

Compte-rendu de la réunion du Conseil de l'ED 591 PSIME, 9 février 2018

Lieu : Université de Caen-Normandie, Campus 2

Présents : G. Barakat (GREAH), L. Attar (Doct. site Le Havre), H. Bai (Doct. Site Rouen), B. Taouk (LSPC), R. Bougault (LPC), A. Cassimi (CIMAP), A. Cessou (CORIA), N. Chery (Doct. Site Caen), A. Cyr (ITA), V. Hardy (CRISMAT), P. Pareige (GPM), D. Boilev (GANIL), D. Mouazé (M2C), Y. Lebouar (ONERA Chatillon), P. Boschet (Eurocopter/EADS), I. Mutabazi (LOMC) , G. Coquerel (SMS)

Excusés : H. Gualous (LUSAC) ; C. Sainlaud (Doct.Site Rouen), P. Lerouge (VP COMUE), B. Fiorina (CentraleSupélec), C. Masquelier (Univ. Picardie Jules-Verne), G. Ban (LPC)

Absents : J. Cardin (ITA), I. Hervas (Manoir Industries, Pîtres)

Invités présents : E. Dargent (VP URN)

Equipe de direction PSIME : D. Lebrun (Rouen), A. Saouab (Le Havre), W. Prellier (Caen)

Gestionnaires/secrétaires de l'ED PSIME : L. Lahcen, M. Legay-Melex,

Compte-rendu mis en ligne sur le site internet de l'ED PSIME. <http://ed-psime.normandie-univ.fr/>

1 – Informations diverses

- **Remontée d'informations par les doctorants élus.** Ci-dessous les principales réponses aux enquêtes :
 - ✓ Les demandes des doctorants lors du dernier conseil (site internet de l'ED) ont été satisfaites.
 - ✓ Beaucoup de succès pour les cours LATEX et Scilab
 - ✓ Formation spécifique qui ne couvre pas l'ensemble des spécialités de l'ED
 - ✓ Formations mutualisées déconnectées de la réalité
 - ✓ Il serait intéressant d'avoir un cours sur le langage PYTHON
 - ✓ Pourquoi rendre obligatoire des cours de FLE (Français langues étrangères) pour des étudiants étrangers ? Réponse de l'ED PSIME : ils ne le sont plus.
 - ✓ Comment obtenir une attestation de formation ? : les doctorants doivent se tourner vers la direction de site.
 - ✓ Pas de formation spécifique sur Caen.

- **Conseil de l'ED**
 - ✓ **Chloé SAINLAUD**, Doctorante CIFRE au SMS est élue représentante doctorants, site de Rouen
- **Vie de l'ED**
 - ✓ Remise des diplômes des docteurs 2017 au Volcan du Havre le 23 mars 2018. Jean-Baptiste Charpentier (LOMC) illustrera ses travaux de thèse par une vidéo.
 - ✓ Suite à la réunion d'information sur le doctorat organisée au Madrillet auprès des étudiants de master et élèves ingénieurs, la même chose pourrait être organisée sur les trois sites.
 - ✓ Journée des Doctorants 2018 organisée à Caen: l'assoc. OPTIC doit préciser rapidement la date.
 - ✓ MT 180'' : finale régionale jeudi 15 février 2018, Hémicycle de la région Normandie, Rouen

- **Logiciel de gestion des doctorants**

Les 4 DSI travaillent pour élaborer un outil commun de gestion des doctorants « SYGAL ». Les données doctorants seront accessibles par les scolarités, les labos, les ED, et doctorants sur leur espace perso.

- **Règlement intérieur(RI)**

Une demande a été adressée à l'ED pour disposer d'une version anglaise du RI. L'ED a demandé plusieurs devis. Un débat s'ouvre : les établissements disposent effectivement de compétences pour réaliser ce travail. Cependant, au final, le coût incomberait quand-même aux établissements. L'ED propose de retenir le devis proposé par la traductrice : Ineke Wallaert (Université de Caen). **1287,52 € TTC.**

Vote favorable à l'unanimité des présents.

- **Suivi des doctorants**

- ✓ Prévoir les évaluations à 9 mois à l'été 2018
- ✓ Il reste 18 comités de suivi (CSI) à constituer en urgence : 6 à Rouen, 9 à Caen et 3 au Havre.

- **Aide à la mobilité des doctorants**

Deadline retour des formulaires le 16 février 2018. Les demandes doivent s'appuyer sur le projet professionnel. L'accord est soumis à l'approbation de l'ED.

- **Site internet**

Suite à la demande des doctorants, le site internet de l'ED a été amélioré : <http://ed-psime.normandie-univ.fr/>
Il est proposé d'ajouter :

- Un lien vers les laboratoires pour les sujets de thèse
- Des statistiques de l'ED sur l'insertion professionnelle.

- **Budget 2018**

Le budget 2018 est ouvert. Budget prévisionnel ci-dessous. Les lignes ont été affectées en fonction des dépenses 2017. Il est décidé d'attribuer 4500 € à l'association OPTIC pour l'organisation de la journée des Doctorants.

Poste	Réalisé Prévisionnel	
	2017	2018
	(EU)	(EU)
Mobilité doctorants janvier-juillet	12400	12400
Formations (TOEIC, CRIANN, Doctoriales ,)	3194	4000
Missions Direction ED (réunions direction, CED, labos...)	2969	3000
Organisation des JDDs à Caen	5000	4500
Fonctionnement (fournitures, communication ED...)	4934	4958
Subventions assoc. (ADDED/OPTIC)	1500	1500
Organisation réunions Conseil (invités, café, repas)	2246	2500
Mobilité Doctorants Juillet- décembre	11050	12000
TOTAL :	43293	44858

Budget prévisionnel sur la base d'une dotation de 44858 €. (dotation 2017)

Vote favorable à l'unanimité des présents.

2 – Internationalisation de l'ED

- **Rencontres Campus-France-Direction des ED.**

- ✓ Campus France a organisé les premières rencontres avec les Ecoles doctorales le 1^{er} décembre 2017 à Paris. Journée animée par Nicolas POUSSIELGUE, Responsable Doctorat et Recherche à Campus France.

- ✓ De nombreuses informations sont données : statistiques, programmes spécifiques, démarches administratives pour les doctorants...Ces informations sont confrontées aux réalités « du terrain » vécues en Normandie par les doctorants PSIME.
- ✓ Depuis Novembre 2016, le statut scientifique est remplacé par le "Passeport talent chercheur". Ce statut permet d'obtenir des visas long séjours sur la base d'une convention d'accueil dans le cadre d'une mission de recherche.
<https://france-visas.gouv.fr/web/france-visas/passeport-talents>
- ✓ Le conseil demande à la direction de l'ED de se mettre en lien avec les services «des relations internationales» des établissements et de solliciter la ComUE pour les difficultés vécues par les doctorants de nationalité étrangère.

- **Statistiques sur les doctorants PSIME**

Sur les 74 inscrits en 1^{ère} année en 2017, **59% des doctorants sont de nationalité étrangère** :

- ✓ 35% sont titulaires d'un master français
- ✓ 24% sont titulaires d'un master étranger
- ✓ 18% bénéficient d'un financement pour doctorants étrangers.

- **Mise en ligne des sujets de thèse**

La direction de l'ED PSIME a « entré » les infos des laboratoires PSIME sur Campus France :
<https://doctorat.campusfrance.org/phd/dschools/main>

Ce site est très bien fait. Un test a été réalisé sur un sujet, la mise en ligne est très simple et il est facile d'extraire des statistiques sur les visiteurs du site.

- **Décisions adoptées par le conseil :**

- ✓ Les sujets de thèse sont directement mis en ligne sur campus France par les promoteurs/labos en **français et en anglais**
- ✓ A faire par la direction de l'ED :
 - mise en place un lien du site de l'ED vers le site de campus France.
 - Publication d'une version en anglais du site internet PSIME
 - L'ED peut accompagner les porteurs de projets internationaux dans leurs démarches : accueil de doctorants mais aussi séjours à l'étranger dans le cadre de conventions Erasmus signées par les établissements.
 - Nous avons l'accord de la direction de Campus France pour venir présenter les différents programmes.
- ✓ **Adapter une offre de formation en anglais**
- ✓ **Site internet à enrichir pour le label « doctorat européen».**

3 – Offre de formation

Les règles d'organisation des cours de l'ED sont rappelées. Les cours ne seront ouverts que si le nombre de doctorants inscrits est supérieur à 10. L'offre de formation spécifique est quasiment restreinte au site de Rouen. La direction de l'ED propose d'étendre l'offre de formation tout le territoire normand. D. Boilley et R. Bougault font remarquer qu'en 2019, une formation en physique nucléaire accueillera 18 étudiants internationaux (à coupler avec les modules ci-dessous).

- **Décisions adoptées par le conseil :**

- ✓ **Conserver les 4 modules actuels :**
 - "Laser diagnostics and optical metrology" (24HC, URN)
 - "Nanomaterials" (25HC, URN)

- “Scilab” (2x 24HTD, URN)
- “Latex” (2x6H TD URN et UCN)
- ✓ **Mettre en place 3 modules supplémentaires** à affiner :
 - *Chemical physics of solids, Crystallography* (~25H) ?
 - *Nuclear physics, Materials for lasers* (~25H) ?
 - *Mechanics, Fluid mechanics, Acoustics, Electrical engineering* (~25H) ?
- **Propositions à retourner pour le prochain conseil (20 avril 2018) :**
 - ✓ *title of the lecture*
 - ✓ *Volume horaire : C/TD/TP*
 - ✓ *Nom du responsable du module*

4 – Calendrier du concours de l’ED, Clé de répartition

Les règles de répartition appliquées en 2017 sont rappelées. Elles sont basées sur une règle unique qui dépend du nombre d’HDR (HDR_{labo}) et le nombre de soutenances ($Doct_{labo}$) des 4 dernières années au sein du laboratoire, rapportées à ces mêmes données au niveau du site (Caen, Rouen, Le Havre). Le potentiel cible d’allocations (RIN+Etablissement) d’une équipe est calculé par la formule :

$$Potentiel\ allocs_{labo} = \left(0,5 \frac{HDR_{labo}}{HDR_{Site}} + 0,5 \frac{Doct_{labo}}{Doct_{Site}} \right) \times Nb_allocs_{site}$$

Une discussion animée est ouverte sur le bien-fondé d’introduire les RIN 50% dans le calcul étant donné que la recherche active de cofinancements participe au dynamisme de l’ED.

D. Lebrun soumet la proposition suivante au vote : « ***Etes-vous favorable à ne considérer que les RIN doctorants 100% et les allocs. établissement pour calculer la dotation cible d’un labo*** »

Oui : 12

Abstention : 2

Ne participe pas au vote : 1

Mise en place d’un rétro planning :

- février : appel à sujets « établissement ». Classés. Deadline : début avril.
- Mise à jour des chiffres (Doct. Et HDR) croisés avec les chiffres EP2M et CTM
- Avril : dotation théorique « cible » en fonction des retours RIN
- Avril-juin : remontée des candidats
- 21 Juin : concours (sélection des candidats sur les sujets)

5 - Questions diverses

- **Inscription dérogatoire tardive**

Suite à un report de date de soutenance, une demande inscription dérogatoire tardive en 4ème année de Tuan Anh PHUNG (ESITC) est adressée à l’ED. Le manuscrit est quasiment finalisé, le doctorant est financé et la soutenance est prévue dans les mois qui viennent. La direction de l’ED rappelle que ces demandes doivent être adressées de manière synchronisée en fin d’année civile.

Le conseil donne son accord pour l’inscription.

- **Appel à candidature : directeur adjoint site de Caen.**

Wilfrid PRELLIER annonce sa décision d’arrêter ses fonctions de directeur adjoint de l’ED PSIME. Le conseil le remercie pour le travail accompli et en particulier pour son investissement dans l’élaboration de cette nouvelle

ED. Un appel à candidature sera lancé par l'ED pour procéder à son remplacement à la rentrée universitaire (octobre).

Prochaines réunions :

- 20 avril 2018, 10H, Rouen
- 21 juin 2018, 10H, Le Havre

Madrillet, le 19 février 2018
l'équipe de direction de l'ED PSIME