : vidéo - Eclairage - Information - Divers		8 998,00 €
6	Giovanna TISSONI	Département Physique	Mise à disposition 1 ou plusieurs locaux de 50 à 80 m ²		13 203,00 €
			Achat équipements (armoires, bureaux, tableaux blancs, matériels informatiques (écrans tactiles))		
7	Frédéric GUITTARD	NICE/BHPE	Spectrophotomètres pour l'étude des couleurs	Spectrophotomètre priorité 2	10 882,80 €
8	Frédéric GUITTARD	NICE/BHPE	Spectrophotomètres pour l'étude des couleurs	Spectrophotomètre priorité 3	16 851,00 €

PEDAGOGIE

AAP Bourses d'excellence :

L'AAP s'est clôturé le 1er Mai dernier. 22 candidatures ont été reçues. La présélection des dossiers peut être traitée au fil de l'eau par les responsables de parcours et devra être communiquée au plus tard le 17 mai 2022. Un dossier spécifique par parcours a été créé sous Teams et une note retraçant tout le processus de sélection avec le calendrier est également disponible.

AAP Contrats doctoraux :

L'AAP a été clôturé le 6 mai, mais il a été prolongé jusqu'au 11 mai. Un dossier spécifique a été créé sous Teams. 2 réunions sont programmées à la fois pour la pré-sélection des projets (le 18 mai) et pour les auditions (le 24 mai toute la journée).

VI) QUESTIONS DIVERSES

12

Pas de questions diverses.

Commentaire : Remerciements des membres du COPIL à l'attention des directeurs de l'EUR SPECTRUM pour leur travail au quotidien.

Fin de l'ordre du jour, la séance est levée à 10h00.

Date du prochain CoPil le mardi 07 juin à 15h30, Salle Von Derwies.

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