

Marseille, le 30 mai 2024

**Extrait Compte rendu de la réunion du Conseil du  
Département Informatique et Interactions n°84  
qui s'est tenue le mercredi 15 mai 2024 à 14h00**

**Réunion présidée** par Cyril TERRIOUX, directeur du département.

**Etaient présents** : Cécile CAPPONI – PR (départ 15h30), Alexis NASR– PR, Marc ALLAIN – MCF, Leonor BECERRA-BONACHE – MCF, Séverine FRATANI – MCF, Line, JAKUBIEC-JAMET – MCF, Noël NOVELLI – MCF, Nicolas PRCOVIC – MCF, Gisèle FIOL – IATSS, Emmanuel GODARD - Directeur Institut Archimède, invité permanent (arrivé 15h35)

**Étaient excusés** : Frédéric BÉCHET – PR, Nadia CREIGNOU – PR (procuration A. Nasr), Isabel DEMONGODIN – PR (procuration L. Becerra), Djamel HABET – PR (procuration N. Prcovic), Jean-Luc MARI – PR (procuration A. Nasr), Rachid OUTBIB – PR (procuration N. Prcovic), Benjamin MONMEGE – MCF (procuration S. Fratani), Raquel URENA-PEREZ – MCF (procuration L. Becerra) Laurence MOURET – PR - Doyenne de l'UFR Sciences- invitée permanente, Sylvain SENE – Directeur du LIS, invité permanent.

**Invités** :

**Secrétaire de séance** : Gisèle Fiol

**Ordre du Jour** :

- 1/ Validation du PV n° 83,
- 2/ Informations du directeur,
- 3/ Election de la directrice adjointe,
- 4/ Election du bureau,
- 5/ Vote des Responsables de portails et de la L1 en 2 ans,
- 6/ Validation des compositions des conseils de perfectionnement,
- 7/ Discussions sur les salles de TP Informatique,
- 8/ Questions diverses.

## **1/ Validation du PV n° 83**

Approuvé après corrections avec 1 abstention.

## **2/ Informations du directeur**

### **Bac 2024**

Cyril Terrioux remercie les personnes y participant cette année et rappelle que cette fonction rentre dans les obligations de service.

Les présidents de jury pour juillet 2024 sont :

- Leonor Becerra
- Oscar Defrain
- Guyslain Naves
- Nicolas Prcovic
- Pierre-Alain Reynier

Les présidents de jury prévus pour juillet 2025 sont :

- Alessia Milani
- Rachid Outbib
- Viet Phan Luong
- Raquel Ureña

### **Evaluation des compétences et des connaissances**

- Table ronde : L'UFR a organisé le 3 mai une table ronde sur l'évaluation des compétences et des connaissances, qui va permettre de profiter de l'expérience des autres établissements.
- Sensibilisation aux notes données : Il est demandé une attention particulière à la façon de noter les étudiants compte tenu des nouvelles M3C.
- Il est important de prévoir des discussions sur l'évaluation au sein des équipes pédagogiques et d'accompagner nos étudiants à la prise en main de ces nouvelles modalités.

### **Point sur les services 2023-2024**

À ce jour, 23 services sont validés. Il est demandé que chacun vérifie et valide son service. Certains services restent incomplets, en attente de saisies d'EQS et d'heures Tiger.

### **Point sur la grille 2024-2025**

Le potentiel des EC du DII est à ce jour quasiment consommé.

Le département est en attente de renfort avec les postes suivants :

- En section 27 : 1 MCF, 5 ATER (+2), 1 PAST
- En section 61-63 : 5 ATER

Le directeur demande que les EC permanents se positionnent rapidement, notamment sur les CM, car il va être difficile d'attribuer certains CM aux ATER.

L'état actuel de la grille fait ressortir les besoins suivants :

- Semestres impairs : 4 210 HETD / 14 056
- Semestres pairs : 4 665 HETD / 10 480
- 21 + 22 CM vacants en licences

Cécile Capponi et Severine Fratani relèvent que certains EC n'effectuent pas de CM et qu'il faudrait leur en attribuer, car cela fait partie de leurs missions.

### 3/ Election de la Directrice adjointe

Cyril Terrioux propose Leonor Becerra en qualité de directrice adjointe.

Séverine Fratani demande si une répartition des tâches a été prévue.

Cyril Terrioux répond que pour l'instant Leonor Becerra a en charge l'International, et qu'ils sont en train de prendre connaissance de l'ensemble des tâches avant d'organiser une répartition.

Marc Allain demande ce que fait Leonor Becerra. Celle-ci répond qu'elle est responsable de l'équipe TALEP et qu'elle est basée sur Luminy.

Cyril Terrioux ajoute qu'il est bien d'être en binôme à un tel poste, d'être répartis sur deux sites différents, et qu'ils n'interviennent pas dans les mêmes parcours, ce qui permet d'avoir une meilleure vue d'ensemble.

Cyril Terrioux soumet au vote la candidature de Leonor Becerra en qualité de Directrice adjointe du DII :

16 votants dont 7 procurations

*Leonor Becerra est élue à l'unanimité avec :*

- **POUR** : 14 voix
- **CONTRE** : 0 voix
- **BLANC** : 1 voix
- **ABSTENTION** : 1 voix

### 4/ Election du bureau

Cyril Terrioux propose la composition suivante :

- Leonor Becerra
- Gisèle Fiol
- Séverine Fratani
- Jean-Luc Mari
- Benjamin Monmege
- Rachid Outbib
- Cyril Terrioux
- Manque un représentant usager

Il soumet au vote la proposition de composition du bureau du DII :

16 votants dont 7 procurations

*La composition du bureau du DII est validée à l'unanimité :*

- **POUR** : 16 voix
- **CONTRE** : 0 voix
- **BLANC** : 0 voix
- **ABSTENTION** : 0 voix

## 5/ Vote des Responsables de portails et de la L1 en 2 ans

Cyril Terrioux soumet au vote les candidatures pour les responsabilités de portails et de la L1 en 2 ans.

Les candidats sont :

### Portail Curie :

- Responsable inter-sites : Mireille Attolini
- Responsables de sites :
  - Aix-Montperrin : Isabelle Cuomo
  - Saint Charles : Caroline Mossé
  - Saint Jérôme : Cédric Pardanaud
  - EAD : Valérie Roubaud

### Portail Descartes :

- Responsable intersite : Benjamin Monmege
- Responsables de sites :
  - Aix-Montperrin : Emil Ernst
  - Luminy : Marlon Barbero
  - Saint Charles : Marie Henry
  - EAD : Luisa Paoluzzi

### L1 en 2 ans :

- Responsable général : Renaud Hardré
- Responsables de filières inter-sites :
  - Responsable Curie : Guillaume Fuhr
  - Responsable Descartes : Sary Drappeau
  - Responsable Pasteur : Jean-Michel Brezun

16 votants dont 7 procurations

*Les responsables de portails et de la L1 en 2 ans sont validés à l'unanimité avec :*

- **POUR** : 16 voix
- **CONTRE** : 0 voix
- **BLANC** : 0 voix
- **ABSTENTION** : 0 voix

## 6/ Validation des compositions des conseils de perfectionnement

Cyril Terrioux rappelle qu'un conseil de perfectionnement doit se réunir au moins une fois par an, et qu'un compte rendu doit être déposé auprès de l'UFR et auprès du CFA (si formation en alternance).

Il rappelle les règles de compositions des conseils :

- Au moins six membres
- Au moins un tiers de professionnels
- Des représentants des étudiants, des anciens étudiants et des personnels administratifs

Sont présentés les conseils de perfectionnement suivant (voir en annexe) :

- Licence Informatique
- Master informatique Parcours GIG
- Master informatique Parcours IDL
- Master EEEA
- Master EEEA parcours REBI<sup>3</sup>
- Master TSI

Cyril Terrioux soumet au vote ces différents conseils

16 votants dont 7 procurations

*Les conseils de perfectionnement soumis sont validés à l'unanimité avec :*

- **POUR** : 16 voix
- **CONTRE** : 0 voix
- **BLANC** : 0 voix
- **ABSTENTION** : 0 voix

## **7/ Discussions sur les salles de TP Informatique**

Cyril Terrioux fait part de la demande d'Amine Hamri de créer une salle de TP sur St Jérôme d'au moins 15 postes, en particulier, pour offrir aux étudiants de portail Marie Curie des conditions de travail équivalentes à celles des étudiants des autres sites. Il est rappelé que la plupart des salles de St Jérôme disposent d'au plus 10 postes par salles. Cyril Terrioux mentionne que, dans l'immédiat, il est difficile de donner une suite favorable à cette demande compte tenu de l'absence de salle disponible et des délais nécessaires pour réaliser l'aménagement d'une nouvelle salle.

Cyril Terrioux présente le besoin en cluster informatique formulé par Raquel Ureña et Sana Sellami dans le cadre du parcours SID du master Informatique. L'achat d'un tel matériel pose différents problèmes, notamment de maintenance en l'absence de personnel dédié ou d'hébergements au sein des data-centers d'AMU. Une solution envisagée est de passer par le Mésocentre d'AMU. Cyril Terrioux précise que Sana Sellami a déjà pris contact avec Yannick Carissan qui dirige le Mésocentre d'AMU.

Emmanuel Godard vient présenter l'appel à projet « Ingénieur Plateformes Pédagogiques » auquel l'institut Archimède envisage de répondre avec l'appui du DII. Il demande comment on pourrait rédiger une telle offre suivant les besoins du DII, sachant que l'enveloppe financière est conséquente (2 ans de financement), ce qui permettrait de recruter un ingénieur et un technicien dont les profils sont à déterminer.

L'objectif est de mettre en œuvre les plateformes pédagogiques (principalement en master mais pas seulement) dont nous disposons au département et qui ne sont pas toujours exploitées à l'optimum de leurs capacités pour nos étudiantes et étudiants.

Marc Allain demande s'il n'est pas difficile de recruter ce type de profil.

Emmanuel Godard répond qu'effectivement, c'est compliqué. C'est pourquoi il faut réfléchir au niveau du salaire de recrutement des CDD, et mettre un cadrage sur les missions pour que les postes soient attractifs.

Marc Allain demande où seraient basés les agents et avec qui ils travailleraient ?

Emmanuel Godard répond qu'ils seraient en priorité rattaché au Master mais toutes les propositions peuvent être envisagées et discutées. Ils seraient multisites avec 2 jours de télétravail.

Emmanuel Godard ajoute que ce sont des demandes au fil de l'eau mais qu'il serait souhaitable de déposer le dossier en juin, avant la fermeture d'Archimède.

Par ailleurs, il rappelle l'objectif fixé avec un seul étudiant par machine en TP.

Severine Fratani répond que c'est quelque chose de très compliqué à mettre en place.

## **8/ Questions diverses**

Cyril Terrioux propose deux dates pour les prochains conseils :

- 14 juin à 14h00
- 05 juillet à 14h00

Il suggère de conserver le créneau du vendredi après-midi pour les conseils de département durant l'année 2024/2025.

*La séance est levée à 16h35*

## CONSEIL DE PERFECTIONNEMENT

### Annexe 1 : Fiche type

**A établir par la composante pour chaque Conseil de perfectionnement**

Les finalités du Conseil de perfectionnement sont décrites dans le texte de cadrage d'AMU, Chapitre II - Principes

<b>Composante</b>	Faculté des Sciences
<b>Périmètre du Conseil de perfectionnement</b>	<b>Mention et Parcours Licence Informatique</b>
<b>Formation ou groupe de formation concernée (s)</b>	<b>Licence Informatique : tous les parcours sauf MIAGE</b>
<b>Composition du Conseil de perfectionnement et pilotage</b>	<p><u>Responsable pédagogique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Séverine FRATANI - <i>Président</i></b></li> </ul> <p><u>Membres académiques de l'équipe pédagogique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Un représentant de la licence informatique</b></li> <li>• <b>Un représentant du master informatique</b></li> </ul> <p><u>Représentants du monde socio-économique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Un représentant</b> – Airbus Helicopter</li> <li>• <b>Un représentant</b> – Open Motion</li> <li>• <b>Un représentant</b> – Kalitics</li> </ul> <p><u>Etudiant de la promotion courante :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 étudiant de chaque parcours</li> </ul> <p><u>Anciens étudiants :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>1 ancien étudiant</b></li> </ul> <p><u>Un personnel administratif :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gestionnaire de scolarité - AMU</b></li> </ul>
<b>Modalités de mises à disposition des données et résultats</b>	<b>Compte rendu transmis au département, à la Faculté des Sciences</b>
<b>Calendrier des séances de travail</b>	Annuellement

# CONSEIL DE PERFECTIONNEMENT

## Annexe 1 : Fiche type

### A établir par la composante pour chaque Conseil de perfectionnement

Les finalités du Conseil de perfectionnement sont décrites dans le texte de cadrage d'AMU, Chapitre II - Principes

<b>Composante</b>	Faculté des Sciences
<b>Périmètre du Conseil de perfectionnement</b>	<b>Un parcours du master Informatique</b>
<b>Formation ou groupe de formation concernée (s)</b>	<b>Master Informatique Parcours Géométrie et Informatique Graphique (GIG)</b>
<b>Composition du Conseil de perfectionnement et pilotage</b>	<p><u>Responsable pédagogique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Jean-Luc MARI - <i>Président</i></b></li></ul> <p><u>Membres académiques de l'équipe pédagogique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Ivan RASSKIN</b></li><li>• <b>Éric REMY</b></li><li>• <b>Ricardo URIBE-LOBELLO</b></li></ul> <p><u>Représentants du monde socio-économique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Lucas CRISCI</b> - Dassault Systèmes</li><li>• <b>Stéphane DUPASQUIER</b> - Octarina</li><li>• <b>Nicolas JESSON</b> - Exkee</li><li>• <b>Dimitri KUDELSKI</b> - Technodigit</li></ul> <p><u>Etudiant de la promotion courante :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>1 étudiant</b></li></ul> <p><u>Anciens étudiants :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>2 anciens étudiants</b></li></ul> <p><u>Personnel administratif :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Gestionnaire de scolarité AMU</b></li></ul>
<b>Modalités de mises à disposition des données et résultats</b>	<p>Chaque réunion débutera par un bilan des préconisations précédemment évoquées. Le conseil étudiera ensuite l'orientation du parcours, son contenu, le niveau de l'insertion professionnelle et les éventuels problèmes d'organisation. Il proposera des pistes d'amélioration de la formation.</p> <p><b>Les comptes-rendus seront disponibles sur le site WEB du parcours et communiqués au CFA.</b></p>
<b>Calendrier des séances de travail</b>	Annuellement



# CONSEIL DE PERFECTIONNEMENT

## Annexe 1 : Fiche type

### A établir par la composante pour chaque Conseil de perfectionnement

Les finalités du Conseil de perfectionnement sont décrites dans le texte de cadrage d'AMU, Chapitre II - Principes

<b>Composante</b>	Faculté des Sciences
<b>Périmètre du Conseil de perfectionnement</b>	<b>Un parcours du master Informatique</b>
<b>Formation ou groupe de formation concernée (s)</b>	<b>Master Informatique Parcours Ingénierie du développement logiciel (IDL)</b>
<b>Composition du Conseil de perfectionnement et pilotage</b>	<p><u>Responsable pédagogique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Jean-Luc MASSAT – <i>Président</i></li><li>• Nicolas HOAREAU</li></ul> <p><u>Membres académiques :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Jean CAUSSANEL - directeur de la MIAGE</li></ul> <p><u>Représentants du monde socio-économique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Cédric AUBOIRON - Prologia</li><li>• Stéphane ROCCA - Capgemini</li><li>• Julien PRUDHOMME - Module-Bio</li><li>• Lionel ESTORACH – SNEF</li></ul> <p><u>Etudiant de la promotion courante :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 1 étudiant</li></ul> <p><u>Anciens étudiants :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 2 étudiants</li></ul> <p><u>Personnel administratif :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Gestionnaire de scolarité AMU</li></ul>
<b>Modalités de mises à disposition des données et résultats</b>	<p>Chaque réunion débutera par un bilan des préconisations précédemment évoquées. Le conseil étudiera ensuite l'orientation du parcours, son contenu, le niveau de l'insertion professionnelle et les éventuels problèmes d'organisation. Il proposera des pistes d'amélioration de la formation.</p> <p><b>Les comptes-rendus seront disponibles sur le site WEB du parcours et communiqués au CFA.</b></p>
<b>Calendrier des séances de travail</b>	Annuellement

# CONSEIL DE PERFECTIONNEMENT

## Annexe 1 : Fiche type

A établir par la composante pour chaque Conseil de perfectionnement

Les finalités du Conseil de perfectionnement sont décrites dans le texte de cadrage d'AMU, Chapitre II - Principes

<b>Composante</b>	Faculté des Sciences
<b>Périmètre du Conseil de perfectionnement</b>	<b>Mention Electronique, Energie électrique, Automatique - EEEA</b>
<b>Formation ou groupe de formation concernée (s)</b>	<b>Mention Electronique, Energie électrique, Automatique - EEEA</b>
<b>Composition du Conseil de perfectionnement et pilotage</b>	<p><u>Responsable pédagogique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Mohamed ZERROUGUI - <i>Président</i></b></li></ul> <p><u>Membres académiques de l'équipe pédagogique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Bouchra ANANO</li><li>• Seifeddine Ben ELGHALI</li><li>• Pascal MESTRE</li><li>• Rachid OUTBIB</li></ul> <p><u>Représentants du monde socio-économique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Yassine BOUKAL - Altran Caggemini</li><li>• Thomas CALVET - Air-Bus Helicopters</li><li>• Mohamed TAFRAOUTI - SEGULA-Technology</li><li>• Pascal TORSIELLO - ERM Automatismes</li></ul> <p><u>Etudiant de la promotion courante :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 1 étudiant</li></ul> <p><u>Anciens étudiants :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 1 ancien étudiant</li></ul> <p><u>Personnel administratif :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Gestionnaire de scolarité Master EEEA – AMU</b></li></ul> <p><u>Invités :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Directeur du département Informatique &amp; Interactions</b></li><li>• <b>Assistante du département Informatique &amp; Interactions</b></li></ul>
<b>Modalités de mises à disposition des données et résultats</b>	<b>Compte rendu transmis au département, à la Faculté des Sciences et au CFA.</b>
<b>Calendrier des séances de travail</b>	Annuellement

# CONSEIL DE PERFECTIONNEMENT

## Annexe 1 : Fiche type

**A établir par la composante pour chaque Conseil de perfectionnement**

Les finalités du Conseil de perfectionnement sont décrites dans le texte de cadrage d'AMU, Chapitre II - Principes

<b>Composante</b>	Faculté des Sciences
<b>Périmètre du Conseil de perfectionnement</b>	<b>Un parcours du master Electronique, Energie électrique, Automatique</b>
<b>Formation ou groupe de formation concernée (s)</b>	<b>Master Electronique, Energie électrique, Automatique Parcours Réseaux Electriques Bâtiments Industries Intelligents REBI<sup>3</sup></b>
<b>Composition du Conseil de perfectionnement et pilotage</b>	<p><u>Responsable pédagogique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Pascal MESTRE</li></ul> <p><u>Membres académiques de l'équipe pédagogique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Pascal MESTRE</li><li>• Michel BENSOAM</li><li>• Mohamed ZERROUGUI</li><li>• Didier TONNEAU</li><li>• Bertrand ESTELLON</li><li>• Aurika JANULYTE</li><li>• Seifeddine BEN ELGHALI</li></ul> <p><u>Représentants du monde socio-économique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Olivier VISSAC - Ingénieur RTE – <i>Président du Conseil</i></li><li>• Vincent YACOUB - Ingénieur CEGELEC Défense et Naval</li><li>• Didier MAESTRE - Ingénieur SNEF</li><li>• Michel POURRIERE - Pilote Technique SPIE NUCLEAIRE</li><li>• Frédéric SAUVEZ - Ingénieur EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES MEDITERRANEE</li><li>• Christophe SOUMET : Responsable Commercial Régional HONEYWELL</li><li>• Nogaye THIAW - Ingénieur EKIUUM</li><li>• Arnaud HERAUD - Directeur Méditerranée Extia Ingénierie</li></ul> <p><u>Etudiant de la promotion courante :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 2 étudiants du Master 1</li><li>• 2 étudiants du Master 2</li></ul> <p><u>Anciens étudiants :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 1 ancien étudiant</li></ul>

	<p><u>Personnel administratif :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gestionnaire de scolarité Master REBI<sup>3</sup> – AMU</b></li> </ul> <p><u>Membre de Formasup Méditerranée</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gestionnaire Master REBI<sup>3</sup> CFA EPURE – FORMASUP</b></li> </ul> <p><u>Invités :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Directeur du département Informatique &amp; Interactions</b></li> <li>• <b>Assistante du département Informatique &amp; Interactions</b></li> </ul>
<p><b>Modalités de mises à disposition des données et résultats</b></p>	<p><b>Compte rendu transmis au département, à la Faculté des Sciences et au CFA.</b></p>
<p><b>Calendrier des séances de travail</b></p>	<p>Annuellement</p>

# CONSEIL DE PERFECTIONNEMENT

## Annexe 1 : Fiche type

A établir par la composante pour chaque Conseil de perfectionnement

Les finalités du Conseil de perfectionnement sont décrites dans le texte de cadrage d'AMU, Chapitre II - Principes

<b>Composante</b>	Faculté des Sciences
<b>Périmètre du Conseil de perfectionnement</b>	<b>Mention de Master Traitement du Signal et des Images</b>
<b>Formation ou groupe de formation concernée (s)</b>	<b>Master Traitement du Signal et des Images</b>
<b>Composition du Conseil de perfectionnement et pilotage</b>	<p><u>Responsable pédagogique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Julien MAROT - Président</b></li></ul> <p><u>Membres académiques de l'équipe pédagogique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Emmanuel CHEVALLIER</b> - Maître de Conférences section CNU 61</li><li>• <b>Motasem NAWAF</b> - Maître de Conférences section CNU 27</li><li>• <b>Jean-Marc BOI</b> – Maître de Conférences section CNU 27</li><li>• <b>Salah BOURENNANE</b> – Professeur des Universités section CNU 61</li></ul> <p><u>Partenaires institutionnels :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Carine PELLEGRINO</b> - Responsable mention Licence SPI AMU</li><li>• <b>Jérôme LANTERI</b> - Responsable mention Master Electronique UNice</li></ul> <p><u>Représentants du monde socio-économique :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Pierre-Louis WACRENIER</b> - Directeur technique, Mermec Group</li><li>• <b>François ATTEIA</b> - Chief Technology Officer, 3L-Optronics</li><li>• <b>Raphaël MITTEAU</b> - Ingénieur, CEA</li><li>• <b>Jocelyn MONNOYER</b> - Ingénieur, Stellantis</li><li>• <b>Léonard BONNIOL</b> - Pharmacien, Lobinvest</li><li>• <b>Kim FABRE</b> - chargée de recrutement, Pellenc ST</li><li>• <b>Nicolas GROTUS</b> - responsable recherche développement, Pellenc ST</li><li>• <b>Etienne De FOUCHIER</b> - service RH, Pellenc ST</li><li>• <b>Hasnaa ETIENNE</b> - Ingénieur, ST Microelectronics</li><li>• <b>Guilhem VILLEMIN</b> - directeur technique, Altametrics</li></ul> <p><u>Etudiant de la promotion courante :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 1 étudiant du Master 1</li><li>• 1 étudiant du Master 2</li></ul> <p><u>Anciens étudiants :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 2 anciens étudiants</li><li>•</li></ul> <p><u>Personnel administratif :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Gestionnaire de scolarité - AMU</b></li></ul>

	<u>Invités :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Adriana PERLES</b> - Maître de Conférences section CNU 69</li> <li>• <b>Marc ALLAIN</b> – Maître de Conférences section CNU 61</li> <li>• <b>André REMI</b> – Maître de Conférences section CNU 61</li> </ul>
<b>Modalités de mises à disposition des données et résultats</b>	<b>Compte rendu transmis au département, à la Faculté des Sciences</b>
<b>Calendrier des séances de travail</b>	Annuellement