

PROCES-VERBAL DU CONSEIL  
Séance du 13 juin 2024

Etaient présents :

Collège A :

- M. Fabrice BOUQUET
- Mme Martine BUATIER
- Mme Jeanna BULDYREVA
- Mme Hélène CELLE
- Mme Thérèse LEBLOIS

Collège B :

- M. Franck BERGER (procuration de Jean Broyer)
- M. Julien BERNARD
- M. Frédéric DADÉAU
- Mme Annick FRAICHARD (procuration de Pascale Ruffaldi)
- M. Stefan NEUWIRTH
- M. Réda YAHIAOUI (procuration de Laurence Alaoui-Sosse)

Collège des BIATSS

- M. Christophe COMBE
- M. Marc DAZIN
- M. Christian ESTAVOYER
- Mme Cécile MONTIGNY
- Mme Valérie PEREZ
- Mme Stéphanie FIGUENET

Collège des usagers

- Mme Lucie COURDEROT (procuration de Enes Ergocer)

Personnalités extérieures

- Mme Apolline LEFORT (procuration de Bruno Faivre)

Membres de droit

- Mme Cécile BERRIET
- Mme Françoise BICHET
- M. Cédric BURON
- M. Pierre JOUBERT
- M. Matthieu LE BAILLY

Excusés :

- Mme Laurence ALAOUI-SOSSE
- Mme Pascale RUFFALDI
- M. Enes ERGOCER
- M. Jean BROYER
- M. Bruno FAIVRE

Absents :

- M. Fabrice DEVAUX
- M. Michael GUITTAUT
- M. Francis MILLER
- Mme Annabelle MARCHAL
- Mme Marine METTETAL
- Mme Margaux MORY-DANTUNG
- M. Hugo TESTA

Le quorum étant atteint, la séance est ouverte à 14 heures 05  
Pierre JOUBERT rappelle l'ordre du jour.

**1 – Approbation du procès-verbal du 21 mars 2024**

Le procès-verbal de la séance du 21 mars 2024 est approuvé à l'unanimité moins 3 abstentions.

### **1bis – Proposition de motion déposée par Julien Bernard**

Le conseil de gestion réuni ce jeudi 13 juin 2024 affirme solennellement son opposition aux idées et aux valeurs d'extrême-droite qui constituent une menace pour le service public de l'enseignement supérieur et de la recherche, lieu d'émancipation par les savoirs et de développement de l'esprit critique.

La motion est approuvée à l'unanimité moins 4 abstentions.

### **2 – Budget rectificatif 2024**

Pierre JOUBERT présente les demandes, restraints, pour le budget rectificatif :

- Une demande d'ouverture de 100 000 € au titre de l'augmentation des fluides non prévue au budget prévisionnel. Cette même demande a déjà été faite les années précédentes sans obtenir d'accords de la gouvernance.
- Une demande de 29 362.50 € au titre des heures ORE (675h ETD).
- Une demande de 30 000 € complémentaire sur le CR financier de l'UFR en prévision de changements de masse très nombreux à la rentrée 2024.
- Une demande de changement de masse de la ligne fonctionnement vers la ligne de personnel des crédits d'apprentissage de 155 196 € du CR001 FCT vers le CR100 PERS pour le paiement de heures de suivi des apprentis et des primes de responsabilités pédagogiques.

Demands du laboratoire Chrono-environnement (CR 5110):

- Une demande de changement de masse de 25 000 € de la ligne fonctionnement à investissement.
- Une demande de changement de masse de 5 000 € de la ligne personnel à investissement.

Des demandes de reports :

- Un report des crédits pédagogiques d'un montant de 27 098.59 € en fonctionnement et de 29 091.55 € en investissement (crédits CPES) sur le CR200/CPES suite à la livraison en 2024 de commandes de 2023.
- Un report des crédits IUF de M Xu de 1 109.20 € AE et 1 416.70 € en CP sur le CR 2100.
- Un report des crédits IUF de Mma Ausrine Bartaszyte de 13 535.12 € en AE et 13 734.86 € en CP sur le CR4100 répartis en 8 000 € en investissement et 5 535.12 € en fonctionnement.
- Un report des crédits IUF de Mme Emilie Gauthier de 9 032.32 € en AR et 9 432.32 € en CP sur le CR5130.

Pierre Joubert précise que les dépenses de fluides sont en baisse de 10 à 15% selon les secteurs en deux ans. Nous sommes sur une trajectoire très vertueuse qui limite les augmentations.

Le budget rectificatif est voté à l'unanimité.

### **3- Modalités de contrôle des connaissances et des compétences (M3C) 2024 2025**

Matthieu le Bailly présente le nouveau tableau proposé au niveau de l'établissement.

La définition du nouveau tableau a été pilotée par le BES/CFVU en lien avec un groupe de travail composé de collègues de plusieurs composantes. L'objectif est de fournir un document simplifié, unique pour toutes les composantes, et lisible pour ceux à qui il est destiné.

Les tableaux préremplis ont été envoyés début mai à chaque responsable de formation, les retours étaient attendus pour le 10 juin. L'ensemble des éléments de contrôle a été rassemblé. Les M3C seront votées à la CFVU du 27 juin 2024. L'affichage à destination des étudiants sera prêt pour septembre.

Plusieurs enseignants membres du conseil font part de leurs réserves quant à la lisibilité de ce tableau. Matthieu le Bailly précise que le tableau reprend tous les critères réglementaires en cas de recours d'un étudiant au regard des évaluations.

Les M3C sont votées à l'unanimité.

## 4 – informations générales

### Etudes

Rentrée 2024-2025 : début de la nouvelle carte de formation. Matthieu le Bailly rappelle que la mise en place du LMD5 est effective sur toutes les années des diplômes de Licences, de Lpros et des 1<sup>er</sup> années des Masters. Une dérogation d'une année pour les 2<sup>es</sup> années des Masters qui avaient fait remonter ce besoin est validée (continuité pédagogique, changement de mention, ex. des Masters UBFC). L'élaboration de parcours particuliers est en cours entre la scolarité et les responsables des formations.

Le paramétrage des formations sur APOGEE est réalisé par la scolarité de l'UFR ST. Les délais annoncés ont été tenus (finalisation en mai).

La planification ADE par la scolarité est en cours depuis le 7 juin. La synchronisation des maquettes entre APOGEE et ADE est prévue. Une formation/mise à niveau ADE a été proposée le 03/06 dernier par le service de la scolarité de l'UFR. Elle était animée par Maud Cordier et Cédric Roustel à destination de 17 participants.

Des contraintes bâtimentaires sont à noter pour la rentrée :

L'ouverture de l'amphi A ne sera pas possible début septembre.

L'amphi Deville sera fermé du fait du début des travaux dans le bâtiment C.

La salle TD 102K est transformée en salle de TP informatique.



La salle TD 214B est réservée pour le transfert d'activités depuis métrologie C pendant la période des travaux.

Les réunions de rentrée des étudiants-étudiantes sont prévues à partir du 2 septembre. A la demande du BVE, il ne faudra pas programmer d'enseignements le jeudi 12 septembre à partir de 15h afin de libérer les étudiants pour leur permettre d'assister à l'animation « bienvenue aux étudiants ».

L'amphi Sciences Naturelles devient Amphi Lorius suite à l'inauguration du 4 juin dernier.

### Point sur les candidatures Parcoursup 2024 :

| Libellé formation inscription/affectation | Total des vœux |                     | Rappel<br>Année N-2 | Filles | Garçons |
|---|----------------|---------------------|---------------------|--------|---------|
|   | Année N        | Rappel<br>Année N-1 |                     |        |         |
| CPES Ingénierie, Environnement et Société | 180            | 149                 | 80                  | 92     | 88      |
| CMI : Informatique                        | 130            | 178                 | 177                 | 23     | 107     |
| CMI : PICS                                | 109            | 71                  | 83                  | 36     | 73      |
| CMI Géolapp                               | 87             | 73                  | 68                  | 34     | 53      |
| CMI SCUBE                                 | 138            | 167                 | 136                 | 26     | 112     |
| Licence - Informatique                    | 607            | 650                 | 562                 | 106    | 501     |
| Licence - Mathématiques                   | 912            | 906                 | 746                 | 360    | 552     |
| LAS - Mathématiques                       | 395            | 381                 | 312                 | 204    | 191     |
| Licence - Physique, chimie                | 854            | 816                 | 821                 | 452    | 403     |
| LAS - Physique, chimie                    | 507            | 468                 | 456                 | 300    | 207     |
| Licence - Sciences de la vie              | 1641           | 1704                | 1809                | 1141   | 500     |
| LAS - Sciences de la vie                  | 1142           | 1123                | 1093                | 779    | 363     |
| Licence - SPI                             | 540            | 508                 | 556                 | 129    | 411     |
| LAS - SPI                                 | 207            | 170                 | 161                 | 81     | 126     |
| Licence - Sciences de la terre            | 274            | 298                 | 342                 | 154    | 120     |

En vert   
En rouge 

Sur le nombre total de candidatures : **+0,8%** en 2024 par rapport à 2023.

**+3,5%** en 2023 par rapport à 2022.

### Point sur les recrutements Parcoursup au 12/06/2024 (la phase complémentaire a débuté le 11/06/2024) :

| Libellé formation affectation             | Places | Total candidats<br>ACTUELLEMENT<br>appelés | Acceptées<br>définitivement | Acceptées non<br>définitivement | En attente<br>de réponse | Candidats sur<br>liste d'attente | Refusées | Candidats<br>classés |
|---|--------|--|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------|----------------------------------|----------|----------------------|
| CPES Ingénierie, Environnement et Société | 24     | 15   | 10                          | 5                               | 0                        | 0                                | 65       | 94                   |
| CMI : Informatique                        | 18     | 12   | 9                           | 3                               | 0                        | 0                                | 16       | 41                   |
| CMI : PICS                                | 18     | 3  | 3                           | 0                               | 0                        | 0                                | 16       | 19                   |
| CMI SCUBE                                 | 18     | 8  | 7                           | 1                               | 0                        | 0                                | 18       | 26                   |
| CMI Géolapp                               | 18     | 3  | 1                           | 2                               | 0                        | 0                                | 35       | 42                   |
| Licence - Informatique                    | 70     | 70   | 43                          | 27                              | 0                        | 78                               | 193      | 503                  |
| Licence - Sciences de la terre            | 48     | 32   | 12                          | 10                              | 10                       | 0                                | 163      | 239                  |
| Licence - Mathématiques                   | 57     | 54   | 31                          | 13                              | 10                       | 57                               | 344      | 985                  |
| LAS - Mathématiques                       | 18     | 16   | 3                           | 5                               | 8                        | 75                               | 97       | 985                  |
| Licence - Physique, chimie                | 59     | 43   | 21                          | 15                              | 7                        | 0                                | 383      | 972                  |
| LAS - Physique, chimie                    | 36     | 35   | 9                           | 14                              | 12                       | 23                               | 193      | 972                  |
| Licence - Sciences de la vie              | 216    | 235  | 101                         | 127                             | 7                        | 148                              | 644      | 1878                 |
| LAS - Sciences de la vie                  | 36     | 32   | 8                           | 19                              | 5                        | 326                              | 178      | 1878                 |
| Licence - SPI                             | 57     | 54   | 11                          | 32                              | 11                       | 25                               | 230      | 509                  |
| LAS - SPI                                 | 18     | 18   | 4                           | 11                              | 3                        | 23                               | 79       | 509                  |

Point sur les candidatures Mon Master 2024 – (Formation initiale) :

| Mention                                       | Parcours                   | Capacité offerte limitée (COL) | Nb candidatures totales | Proposition acceptés déf. | Acceptées prov. | Attente de réponse candidat | Propositions refusées | Liste d'attente |
|---|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|---------------------------|-----------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------|
| Automatique, robotique                        | ARMAC                      | 7                              | 125                     | 2                         | 4               | 1                           | 4                     | 5               |
| Automatique, robotique                        | SAPIAA                     | 1                              | 28                      | 1                         | 1               | 0                           | 4                     | 2               |
| Biodiversité, écologie et évolution           | EMME                       | 10                             | 245                     | 4                         | 4               | 1                           | 17                    | 15              |
| Biologie-santé                                | PNC                        | 16                             | 485                     | 6                         | 4               | 6                           | 50                    | 233             |
| Biologie-santé                                | SCM                        | 10                             | 175                     | 5                         | 4               | 1                           | 13                    | 18              |
| Électronique, énergie électrique, automatique | ELISE                      | 9                              | 117                     | 2                         | 6               | 0                           | 8                     | 0               |
| Informatique                                  | ISL                        | 26                             | 263                     | 19                        | 6               | 1                           | 11                    | 24              |
| Géoressources, géorisques, géotechnique       | GEOIAPP                    | 1                              | 79                      | 1                         | 0               | 0                           | 0                     | 1               |
| Génie mécanique                               | PM                         | 13                             | 122                     | 1                         | 2               | 0                           | 19                    | 0               |
| Génie mécanique                               | ECP                        | 5                              | 136                     | 3                         | 0               | 0                           | 15                    | 0               |
| Mathématiques appliquées, statistique         | Modélisation statistique   | 18                             | 228                     | 9                         | 2               | 0                           | 24                    | 0               |
| Mathématiques                                 | Mathématiques générales    | 16                             | 91                      | 14                        | 1               | 0                           | 5                     | 0               |
| Mathématiques                                 | Mathématiques approfondies | 16                             | 92                      | 12                        | 1               | 0                           | 6                     | 0               |
| Mécanique                                     | INGE                       | 12                             | 112                     | 5                         | 6               | 1                           | 15                    | 12              |
| Physique fondamentale et applications         | COMPUPHYS                  | 10                             | 38                      | 3                         | 0               | 0                           | 7                     | 0               |
| Physique fondamentale et applications         | EPHOT                      | 8                              | 32                      | 1                         | 4               | 0                           | 10                    | 0               |
| Sciences de l'eau                             | QUEST                      | 15                             | 260                     | 7                         | 6               | 2                           | 18                    | 10              |

Point sur les candidatures Mon Master 2024 – (Formation en alternance) :

| Mention                                       | Parcours | Capacité offerte limitée (COL) | Nb candidatures totales | Proposition acceptés déf. | Acceptées prov. | Attente de réponse candidat | Propositions refusées | Liste d'attente | Candidats en recherche de contrat |
|---|----------|--------------------------------|-------------------------|---------------------------|-----------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------|-----------------------------------|
| Électronique, énergie électrique, automatique | ELISE    | 1                              | 120                     | 0                         | 0               | 0                           | 0                     | 0               | 8                                 |
| Mécanique                                     | INGE     | 6                              | 134                     | 0                         | 0               | 0                           | 0                     | 0               | 24                                |
| Génie mécanique                               | ECP      | 9                              | 246                     | 0                         | 0               | 0                           | 0                     | 0               | 9                                 |
| Géoressources, géorisques, géotechnique       | GEOIAPP  | 23                             | 176                     | 9                         | 1               | 0                           | 1                     | 0               | 15                                |
| Informatique                                  | ISL      | 18                             | 316                     | 8                         | 0               | 0                           | 0                     | 0               | 12                                |
| Sciences de l'eau                             | QUEST    | 1                              | 148                     | 0                         | 0               | 0                           | 0                     | 0               | 2                                 |
| Automatique, robotique                        | SAPIAA   | 15                             | 189                     | 5                         | 1               | 0                           | 0                     | 0               | 26                                |
| Automatique, robotique                        | ARMAC    | 1                              | 129                     | 0                         | 0               | 0                           | 0                     | 0               | 6                                 |
| Génie mécanique                               | PM       | 1                              | 94                      | 1                         | 0               | 0                           | 0                     | 0               | 12                                |
| Biodiversité, écologie et évolution           | EMME     | 1                              | 92                      | 0                         | 0               | 0                           | 0                     | 0               | 1                                 |

Phase complémentaire : début le 25/06

- Ouverture d'office si Nb places restantes >5 en formation initiale
- Ouverture d'office si 1 place restante en alternance.

Campagne d'emplois 2025 :

Pierre Joubert présente les résultats de l'arbitrage de la vague 1.

Les postes ouverts au recrutement sont les suivants :

- PR CNU 25 (retraite et redéploiement)
- MCF CNU 60 (mutation interne)
- PR CNU 61 (intégration IGESR)
- MCF CNU 28-31-61 (retraite et redéploiement)
- PAST en MCF CNU27 (réhaussement)
- PAST CNU 67 (fin de contrat)
- ATERV CNU 35-36 (disponibilité)
- ATERV CNU 67-68 (disponibilité)

Le poste suivant est reporté à la CE2026, il n'y aura donc pas d'ATER en 2025/2026 :

- MCF CNU 61 (retraite)

Des postes seront considérés en vague 2 (la liste ci-dessous est provisoire) :

- PR CNU 25 (retraite au 31/08/24)
- MCF CNU 27 (retraite au 31/08/24)
- MCF CNU 27 (démission au 31/08/24)
- MCF CNU 27 (retraite au 31/08/24)
- MCF CNU 27 (promotion au 31/08/24)
- PR CNU 36 (mutation externe, procédure en cours)
- MCF CNU 64 (retraite au 05/10/2025 pour limite d'âge)
- MCF CNU 64-65 (transformation ATERV en MCF suite à une démission. La procédure est en cours)

Les postes BIATSS de la CE2025 sont en cours d'arbitrage.

Le calendrier de validation par les instances est le suivant :

- 18 juin : CSAE
- 27 juin : CAC
- 9 juillet : CA

### **Bâtiments (opération Campus Bouloie-Temis)**

Cédric Buron présente ce point.

Météorologie B: Les travaux de rénovation de l'escalier du pignon Est sont en cours, ainsi que la levée des réserves également pour les BSO.  
La salle des actes sera rénovée.

Météorologie A : L'isolation par l'extérieur de la façade Nord se poursuit ainsi que les travaux intérieurs. La livraison est prévue pour septembre 2024.

Météorologie C : L'installation du chantier est en cours. Les modifications des cheminements et des accès sont à prévoir dès cet été. La livraison est annoncée pour septembre 2025.

Espaces extérieurs : La finition du parvis de propédeutique est en cours. Le démarrage des travaux relatifs à la deuxième phase des terrasses est programmé début juillet.

Le local à vélos devant l'aile N de propédeutique est en service. Deux autres sont prévus, l'un à proximité de l'amphi A, l'autre vers l'aile L de propédeutique.

Les travaux sont en cours sur les terrasses et le parking de la route de Gray. La mise en service du local à vélos sécurisé situé devant le bâtiment propédeutique est prévue au printemps 2024. Le système de contrôle d'accès est effectué par l'équipe technique de l'UFR ST. La gestion des droits d'accès n'est pas de la responsabilité de l'UFR ST, la gouvernance doit statuer prochainement à ce sujet.

Apolline Lefort demande si le local à vélos sera accessible pour les intervenants extérieurs.

Pierre Joubert répond que les droits d'accès seront gérés au cas par cas.

Propédeutique : La rénovation de l'amphi Duffieux est prévue prochainement avec la mise en peinture de la chaire, le changement du vidéoprojecteur et le relamping.

L'aménagement de la salle 011K se poursuit.

Il est également prévu de changer le sas de l'entrée principale pour optimiser l'isolation.

### **Projets AAP**

Cécile Berriet présente cet ordre du jour.

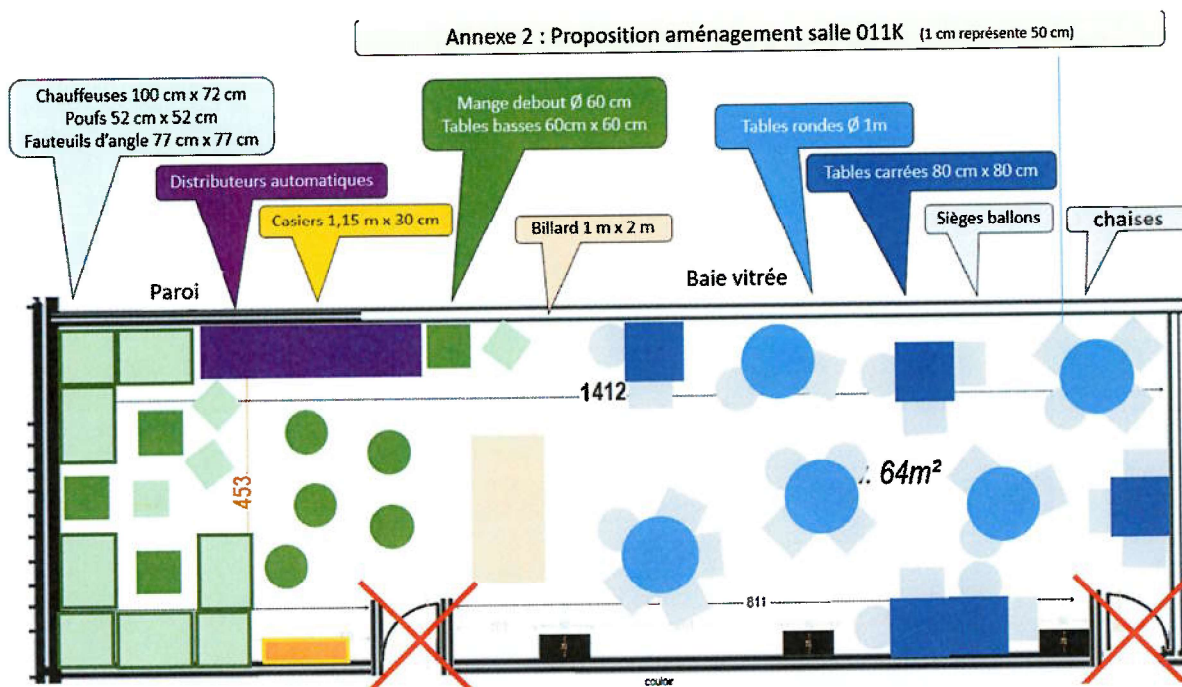
#### AAP en cours et financés :

7 dalles tactiles vont équiper 3 salles d'anglais et 4 salles de TD pour la rentrée.

2 vidéoprojecteurs vont compléter le renouvellement d'équipement des amphithéâtres de Propédeutique.

#### Projet "Holist" :

Le financement est réalisé via le budget participatif étudiants (CVEC géré par le BVE). Il permettra d'aménager la salle 011K, destinée aux étudiants, à hauteur de 20 000 € selon le schéma suivant :



#### AAP investissement équipements pédagogiques :

3 projets sont déposés pour l'UFR ST :

- Département de chimie « Vers une chimie moderne et éco-responsable » - Budget 20 345 €
- Département de physique « Physique en action : expérimenter l'Avenir avec les kits Arduino » - budget 10 500 €
- Département de physique – institut Femto ST « Système de caractérisation quantique : de la physique quantique aux réseaux quantiques d'information » - budget 72 000 €

Les réponses seront données courant juin 2024.

#### **5 – Questions diverses**

**Totems et écrans d'informations :**

Deux totems sont installés dans le hall propédeutique. A l'issue des travaux de l'Amphi A un de ces totems sera installé dans le hall entre l'amphi et l'Aqua.

Un écran d'information est installé dans le hall de métrologie.

Demands d'accès à l'abri vélo situé devant l'aile N de propédeutique. Les demandes d'accès sont à adresser à [communication.ufr-st@univ-fcomte.fr](mailto:communication.ufr-st@univ-fcomte.fr)

Elles seront attribuées individuellement.

Elections des membres du conseil de gestion de l'UFR ST. Elles sont prévues le mardi 15 octobre 2024. La circulaire sera diffusée le 4 septembre après validation par le comité électoral consultatif.

#### **Prochain conseil**

Le prochain conseil se tiendra fin septembre 2024, avec à l'ordre du jour les points suivants :

- Budget prévisionnel 2025
- Bilan de la campagne emplois 2025
- Informations rentrée 2024-2025

Pierre Joubert remercie les participants pour leur présence. L'ordre du jour étant épuisé, la séance est levée à 16 heures 20

La secrétaire de séance

Françoise Bichet

Le Directeur

Pierre Joubert