

Marseille, le 23 mai 2022

**Extrait de compte rendu de la réunion du Conseil du
Département Informatique et Interactions n°65
qui s'est tenue le vendredi 06 mai 2022 à 14h00
en salle des voûtes campus st Charles**

Réunion présidée par Djamal HABET, Directeur du Département.

Etaient présents : Frédéric BÉCHET- PR Cécile CAPPONI – PR, Nadia CREIGNOU – PR, Isabel DEMONGODIN – PR, Djamal HABET – PR, Jean-Luc MARI – PR, : Alexis Nasr– PR, Rachid OUTBIB – PR, Marc ALLAIN – MCF, Léonor BECCERA-BONACHE – MCF, Séverine FRATANI – MCF, Line JAKUBIEC-JAMET – MCF, Benjamin MONMEGE – MCF, Noël NOVELLI – MCF, Cyril TERRIOUX – MCF, Raquel URENA-PEREZ – MCF, Julie PARREAUX - CD-CME, Gisèle FIOL – IATSS, , Anais MUNEZERO – Usager, Loïc NEYRAT – Usager, , Emmanuel GODARD - Directeur Institut Archimède, invité permanent.

Étaient excusés : Yannis FORMERY – Usager (procuration A. MUNEZERO), Kevin PIERRARD – Usager, Laurence MOURET – PR - Doyenne de l'UFR Sciences- invité permanent, Mouloud ADEL Directeur Adjoint à la formation de l'Institut Marseille Imaging- invité permanent.

Secrétaire de séance : Gisèle FIOL – BIATTS, responsable administrative du département.

Ordre du Jour :

- 1/ Approbation des PVs n°63 et n°64
- 2/ Informations du directeur
- 3/ Responsabilités de formations (vote)
- 4/ Auto-évaluation HCERES
- 5/ Appel TIGER 2022
- 6/ Nouvelle offre de formation
- 7/ Questions diverses

1/ Approbation des PVs n°63 et n°64

Le PV n° 63 est approuvé à l'unanimité après corrections.

La validation du PV n° 64 est reporté.

2/ Informations du directeur

- Loi ORE (Orientation et Réussite des Étudiants)

La direction du DII a fait une demande de deux postes d'ATER supplémentaires, pour la deuxième campagne ATER 2022-2023, à la faculté des sciences. Leur financement sera sur l'enveloppe de crédits non pérennes dans le cadre de la loi ORE.

- Auto-évaluation HECRES des formations

Une visite HCERES est prévue entre septembre et décembre 2022 avec l'audition de 20% des formations.

Le retour HCERES sur l'évaluation des formations est attendu pour janvier 2023.

- Nouvelle offre de formation 2024

La structure haute des mentions (notamment leur description en parcours) est attendue pour mars 2023.

- Projets d'investissement pédagogiques

Deux demandes d'investissement ont été formulées par le département auprès de la faculté des sciences. La première concerne la salle « Traitement du signal et des images » et la seconde porte sur la salle « Robotique et les systèmes intelligents ». Les deux salles sont sur le campus de Saint-Jérôme. L'UFR a validé la demande concernant la première salle à hauteur de 26 216.00 €.

- Opération de promotion interne (repyramidage) des maîtres de conférences dans le corps des professeurs des universités.

A l'échelle d'AMU, 100 dossiers de candidatures ont été déposés pour un total de 35 promotions possibles.

- Réunion entre la direction de l'UFR et les directeurs de structures de Recherche

Une réunion est prévue le 23 mai prochain, où sont conviés également les directeurs de départements. Elle initie notamment les discussions sur la prochaine campagne d'emploi d'enseignants-chercheurs 2023-2024.

- Postes CD-CME

Sur les 10 postes actuels au département, 8 doctorants demandent le renouvellement pour l'année universitaire 2022-2023.

La direction appelle à susciter l'intérêt des doctorants des laboratoires à de tels postes pour la campagne 2022-2023.

- Campagne ATER 2022-2023

Le nombre de candidatures pour cette année a fortement baissé à l'échelle de tout AMU : plus de 60% de candidatures en moins que lors des campagnes des années précédentes.

- ✓ 1^{ère} campagne :
 - **Section 61** : la commission ad-hoc s'est tenue mardi 3 mai (8 candidatures pour 4 postes ouverts).
 - **Section 27** : la commission Ad-hoc se tiendra mardi 10 mai (13 candidatures pour 7 postes ouverts).
- ✓ 2^{ème} campagne : la commission ad-hoc se tiendra fin juillet.

Farid Nouioua (MCF) a demandé le renouvellement de sa mise à disposition. Le département est en attente du retour de Laurent Oxusoff (MCF) sur le même sujet.

Pour rappel, la direction du département a fait une demande auprès de l'UFR de 2 postes ATER supplémentaires. Néanmoins, la question du faible vivier de candidats, observé à la première campagne, pose question sur la possibilité de pourvoir effectivement ces postes.

- Services d'enseignement 2021-2022

L'ensemble des services faits doivent être validés par le département le 13 mai 2022, pour une validation de la faculté des sciences lors de son conseil qui se réunira le 23 mai 2022.

- Services d'enseignement prévisionnels 2022-2023

Pour l'expression des vœux, GDEP 2022-2023 ouvrirait à la mi-mai 2022 dès que les mises à jour et le paramétrage du nombre de groupes sont finalisés.

La direction alerte sur la nécessité de la mobilisation des ECs permanents du département pour assurer l'offre de formation face à l'incertitude sur l'issue de la campagne de recrutement des ATER de cette année.

- Présidents de Jury de BAC 2022

Les jurys de BAC se tiendront :

- pour le BAC Général, le 4 et le 7 juillet
- pour le Bac Technologique, le 4 et le 8 juillet

Le département doit proposer 6 présidents. Les concernés pour cette année sont : Noël Novelli, Guylain Naves, Frédéric Olive, Richard Ostrowski, Bouchra Ananou. Ils seront prochainement contactés. S'ils sont dans l'incapacité d'y participer, un appel sera fait aux suivants sur la liste. Une réunion pour les présidents de jury sera organisée par le rectorat.

- Règlement Intérieur du département

La faculté des sciences souhaite harmoniser les règlements intérieurs des départements.

Les différents points proposés par la composante seront discutés en réunion de bureau puis à une prochaine réunion de conseil de département.

3/ Responsabilités de formation (vote)

- **Master 1 TSI**

Le directeur remercie Mouloud Adel pour son investissement dans la responsabilité du Master 1 TSI. Julien Marot s'est porté candidat pour cette responsabilité dès la rentrée 2022-2023 (lettre d'intention en annexe).

Le directeur soumet au vote sa candidature.

Julien Marot est élu à l'unanimité avec sur 21 votants

OUI : 21

NON : 0

NUL : 0

- **Responsabilité L3 SPI, parcours EEA**

Le directeur remercie Julien Marot pour son investissement dans la responsabilité L3 SPI, parcours EEA.

À la suite de l'appel, 3 candidatures sont reçues dont deux après la date limite. Les candidats sont :

- Seifeddine Ben El Ghali
- El Mostafa El Adel
- Christophe Roman

Après échange entre les membres du conseil, les candidats seront contactés par la direction du département pour discuter de leurs candidatures et de l'éventualité de former un binôme.

La décision finale sur cette responsabilité est reportée à la prochaine réunion du conseil.

4/ Auto-évaluation HCERES

Djamal Habet remercie Noël Novelli pour l'avoir représenté à la commission enseignement de la faculté des sciences du 22 avril 2022, dont l'ordre du jour a porté principalement sur l'analyse des documents de l'auto-évaluation des formations.

Le conseil de la faculté du 29 avril 2022 a procédé à un travail d'harmonisation de l'ensemble des documents. Le directeur du département a communiqué aux responsables de mention les ultimes modifications à apporter.

Le conseil de la faculté, après modifications et corrections, mettra en place un vote électronique afin de valider l'ensemble des documents qui devraient être accessibles à tous les responsables de mention de la faculté depuis AMUBox.

5/ Appel TIGER 2022

Les réponses à l'appel TIGER 2022 des parcours des masters du département sont résumées en annexe. Aucune modification de l'offre de formation n'est nécessaire.

Le directeur soumet au vote l'approbation par le conseil de ces réponses :

Adopté à l'unanimité avec 21 votants

Pour : 20

Contre : 0

Abstention : 1

6/ Nouvelle offre de formation

Un appel pour le portage des mentions de la nouvelle offre de formation 2024 va être lancé prochainement au niveau du département. Le calendrier de la faculté des sciences prévoit une validation des porteurs en juillet 2022. Le directeur du département demandera si cette échéance est maintenue.

Le directeur du département souhaite discuter des actions à mettre en place pour améliorer la mobilité des étudiants des formations portées par le département.

Isabel Demongodin demande de faire un point à ce sujet lors d'un prochain conseil.

Loïc Neyrat relève les problèmes de communication à AMU auprès des étudiants et qu'ils sont peu accompagnés. Il suggère de commencer par informer les étudiants de licence et qu'il faudrait que les informations des relations internationales leurs soient transmises.

Benjamin Monmege propose que les informations sur la mobilité soient transmises à l'ensemble des étudiants lors de la rentrée universitaire.

7/ Questions diverses

Benjamin Monmege est félicité pour l'obtention de son diplôme d'HDR.

La séance est levée à 16h45

Annexe 1 : Lettre d'intention de Julien Marot pour la responsabilité du Master 1 Traitement du Signal et des Images

Lettre d'intention

Candidature à la responsabilité de Master 1 mention Master Traitement du Signal et des Images

Le 31 mars 2022

Depuis le début de ma carrière en tant que Maître de Conférences en 2009, je contribue aux trois grandes thématiques de la 61^{ème} section, que sont l'automatique, le traitement du signal et des images, et l'informatique industrielle. L'intérêt que je porte à l'enseignement m'a poussé à mettre en place de nouveaux travaux pratiques, à m'investir en tant que responsable de plusieurs UEs sur différentes périodes et à prendre la responsabilité de la Licence Sciences pour l'Ingénieur parcours 'Electronique Electrotechnique et Automatique' de 2016 à 2022. Dans ce cadre j'ai augmenté le recrutement local de la Licence 2 vers la Licence 3 SPI EEA, et contribué à la mise en place de l'alternance, avec une co-responsable dédiée.

Il me semble aujourd'hui pertinent de me rendre utile à ma communauté d'une autre façon, qui me rapprocherait de mes activités de recherche, et me permettrait de mieux mettre à profit mes relations avec le monde industriel : je souhaiterais ainsi m'investir dans le Master Traitement du Signal et des Images (TSI). Tout d'abord en tant que responsable de Master 1 à partir de 2022, et/ou de mention du Master TSI, à partir de 2024. Je connais bien ce Master et son équipe enseignante puisque j'y enseigne et gère quatre UEs : trois en Master 1 et une en Master 2 parcours IPSI.

Ma première mission, qui provient d'une demande forte de la part de l'équipe enseignante, consisterait à augmenter le recrutement local au sein d'Aix Marseille Université, en faisant la promotion du Master TSI auprès d'étudiants de licence d'informatique (L3 parcours 'informatique' d'Aix-Montperrin et Luminy notamment) ; de licence sciences pour l'ingénieur parcours EEA ; et de licence de physique. Je suis persuadé que cela permettrait d'avoir un meilleur suivi des étudiants et une offre de formation plus cohérente.

Ma seconde mission serait de développer les relations entre le Master TSI et le monde industriel, en contribuant à mettre en place des contrats de professionnalisation et d'apprentissage. Une ouverture en apprentissage supposerait une demande auprès du CFA Epure, qui promeut l'alternance de niveau universitaire en région PACA. Des contrats de professionnalisation pourraient d'abord être envisagés, avec mise en place d'emplois du temps adaptés.

Enfin en tant que porteur du projet de nouvelle mouture du Master, il est important de coordonner les objectifs pédagogiques des différents parcours. A simple titre d'exemple on peut se demander si certaines UEs qui sont actuellement dédiées à une coloration de Master 1 pourraient être dispensées à toute la promotion, et inversement réserver certaines UEs à un parcours seulement.

Le responsable de mention actuel, et les trois responsables de parcours de Master 2 (IMOV, IPSI, SIBIOM) ont été informés de ma démarche. C'est maintenant vers mon département, Informatique et Interactions, et vers l'équipe pédagogique dans son ensemble que je viens proposer ma candidature à ces responsabilités. Julien Marot, département Informatique et Interactions de l'UFR Sciences, Institut Fresnel

Annexe 2 : Synthèse de l'appel TIGER 2022

| Parcours | Institut | Phase | Renforts choisis | | | Financements souhaités | | | | | | | Modification maquette en 2022 |
|----------------------------|----------|----------------|------------------|---------------|-----|------------------------|--------|-----------|-----------|------------|--------------|------------|-------------------------------|
| | | | Recherche | International | MSE | Stage | Bourse | Colloques | Événement | Extérieurs | UE Recherche | Alternance | |
| Master Informatique | | | | | | | | | | | | | |
| FSI | AMI | Transformation | X | | X | X | | | X | | | | Non |
| GIG | AMI | Transformation | X | X | | X | X | | X | | X | | Non |
| IAAA | AMI | Transformation | X | X | X | X | X | X | | | X | | Non |
| IDL | AMI | Transformation | | | X | | | | X | X | | | Non |
| IMD | AMI | Labélisation | X | X | | X | X | X | | | | | Non |
| SID | AMI | Transformation | X | | X | X | | | X | | | | Non |
| Master EEEA | | | | | | | | | | | | | |
| Automatique | AMI | Transformation | | | X | X | X | | | | | X | Non |
| S-EEA | AMI | Transformation | X | | | X | | | X | | | X | Non |
| Master TSI | | | | | | | | | | | | | |
| IMOVl | AMI | Accompagnement | X | | X | X | X | | | | | | Non |
| IPSI | Imaging | Transformation | X | | | X | | | X | | X | | Non |
| SIBIOM | Imaging | Accompagnement | | | X | | | | X | X | | X | Non |