

EXTRAIT DE DELIBERATION N° 1

CONSEIL ACADEMIQUE DU 16 MARS 2023

- Nombre de membres en exercice : 42
- Nombre de membres présents : 26
- Nombre de membres représentés : 6
- Quorum : 21

Relevé des délibérations du CAC du 01.12.2022

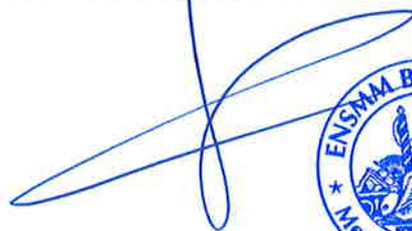
Les membres du Conseil Académique approuvent le relevé des délibérations du CAC du 1^{er} décembre 2022 (Cf. annexe n°1).

↳ VOTE :

- **Non-participation au vote** : 0
- **Abstention** : 1
- **Suffrages exprimés** : 31
 - **Pour** : 31
 - **Contre** : 0

Fait à Besançon, le 16 mars 2023

Professeur Pascal VAIRAC
Directeur de SUPMICROTECH-ENSMM





RELEVÉ DES DÉLIBÉRATIONS
DU CONSEIL ACADÉMIQUE DE SUPMICROTECH-ENSMM

Séance du jeudi 1^{er} décembre 2022 – 14 h 30

• **Membres présents, excusés ou représentés :**

Cf. : liste d'émargement ci-après.

La séance est ouverte par le Directeur.

Il s'agit du premier CAC sous la nouvelle mandature.

Le DGS fait état des membres présents. Le quorum est atteint.

Le Directeur énonce l'ordre du jour.

➤ **APPROBATION DU RELEVÉ DE DÉLIBÉRATIONS DU CAC DU 20 OCTOBRE 2022**

Le Directeur propose de valider le relevé de délibérations du CAC du 20 octobre 2022 par la précédente mandature par voie électronique.

➤ **DESIGNATION DES PERSONNALITÉS EXTERIEURES**

Le Directeur rappelle que les responsables des départements de recherche ont été démarchés afin que ceux-ci proposent des personnalités extérieures dans différentes disciplines pour la CR (6 sièges) et la CFVU (2 sièges).

Les précédentes personnalités extérieures ont également été sollicitées pour savoir si elles souhaitaient renouveler leur présence.

Pour la CR, voici les propositions émanant de FEMTO-ST :

Les membres qui souhaitent poursuivre leur implication sont :

- Salima Bouvier (UTC), proposée par le DMA
- Patrick Brézillon (Sorbonne Univ.), proposé par AS2M
- Gilles Tessier (Sorbonne Univ.), proposé par AS2M
- Frédéric Sanchette (UTT), proposé par MN2S

Les nouveaux membres proposés sont :

- Corinne Nouveau (ENSAM), proposée par MN2S
- Guylaine Poulin-Vittrant (Univ. De Tours), proposée par TF

Le Directeur présente les CV des nouveaux membres présentés et rappelle les spécialités des membres qui souhaitent renouveler leur siège.

Pour la CFVU, les personnalités extérieures proposées sont :

- Laurence Mangenot (ESTP) – renouvellement du siège
- Laurent Cagne (Lycée J. Haag) – nouveau membre

Le Directeur poursuit en indiquant qu'il pourrait potentiellement y avoir des personnalités invitées. Ce point sera traité lors de la prochaine séance.

Le Directeur soumet les propositions au vote.

Les membres du CAC approuvent les nominations des personnalités extérieures à la CR de SUPMICROTECH-ENSMM à l'unanimité des votants (0 vote contre, 0 abstention).

Les membres du CAC approuvent les nominations des personnalités extérieures à la CFVU de SUPMICROTECH-ENSMM à l'unanimité des votants (0 vote contre, 0 abstention).

Toutes les personnalités extérieures proposées sont donc élues pour siéger au CAC, à la CR et à la CFVU.

➤ **INFORMATION SUR LES PROFILS DES POSTES DE LA CAMPAGNE EMPLOIS 2022-2023**

Le Directeur rappelle que la campagne emplois 2022-2023 concerne 9 postes dont 4 gelés. Il a été décidé de maintenir le gel des 4 postes, à savoir 3 postes d'ITRF (1 poste d'IGR et 2 postes d'IGE). Pour le quatrième poste (IGR), il est proposé de le transformer en IGE.

Les autres postes concernés sont :

- 1 poste d'ITRF associé au service SCARPE en attente d'identification des besoins : il est proposé de surseoir à cette campagne emplois (en accord avec la cheffe de service)
- 1 poste de PRCE/PRAG en SHS : concours infructueux (refus du Rectorat). Ce poste a été remis à la campagne. Les auditions auront lieu le 5 décembre 2022.
- 1 poste de MCF double section 28/33
- Transformation d'un poste d'IGR (départ en retraite) en poste de MCF section 61
- 2 postes de PU, l'un libéré en octobre 2023 et l'autre au 1^{er} semestre de l'année 2023-2024 : il a été décidé de reporter ces postes à la prochaine campagne emplois

A la demande du CT, une autre anticipation a été faite. Il s'avère que 2 autres postes pourraient être vacants, un poste de PU et un poste de MCF, l'un en fin d'année 2024 et l'autre au 1^{er} septembre 2025. Le CT a demandé à intégrer dans la discussion les profils dans le même temps que les 2 postes de PU précédents afin d'avoir une vision globale de la stratégie de l'École.

Les membres du CAC ont émis un avis favorable sur ces propositions lors de la séance du 20 octobre dernier.

Les responsables des services d'enseignement et les Directeurs de département ont été sollicités pour définir les besoins en termes d'enseignements et de recherche pour les deux postes de MCF affichés à la campagne emplois.

Concernant le poste de MCF 28/33, sur la partie enseignement, la personne recrutée intégrera l'équipe Matériaux de l'École afin de dispenser des enseignements en science des matériaux et en physico-chimie des matériaux en 3^{ème} année. Sur le profil recherche, ce dernier est très ouvert sur les départements MN2S, le DMA et le TF. Le profil détaillé est en cours de rédaction. Le Directeur précise que le poste était rattaché au laboratoire UTINAM qui souhaite continuer de la même manière. Le Directeur indique que cette position n'est pas en cohérence avec les orientations stratégiques de l'École, mais qu'il n'est pas exclu de pouvoir collaborer avec le laboratoire UTINAM dans le cadre de ce poste.

Concernant le poste de MCF en section 61. De la même manière, il s'agit de conforter le socle de base en enseignement. La personne recrutée intégrera les services d'enseignement d'automatique et d'informatique (cours, TP, TD pour la formation initiale, principalement en 1^{ère} année et en 2^{ème} année). Une entente entre les services d'enseignement d'automatique et d'informatique est attendue pour assurer une cohérence. Le profil recherche est en cours de réflexion, mais concerne le département AS2M (robotique ou partie data et maintenance prédictive). La décision reste à prendre, mais les 2 thématiques alimentent la stratégie de l'École.

Le document « ENSMM 2040 » sera envoyé à tous les membres.

La notion de transversalité des enseignements a été identifiée comme étant essentielle. Des groupes de travail vont être mis en place pour lancer ces actions à court et moyen terme.

➤ **QUESTIONS DIVERSES**

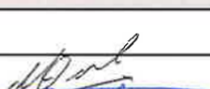
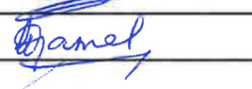
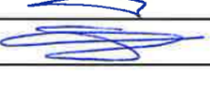
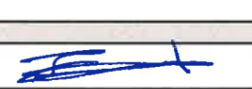
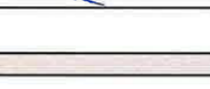
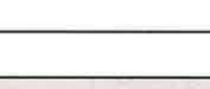
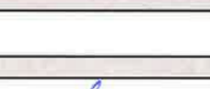
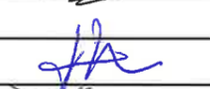
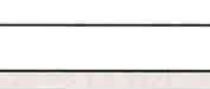
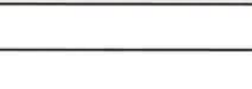
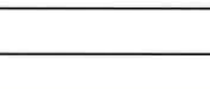
Le Directeur mentionne qu'il n'y a pas eu de questions reçues en amont de la séance.

Le Directeur remercie les participants et clôture la séance.

La séance est levée à 15 h 20.

**LISTE D'EMARGEMENT DU CONSEIL ACADEMIQUE
DE SUPMICROTECH-ENSMM**

le Jeudi 1er décembre 2022 - 14h30

	Pouvoir donné à	Signatures
VAIRAC Pascal		
VARNIER Christophe		
OUISSE Morvan		
ABDEL HAFIZ Moustafa		
DEVEL Michel		
DIELEMANS Christophe		
GILBIN Alexandre		
NAMAH Gawtum		
PHAN HUY Kien		
RAMASSO Emmanuel		
RICOCHON Solenne		
SKEET-BURE Sarah		
VERNIER David		
FEMELI Guillem		
JOACHIM Gabriel		
KITZINGER Alaric		
MARZOUKI Yoesra		
MASSOULE Dorian		
NOVELLI Clara		
VARRAUX Killian		
VERITE Marius		
VARESCON Firmin		
ALIBAUD Nathaël		
BARON Thomas		
GRAILHE Pierre	Excuse	
KERSALE Yann		
MALLET Sylvaine	Excuse	
MARGUERON Samuel		
MARTIN Gilles		
NICOD Jean-Marc		
RATIER Nicolas		
ROSSETTI Emmanuel		
STHAL Fabrice		
BREUREC Juliette		
HAUDEN Martin	Excuse	
CABODEVILLA Gonzalo	Excuse	
LARGER Laurent		
MAUPIN David		
ROBERT Eric		