

PV du CENS du 29 mars 2012

Présents : Maximilien Cazayous, Caroline Derec, Loïc Lanco, Cécile Roucelle, Gérard Rousset, Paolo Galatola, Tristan Beau, Matthias Gonzalez, Laurent Ménard, Charlotte Py, Véronique Van Elewyck, Frédéric Filaine, Yann Gallais, Sylvie Hénon, Cécile de Hosson, Marc Huertas, Eric Huguet, Giuseppe Léo Daniele Steer.

Procurations : Maximilien Cazayous représente Julien Browaeys,

Invités : Catherine Jacquard

1) Approbation du PV du 16 mars 2012

Après prise en compte des modifications proposées par Caroline Derec, Olivier Ronsin et Véronique Van Elewyck, le PV est adopté à l'unanimité.

2) Point information SEFOCOPP

Maximilien Cazayous informe le CENS que Yannick Giraud-Héraud cesse cette année de structurer les propositions de thèmes et de cours pour l'université ouverte (Service commun de la Formation Continue Professionnelle et Permanente). Un organisateur sera choisi au sein des enseignants-chercheurs ou chercheurs de l'UFR de Physique enseignant à l'université ouverte ; charge à lui de proposer trois thèmes et 4 cours par thèmes autour des 3 grands axes de recherche de l'UFR de Physique.

3) Colles 2012-2013

Véronique Van Elewyck nous présente une nouvelle projection des services concernant les colles (cf. annexe 1) ainsi que l'avis du département des sciences exactes qui pense que ces dernières sont utiles principalement en L1S1.

La discussion reprend nombre d'arguments développés lors de la séance du 16 mars 2012.

Pour des raisons de volume horaire il est impossible d'assurer des colles à tous les groupes (math, phi, chi,...) du S1 au S4, deux options sont envisagées soit tous les groupes au S1, soit uniquement les physiciens du S1 au S3 et éventuellement S4.

En particulier, souhaite-t-on faire des colles uniquement au physicien ou à tous les étudiants ? Par 12 voix pour, 5 contre et 2 abstentions, le choix de colles uniquement aux physiciens est adopté.

Le CENS sursoit aux décisions du 16 mars 2012 et décide les points suivants pour la rentrée 2012/2013:

1. Les colles sont maintenues uniquement pour les étudiant physiciens dans toutes les sections de L1 S1, L1 S2, L2 S3 et L2 S4 dans la mesure des possibilités du service en les supprimant si nécessaire en L2 S4.

2. Les colles sont obligatoires et intégrées dans les services et elles seront uniquement effectuées par les enseignants faisant les TD ou le cours.
3. En L1 S2, il est demandé au Département des sciences exactes de réunir les étudiants physiciens dans une section.
4. Un étudiant devrait avoir en moyenne 3 colles.
5. La décharge pour la gestion des colles est en conséquence supprimée.

Les colles cumulées sur L1, L2 et L3 représentent pour le 1^{ier} semestre 2011 509 heures réalisées par des étudiants sous contrats (M2 et doctorant hors contrat doctoral par exemple) pour un montant de 14500 euros et 168 heures complémentaires pour un montant de 8400euros. Le 2^{ieme} semestre 2010 (2ieme semestre 2012 non connu pour l'instant) représente 420h sur contrat et 38 heures complémentaires soit un total de 14 000 euros.

Le coût de ces mesures pour la rentrée 2012/2013 est évalué à 420 hTD à intégrer dans le service.

6. Afin de mettre en place une façon d'enseigner autrement et avec la volonté de diminuer le présentiel inactif des étudiants, tous les 15 jours durant les dernières 30 minutes du TD, les enseignants donneront aux étudiant un exercice à résoudre parmi une liste de 5 exercices donnés 15 jours avant. Ces exercices seront notés et la note sera incluse dans le contrôle continu. Ces contrôles sont mis en place dans toutes les sections du S1 au S4. Il ne s'agit pas de faire les anciens TD plus ce contrôle mais bien de revoir le contenu des TD pour inclure ces contrôles.

Maximilien Cazayous demande à Véronique Van Elewyck d'organiser une réunion avec les responsables de chaque section d'enseignement concernés afin de leur expliciter les choix du CENS.

Véronique Van Elewyck quitte la séance vers 16h et n'a pas participé à la discussion des points suivants.

4) Bilan Foire 2010-2011 et 2011-2012

Tristan Beau n'a pu assister à ce point.

Paolo Galatola et Eric nous présentent le bilan 2010-2011 et 2011-2012 de la Foire (cf. annexe 2). Le bilan 2011-2012 prend en compte les mises à jour des fiches en particulier de M2 réalisées par Catherine Jacquard.

Le conseil demande des précisions sur les heures en sous effectifs. Il est difficile d'atteindre exactement 192hTD pour chaque enseignant. La Foire ne faisant des rappels à l'ordre que pour des sous service au-delà de 10heures. De plus, il est nécessaire de garder une marge de 1000h en début d'exercice afin de palier aux différents problèmes b survenant en cours d'année. Ce volume d'heures en sous effectifs a baissé ces dernières années. Cependant ce chiffre important reste problématique et le conseil souhaiterait que la liste individuelle des services soit publiée comme tous les ans.

Le conseil demande des précisions sur l'augmentation entre 2010-2011 et 2011-2012 du nombre d'heures enseignées en M2. Ce point s'explique par la création du M2 enseignement et par la mise à jour des fiches.

A la suite de cette présentation, Catherine Jacquard nous explicite sa situation. Travaillant tout d'abord à PhyExp, Catherine a souhaité intégrer l'équipe administrative de l'UFR. Elle travaille actuellement sur la Foire et pour le LIED. Sa fiche de poste devrait être mise à jour en ce sens. Pour la Foire Catherine a travaillé principalement à la mise à jour des fiches de M2 (code apogée, ECTS, ...) avec Eric Huguet et Maximilien Cazayous, mise à jour qui se poursuit dans les autres filières. **Elle souhaite poursuivre son travail avec les enseignants. Dans ce but le CENS souhaite lui apporter une formation sur la Foire afin de mieux en maîtriser les arcanes.**

Le conseil souhaite qu'un poste de support technique soit affecté pour s'occuper des TP au niveau L3.

5) Une nouvelle filière sélective de physique ?

La complexité des idées exprimées par chaque intervenant au regard des tenants et des aboutissants variés susceptibles d'en modifier la lecture ne permet pas de retranscrire les débats.

Matthias Gonzalez quitte la séance durant l'examen de ce point.

Sur la question posée, une majorité claire n'a pu se dégager. Seule une majorité favorable à une nouvelle filière sélective de physique sous certaines conditions a émergé.

La motion suivante a été adoptée à l'unanimité :

Le CENS de l'UFR de Physique s'oppose au fractionnement et à la mise en concurrence de l'offre de formation en physique en licence par d'éventuels départements différents.

Pas de questions diverses

La séance est levée à 17h30.

Annexe 1

Bilan des colles

Avant externalisation:

Colles intégrées dans les volumes horaires de la foire.

Volume total: ~1200h

L1:

Mécanique 1 (PH1ME1): 4 sections, 18 groupes de TD
(5 PHY, 4 CHIM, 3 MATH, 2 Math-INFO, 2 STEP, 1 CPEI)

8 sous-groupes/colle, 4 colles/étudiant → 1 groupe = 32h

→ volume total: ~576h

Mécanique 2 (PH1ME2): 3 sections, 16 groupes de TD
(5 PHY, 4 CHIM, 3 MATH, 2 STEP, 1 CPEI)

8 sous-groupes/colle, 2 ou 3 ou 4 colles/étudiant → 1 groupe = 24h (moyenne)

→ volume total: ~390h

L2:

Electromagnétisme 1 (PH2EM3): 6 groupes de TD (5 PHY, 1 CPEI)

8 sous-groupes/colle, 3 colles/étudiant → 1 groupe = 24h

→ volume total: ~130h

Electromagnétisme 2 (PH2EM4): 5 groupes de TD (5 PHY + quelques MATH)

8 sous-groupes/colle, 2 colles/étudiant → 1 groupe = 16h

→ volume total: ~90h

Bilan des colles

Après externalisation

Contrats étudiants (M2, doctorants hors contrat doctoral): ~ 28,5 €/h

Heures complémentaires (post-doc, chercheurs,...): ~ 50 €/h

+ PCC: décharge de 10h/section pour l'enseignant responsable

→ total: 90h

2010-2011	Semestre 1:	548h contrats étudiants	soit	15 600 €
		72h HC	soit	3 600 €

TOTAL ~ 19 000 € sur PRL

2010-2011	Semestre 2:	420h contrats étudiants	soit	12 000 €
		38h HC	soit	1 900 €

TOTAL ~14 000 € sur PRL

2011-2012	Semestre 1:	509h contrats étudiants	soit	14 500 €
		168h HC	soit	8 400 €

TOTAL ~ 23 000 € sur PRL

Bilan des colles

Après externalisation

Contrats étudiants (M2, doctorants hors contrat doctoral): ~ 28,5 €/h

Heures complémentaires (post-doc, chercheurs,...): ~ 50 €/h

+ PCC: décharge de 10h/section pour l'enseignant responsable

→ total: 90h

2011-2012	Semestre 2:	351h contrats étudiants	soit	10 000 €
		114h HC	soit	5 700 €
		36h moniteur	soit	0 €

TOTAL				~ 15 700 €
				sur budget UFR
				(arrêt du PRL en 2012)

BILAN GLOBAL: ~40 000 €/an ...désormais à charge de l'UFR

Bilan des colles

Bilan pédagogique: POSITIF

- dispositif d'accompagnement des étudiants: identification précoce des lacunes
- contact direct et personnalisé avec les enseignants
- satisfaction globale des étudiants (dans les questionnaires de fin de semestre)
- spécificité P7

→ dispositif à maintenir sous une forme ou une autre

Bilan organisationnel des colles externalisées: NEGATIF

- coût: ~38 000€/an (notamment dû au recrutement sur HC...)
- difficultés de recrutement des colleurs:
 - recrutement en urgence inévitable
 - sélection impossible
 - contraintes horaires très fortes
 - contraintes rédhibitoires sur le recrutement des doctorants (hors contrat doctoral)
 - pas d'intégration possible dans les équipes enseignantes (pas de présence aux réunions,...)
 - ~ 90% de turn-over d'un semestre à l'autre
- aucune continuité pédagogique, suivi des colleurs difficile, pas de contrôle de qualité
- difficultés à trouver des salles (les colles n'apparaissent pas dans les emplois du temps)
- problèmes de contrats pour certains doctorants (dans un cas: 30h de colles impayées !)

Bilan des colles

Comment améliorer le dispositif ?

- recrutement de moniteurs prioritairement affectés aux colles et TD de L1/L2 ?
- modification du dispositif pédagogique ? Intégration dans les TD ? (→ plutôt faisable en L2 ?)
- réintégration dans la foire ?

* dispositif allégé: 3 colles/étudiant au lieu de 4 en mécanique → OK

→ 432h (ME1) + 130h (EM3) + 350 (ME2) + 90 (EM4) - 90 (PCC) = 911 h

* colles uniquement pour les groupes PHY(et CPEI ?) ? et/ou uniquement en L1 ?

Position du Département (J. Mc Aleese):

- groupes CPEI: pourraient être gérés sur fonds propres

Poids total des colles pour 1 groupe CPEI: 24(ME1)+24(ME2)+24(EM3) = 72h

!! passage à 2 groupes l'année prochaine !!

- S1 d'orientation → maintien des colles pour toutes les mentions si possible (même si peut-être pas le cas actuellement en math, chimie...)
- efforts d'encadrement préférentiellement à concentrer sur le L1
- possibilité d'un découpage par sections au S2: PHY, CHIM+STEP, MATH+CPEI

→ 432h (ME1) + 130h (EM3) + 144 (ME2) + 90 (EM4) - 90 (PCC) = 704 h (628h sans CPEI)

si colles uniquement pour PHY au S1:

→ 144h (ME1) + 130h (EM1) + 144 (ME2) + 90 (EM2) - 90 (PCC) = 418 h (346h sans CPEI)

colles uniquement en L1, tous les groupes de S1:

→ 432h (ME1) + 144 (ME2) + 90 (EM2) - 90 (PCC) = 576h (528h sans CPEI)

Annexe 2

Bilan de la répartition des services 2011-2012

UFR de physique, Université Paris Diderot

Paolo GALATOLA et Eric HUGUET

Mars 2012

Table des matières

1	Quelques chiffres	2
2	Arrivées, départs de permanents	3
2.1	Arrivées (9)	3
2.2	Départs (9)	4
3	Prises en compte de charges administratives et pédagogiques (PCC)	4
4	Situations particulières	5
5	Sous- et surcharges	7
5.1	Sous-charges	7
5.2	Surcharges	10

1 Quelques chiffres

Effectifs de l'UFR

- statutaires (33 056 h brutes)
 - 90 MCF
 - 56 Profs
 - 1 Profs Nobel
 - 71 moniteurs
 - 5 ATER
 - non statutaires
 - 6 extérieurs
 - 14 vacataires hors M2
 - 20 bénévoles chercheurs
 - 3 retraités bénévoles
- soit

Heures disponibles théoriques d'enseignants statutaires : 26 529 h
sous le principe de 192 h pour les EC, 64 h pour les moniteurs et en tenant compte de réductions liées aux situations suivantes (-6 527 h au total) :

- 1 664 h IUF
- 1 920 h délégation
- 180 h décharge ANR
- 384 h disponibilité
- 576 h détachement
- 480 h CRCT
- 519 h de décharge exceptionnelle UFR et décharges de la présidence de Paris 7
- 192 h convention avec une autre université
- 96 h congé maternité
- 36 h congé paternité
- 102 h temps partiel
- 116 h congé maladie
- 192 h réduction horaire néo-entrants
- 70 h reports

Heures disponibles théoriques non-statutaires : 396 h

- 396 h bénévoles

Enseignements Besoins en enseignement 27 140 h, distillés en

- cours : 6700 hTD
- cours-td : 752 hTD
- td : 8213 h
- tp : 9478 h
- autres enseignements (séminaires, stages, bonus, *etc.*) : 537 h

– prises en comptes de charges : 1460 h

Avec la répartition par cursus suivante, exprimée en heures réelles pour les différents types d'enseignements et en heures équivalent TD pour le total pour chaque cursus :

Cursus	CM	CTD	TD	TP	Bonus	Total (hTD)
L1	672	36	3747,5	2438	110	7344,5
L2	463	327,5	1358	1255	24	3705
L3	1024,5	76	1462	3027	267	6379,5
M1	934	90	757	1306	92	3658,5
M2	1373	90	672,5	1318	44	4196,5
D	0	40	68	20	0	134
Responsabilité	0	0	0	0	1460	1460
Divers	0	0	148	114	0	262

Les heures de la rubrique « Bonus » correspondent soit à des prises en compte de charge administratives (listées Sec. 3) ou des responsabilités d'encadrement de stages principalement.

Heures engagées 26 747 h, réparties en :

- Heures engagées statutaires : 26 351 h
- Heures engagées non-statutaires : 396 h

Le tout, sachant que l'on a :

- Heures effectuées en surcharge : 590 h
- Heures effectuées en souscharge (donc réengageables) : 768 h

2 Arrivées, départs de permanents

2.1 Arrivées (9)

José OCARIZ	PROF
Christophe VOISIN	PROF
Sylvain CHATY	PROF
José HALLOY	PROF
Danièle STEER	PROF
Myriam REFFAY	MCF
Antoine PETITEAU	MCF
Nicolas DÉCAMP	MCF
Maria AMANTI	MCF

2.2 Départs (9)

José OCARIZ	MCF	<i>recrutement prof P7</i>
Sylvain CHATY	MCF	<i>recrutement prof P7</i>
Danièle STEER	MCF	<i>recrutement prof P7</i>
André BRAHIC	PROF	<i>retraite</i>
Alain L'HOIR	PROF	<i>retraite</i>
Noëlle POTTIER	PROF	<i>retraite</i>
Claudette LAPERSONNE	PROF	<i>retraite</i>
Jean-Pierre DEDONDER	PROF	<i>retraite</i>
Daniel ROYER	PROF	<i>retraite</i>

3 Prises en compte de charges administratives et pédagogiques (PCC)

Rappelons ici que les PCC ouvrant droit à réduction du nombre d'heures enseignées sont attribuées par le conseil des enseignements, après proposition et justification par les intéressés. Elles sont attribuées à des fonctions et non à des personnes ; l'affectation des personnes est ultérieure.

Les PCC correspondent à un total de 1 460h attribuables dont 1 386h attribuées de la façon suivante :

<i>Nom</i>	<i>Intitulé</i>	<i>heures</i>
Atef ASNACIOS	Co-direction de l'UFR - Responsabilité des BIATOS	72
Mathilde BADOUAL	Répartition des enseignements (SNV-STEP)	24
Mathilde BADOUAL	Spécialité Spécialité M2 Physique et Systèmes Biologiques	12
Christophe BARRIÈRE	Conseil des Enseignements	9
Christophe BARRIÈRE	Spécialité M2 Acoustique Fluides	24
Imane BOUCENNA	L3 Pro TPE	48
Matteo CACCIARI	Responsable Apogée	24
Florent CARN	Spécialité M2 Systèmes Complexes	24
Maximilien CAZAYOUS	M2 IPE	36
Christophe COSTE	Responsabilité Agrégation Interne	24
Christophe COSTE	Responsabilité ATER	12
Thomas COUDREAU	Ecole Doctorale Matière Condensée et Interfaces	40
Maurice COURBAGE	Filière : Parcours Sciences Physiques pour l'Enseignement L3	24
Sandro DE CECCO	M2 IPE	8
Cécile DE HOSSON	Filière M1/M2 SPE	48
Cécile DE HOSSON	Parcours M2 Didactique des sciences physiques et chimiques	0
Cécile DE HOSSON	Relations avec les lycées	0
Caroline DEREK	Filière : Parcours Physique de la Matière et Applications L3	24
Arnaud DERODE	Ecole Doctorale Matière Condensée et Interfaces	8
Arnaud DERODE	Emploi du Temps	48

Arnaud DERODE	Spécialité M2 Acoustique Fluides	24
Sara DUCCI	Relations internationales	12
Sara DUCCI	Spécialité M2 Dispositifs Quantiques, Matériaux, Imagerie	24
Jean-Baptiste FOURNIER	Relations internationales	12
Jean-Baptiste FOURNIER	Spécialité Spécialité M2 Systèmes Complexes	24
Marcello FULCHIGNONI	Ecole Doctorale Astronomie & Astrophysique IDF	24
Paolo GALATOLA	Répartition des enseignements (hors SNV-STEP)	64
Yann GALLAIS	Filière : Parcours Magistère L3	24
Yann GALLAIS	Tuteur des moniteurs	24
François GALLET	Président CSAC	12
Yves GARREAU	Filière : Parcours Physique de la Matière et Applications M1	24
Jean-Pierre GAZEAU	M2	24
Yann GIRARD	M2 IPE	4
Sylvie HÉNON	Spécialité M2 Concepts Fondamentaux de la Physique	12
Julien HEUVINGH	Spécialité M2 Physique et Systèmes Biologiques	12
Eric HUGUET	Répartition des enseignements (hors SNV-STEP)	64
Antoine KOUCHNER	Spécialité M2 Noyaux Particules Astroparticules et Cosmologie	12
Antoine KOUCHNER	Tutorat de physique département de sciences exactes	24
Philippe LAFARGE	Formation ISUPFERE	24
Jacques LE BOURLOT	Spécialité M2 Astronomie & Astrophysique	24
Sandra LEROUGE	Responsabilité salle TP et matériel-info	72
Simona MEI	Erasmus et mobilité étudiante	12
Stéphane MÉTENS	M2 IPE	4
Marie MULLER	M2 IPE	7
José OCARIZ	Spécialité M2 Noyaux Particules Astroparticules et Cosmologie	12
Thomas PATZAK	Conseil Scientifique	36
Charlotte PY	Filière : L3Pro Biophotonique	48
Vincent REPAIN	Filière : Parcours Magistère M1	24
Christian RICOLLEAU	Filière : L3Pro Analyse des matériaux	48
Gérard ROUSSET	Filière : EIDD L3	24
Gérard ROUSSET	Filière : EIDD M1	24
Philippe SCHWEMLING	Ecole Doctorale Particules, Noyaux, Cosmos	48
Danièle STEER	Erasmus et mobilité étudiante	12
Véronique VAN ELEWYCK	Filière : L1/L2	48

4 Situations particulières

Nous listons ci-dessous pour information les enseignants chercheurs bénéficiaires d'une réduction horaire d'enseignement, compte tenu de situations particulières : CRCT, décharges, délégations, *etc.*

Nom	Nature Décharge	Réduction horaire
<i>Andreotti Bruno</i>	<i>IUF</i>	<i>128h</i>
<i>Bartlett James</i>	<i>IUF</i>	<i>128h</i>
<i>Charnoz Sébastien</i>	<i>IUF</i>	<i>128h</i>
<i>Ciuti Cristiano</i>	<i>IUF</i>	<i>128h</i>
<i>Corbel Stéphane</i>	<i>IUF</i>	<i>128h</i>
<i>Daudet Laurent</i>	<i>IUF</i>	<i>128h</i>
<i>Fort Emmanuel</i>	<i>IUF</i>	<i>128h</i>
<i>Grenier Isabelle</i>	<i>IUF</i>	<i>128h</i>
<i>Ladoux Benoît</i>	<i>IUF</i>	<i>128h</i>
<i>Repain Vincent</i>	<i>IUF</i>	<i>128h</i>
<i>Sirtori Carlo</i>	<i>IUF</i>	<i>128h</i>
<i>van Wijland Frédéric</i>	<i>IUF</i>	<i>128h</i>
<i>Voisin Christophe</i>	<i>IUF</i>	<i>128h</i>
<i>Langlois Cyril</i>	<i>1/2CRCT+1/Deleg</i>	<i>192h</i>
<i>Cacciari Matteo</i>	<i>Congé Pater.</i>	<i>12h</i>
<i>Nitti Francesco</i>	<i>Congé Pater</i>	<i>12h</i>
<i>Tonazzo Alessandra</i>	<i>Congé Mater.</i>	<i>96h</i>
<i>Rodriguez Sébastien</i>	<i>1/2 CRCT</i>	<i>96h</i>
<i>Mei Simona</i>	<i>1/2 CRCT</i>	<i>96h</i>
<i>Daerr Adrian</i>	<i>1/2 CRCT</i>	<i>96h</i>
<i>Ferrari Cécile</i>	<i>1/2 CRCT</i>	<i>96h</i>
<i>Coudreau Thomas</i>	<i>Déch.P7 1/2 délégation</i>	<i>135h</i>
<i>Girard Yann</i>	<i>Déch.P7 EIDD</i>	<i>48h</i>
<i>Lafarge Philippe</i>	<i>Déch.P7 EIDD</i>	<i>24h</i>
<i>Flament Cyrille</i>	<i>Handicap.</i>	<i>58h</i>
<i>Berger Vincent</i>	<i>Dech. P7</i>	<i>192h</i>
<i>Leo Giuseppe</i>	<i>Dech. P7</i>	<i>96h</i>
<i>Rousseau Guillaume</i>	<i>Délégation</i>	<i>192h</i>
<i>Schahmaneche Kyan</i>	<i>Délégation</i>	<i>192h</i>
<i>Katsanevas Stavros</i>	<i>Délégation</i>	<i>192h</i>
<i>Di Meglio Jean-Marc</i>	<i>Délégation</i>	<i>192h</i>
<i>Rasera Yann</i>	<i>Délégation</i>	<i>192h</i>
<i>Heuvingh Julien</i>	<i>Délégation</i>	<i>96h</i>
<i>Charon Yves</i>	<i>Délégation</i>	<i>96h</i>
<i>Patzak Thomas</i>	<i>Délégation</i>	<i>96h</i>
<i>Boulat Edouard</i>	<i>Délégation</i>	<i>96h</i>
<i>Garreau Yves</i>	<i>Délégation</i>	<i>96h</i>
<i>Binétruy Pierre</i>	<i>Délégation</i>	<i>96h</i>
<i>Ricolleau Christian</i>	<i>Délégation</i>	<i>96h</i>
<i>Courrech du Pont Sylvain</i>	<i>Délégation</i>	<i>96h</i>
<i>Dommersnes Paul</i>	<i>Détach.</i>	<i>192h</i>
<i>Sanguard Nicolas</i>	<i>Détach.</i>	<i>192h</i>
<i>Fink Mathias</i>	<i>Détach.</i>	<i>192h</i>
<i>Sacuto Alain</i>	<i>Dir. UFR</i>	<i>120h</i>
<i>Laurent Sabine</i>	<i>Dispo.</i>	<i>192h</i>
<i>Koerding Elmar</i>	<i>Dispo.</i>	<i>192h</i>
<i>Raineri Fabrice</i>	<i>ANR</i>	<i>90h</i>
<i>Lanco Loic</i>	<i>ANR</i>	<i>90h</i>
<i>Nikolic-Audit Irena</i>	<i>Temps partiel 80%</i>	<i>38h</i>
<i>Py Charlotte</i>	<i>Temps partiel 80%</i>	<i>38h</i>
<i>Beau Tristan</i>	<i>Temps partiel 86%</i>	<i>26h</i>

Reports

Durand Vincent, Moniteur 16h ; Doyennette Laëtitia MCF (24h), Serreau Julien MCF (30h).

5 Sous- et surcharges

Détail de la fragmentation des services

5.1 Sous-charges

Nom	Statut, Charge	Heures	Taux
<i>Alexandre Baksic</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>40.</i>	<i>62,50 %</i>
<i>Jean-Baptiste Delfau</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>40.</i>	<i>62,50 %</i>
<i>Augustin Guyonnet</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>40.</i>	<i>62,50 %</i>
<i>Maurice Courbage</i>	<i>PROF 192</i>	<i>32.5</i>	<i>16,93 %</i>
<i>Marc Lilley</i>	<i>ATER 96</i>	<i>28.5</i>	<i>29,69 %</i>
<i>Pascal David</i>	<i>MCF 192</i>	<i>27.5</i>	<i>14,32 %</i>
<i>Antoine Kouchner</i>	<i>MCF 192</i>	<i>20.38</i>	<i>10,61 %</i>
<i>Christophe Baker</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>19.01</i>	<i>29,70 %</i>
<i>Sandro De Cecco</i>	<i>MCF 192</i>	<i>16.5</i>	<i>8,59 %</i>
<i>Atef Asnacios</i>	<i>MCF 192</i>	<i>16.</i>	<i>8,33 %</i>
<i>Nicolas Viard</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>15.5</i>	<i>24,22 %</i>
<i>Philippe Fabiani</i>	<i>MCF 192</i>	<i>14.</i>	<i>7,29 %</i>
<i>Philippe Schwemling</i>	<i>PROF 192</i>	<i>14.</i>	<i>7,29 %</i>
<i>Benoît Ladoux</i>	<i>PROF 64</i>	<i>12.5</i>	<i>19,53 %</i>
<i>Marie-Anne Bigot-Sazy</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>12.</i>	<i>18,75 %</i>
<i>Ken Sekimoto</i>	<i>PROF 192</i>	<i>12.</i>	<i>6,25 %</i>
<i>Dimitri Vey</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>12.</i>	<i>18,75 %</i>
<i>Jihad Mourad</i>	<i>PROF 192</i>	<i>11.5</i>	<i>5,99 %</i>
<i>Bertrand Roehner</i>	<i>MCF 192</i>	<i>10.6</i>	<i>5,52 %</i>
<i>François Gallet</i>	<i>PROF 192</i>	<i>10.49</i>	<i>5,46 %</i>
<i>Anne-Florence Bitbol</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>10.</i>	<i>15,62 %</i>
<i>Eric Buhler</i>	<i>PROF 192</i>	<i>9.8</i>	<i>5,10 %</i>
<i>Florent Carn</i>	<i>MCF 192</i>	<i>9.</i>	<i>4,69 %</i>
<i>Josquin Errard</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>9.</i>	<i>14,06 %</i>
<i>Alain Sacuto</i>	<i>PROF 72</i>	<i>9.</i>	<i>12,50 %</i>
<i>Yann Girard</i>	<i>MCF 144</i>	<i>8.5</i>	<i>5,90 %</i>
<i>Olivier Ronsin</i>	<i>MCF 192</i>	<i>8.22</i>	<i>4,28 %</i>
<i>Vincent Bouillot</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>8.</i>	<i>12,50 %</i>
<i>Adrian Daerr</i>	<i>MCF 96</i>	<i>8.</i>	<i>8,33 %</i>
<i>Morgan Delarue</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>8.</i>	<i>12,50 %</i>

Nom	Statut, Charge	Heures	Taux
<i>Giulio Fabbian</i>	<i>Moniteur 64</i>	8.	12,50 %
<i>Mélanie Guittet</i>	<i>Moniteur 64</i>	8.	12,50 %
<i>Eric Huguet</i>	<i>MCF 192</i>	8.	4,17 %
<i>Khanh-Dang Nguyen Thu Lam</i>	<i>Moniteur 64</i>	8.	12,50 %
<i>Bruni-Félix Osmanski</i>	<i>Moniteur 64</i>	8.	12,50 %
<i>Frédéric Vincent</i>	<i>ATER 96</i>	7.	7,29 %
<i>Matthias Gonzalez</i>	<i>MCF 192</i>	6.62	3,45 %
<i>Aymeric Delteil</i>	<i>Moniteur 64</i>	6.5	10,16 %
<i>Frédéric Merlin</i>	<i>MCF 192</i>	6.5	3,39 %
<i>Yves Charon</i>	<i>PROF 96</i>	6.1	6,35 %
<i>Thomas Patzak</i>	<i>PROF 96</i>	6.	6,25 %
<i>Charlotte Py</i>	<i>MCF 154</i>	5.9	3,83 %
<i>Sylvain Chaty</i>	<i>PROF 192</i>	5.55	2,89 %
<i>Kevin Degiorgio</i>	<i>Moniteur 64</i>	5.5	8,59 %
<i>Olivier Do Cao</i>	<i>Moniteur 64</i>	5.5	8,59 %
<i>Martine Mouchet</i>	<i>MCF 192</i>	5.12	2,67 %
<i>François Vannucci</i>	<i>PROF 192</i>	5.1	2,66 %
<i>Chloe Gerin</i>	<i>Moniteur 64</i>	5.	7,81 %
<i>Stéphane Métens</i>	<i>MCF 192</i>	5.	2,60 %
<i>Antoine Petiteau</i>	<i>MCF 144</i>	5.	3,47 %
<i>Aion Viana</i>	<i>Moniteur 64</i>	5.	7,81 %
<i>Julien Heuvingh</i>	<i>MCF 96</i>	4.64	4,83 %
<i>Simona Mei</i>	<i>PROF 96</i>	4.5	4,69 %
<i>Drazen Zanchi</i>	<i>MCF 192</i>	4.5	2,34 %
<i>Laurent Ménard</i>	<i>MCF 192</i>	4.03	2,10 %
<i>Rémy Braive</i>	<i>MCF 192</i>	4.	2,08 %
<i>Emeric Bron</i>	<i>Moniteur 64</i>	4.	6,25 %
<i>Laurent Daudet</i>	<i>PROF 64</i>	4.	6,25 %
<i>Luc Deike</i>	<i>Moniteur 64</i>	4.	6,25 %
<i>Vincent Durand</i>	<i>Moniteur 48</i>	4.	8,33 %
<i>Camille Gambini</i>	<i>Moniteur 64</i>	4.	6,25 %
<i>Luc Nguyen-thê</i>	<i>Moniteur 64</i>	4.	6,25 %
<i>Etienne Parizot</i>	<i>PROF 192</i>	4.	2,08 %
<i>Philippe Petit</i>	<i>Moniteur 64</i>	4.	6,25 %
<i>Marc Santolini</i>	<i>Moniteur 64</i>	4.	6,25 %
<i>Marc Savanier</i>	<i>Moniteur 64</i>	4.	6,25 %
<i>Marc Huertas</i>	<i>MCF 192</i>	3.8	1,98 %
<i>Danièle Steer</i>	<i>PROF 192</i>	3.79	1,98 %
<i>Darine Abi Haidar</i>	<i>MCF 192</i>	3.6	1,87 %
<i>Cyril Lachaud</i>	<i>MCF 134</i>	3.5	2,61 %

Nom	Statut, Charge	Heures	Taux
<i>Giuseppe Leo</i>	<i>PROF 96</i>	<i>3.12</i>	<i>3,25 %</i>
<i>Matteo Cacciari</i>	<i>PROF 180</i>	<i>3.</i>	<i>1,67 %</i>
<i>Francesca Carosella</i>	<i>MCF 192</i>	<i>3.</i>	<i>1,56 %</i>
<i>Hubert Halloin</i>	<i>MCF 192</i>	<i>3.</i>	<i>1,56 %</i>
<i>Christophe Mora</i>	<i>MCF 192</i>	<i>2.75</i>	<i>1,43 %</i>
<i>Cyrille Flament</i>	<i>MCF 134</i>	<i>2.</i>	<i>1,49 %</i>
<i>Joseph Maftoul</i>	<i>MCF 192</i>	<i>2.</i>	<i>1,04 %</i>
<i>Mélissa Ridel</i>	<i>MCF 192</i>	<i>2.</i>	<i>1,04 %</i>
<i>Etienne Rolley</i>	<i>PROF 192</i>	<i>2.</i>	<i>1,04 %</i>
<i>Jean-Pierre Gazeau</i>	<i>PROF 192</i>	<i>1.5</i>	<i>0,78 %</i>
<i>Angela Vasanelli</i>	<i>MCF 192</i>	<i>1.5</i>	<i>0,78 %</i>
<i>Gérard Rousset</i>	<i>PROF 192</i>	<i>1.25</i>	<i>0,65 %</i>
<i>Loïc Lanco</i>	<i>MCF 102</i>	<i>1.02</i>	<i>1,00 %</i>
<i>Pierre Binétruy</i>	<i>PROF 96</i>	<i>1.</i>	<i>1,04 %</i>
<i>Benoit Chanut</i>	<i>ATER 96</i>	<i>1.</i>	<i>1,04 %</i>
<i>Christophe Deroulers</i>	<i>MCF 192</i>	<i>1.</i>	<i>0,52 %</i>
<i>Nicolas Etaix</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>1.</i>	<i>1,56 %</i>
<i>Jonathan Exposito Cano</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>1.</i>	<i>1,56 %</i>
<i>Mathieu Génois</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>1.</i>	<i>1,56 %</i>
<i>Damien Gratadour</i>	<i>MCF 192</i>	<i>1.</i>	<i>0,52 %</i>
<i>José Halloy</i>	<i>PROF 192</i>	<i>1.</i>	<i>0,52 %</i>
<i>Jeremy Hure</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>1.</i>	<i>1,56 %</i>
<i>Philippe Lafarge</i>	<i>PROF 168</i>	<i>1.</i>	<i>0,60 %</i>
<i>José Ocariz</i>	<i>PROF 192</i>	<i>1.</i>	<i>0,52 %</i>
<i>Thomas Pujol</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>1.</i>	<i>1,56 %</i>
<i>Benjamin Racine</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>1.</i>	<i>1,56 %</i>
<i>Timothee Theveneaux-Pelzer</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>1.</i>	<i>1,56 %</i>
<i>Vincent Vandebussche</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>1.</i>	<i>1,56 %</i>
<i>Ernest Ilisca</i>	<i>PROF 192</i>	<i>0.75</i>	<i>0,39 %</i>
<i>Alexandre Bazin</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>0.5</i>	<i>0,78 %</i>
<i>Timothee Delubac</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>0.5</i>	<i>0,78 %</i>
<i>Sonia Fornasier-Panuzzo</i>	<i>MCF 192</i>	<i>0.5</i>	<i>0,26 %</i>
<i>Francesco Nitti</i>	<i>MCF 180</i>	<i>0.5</i>	<i>0,28 %</i>
<i>Jacques Le Bourlot</i>	<i>PROF 192</i>	<i>0.3</i>	<i>0,16 %</i>

5.2 Surcharges

Nom	Statut, Charge	Heures	Taux
<i>Thomas Coudreau</i>	<i>PROF 57</i>	46.	80,70 %
<i>Marc Durand</i>	<i>MCF 192</i>	41.	21,35 %
<i>Frédéric van Wijland</i>	<i>PROF 64</i>	32.	50,00 %
<i>Sébastien Charnoz</i>	<i>MCF 64</i>	26.38	41,21 %
<i>Michel Piat</i>	<i>MCF 192</i>	21.5	11,20 %
<i>Isabelle Grenier</i>	<i>PROF 64</i>	20.	31,25 %
<i>Christian Ricolleau</i>	<i>PROF 96</i>	20.	20,83 %
<i>Vincent Repain</i>	<i>PROF 64</i>	18.5	28,91 %
<i>Baptiste Darbois-TeXier</i>	<i>Moniteur 64</i>	18.	28,12 %
<i>Vincent Berger</i>	<i>PROF 0</i>	15.02	-
<i>Yves Garreau</i>	<i>PROF 96</i>	15.	15,62 %
<i>Anne-Lise Maire</i>	<i>Moniteur 64</i>	15.	23,44 %
<i>Bruno Andreotti</i>	<i>PROF 64</i>	14.2	22,19 %
<i>Maria Amanti</i>	<i>MCF 144</i>	14.	9,72 %
<i>David Parrain</i>	<i>Moniteur 64</i>	14.	21,88 %
<i>Nicolas Décamp</i>	<i>MCF 144</i>	12.25	8,51 %
<i>Marcello Fulchignoni</i>	<i>PROF 192</i>	12.25	6,38 %
<i>Kevin Baillie</i>	<i>ATER 96</i>	12.	12,50 %
<i>Ziane Izri</i>	<i>Moniteur 64</i>	12.	18,75 %
<i>Jaysen Nelayah</i>	<i>MCF 192</i>	12.	6,25 %
<i>Alexandre Delga</i>	<i>Moniteur 64</i>	11.5	17,97 %
<i>Christophe Barrière</i>	<i>MCF 192</i>	10.5	5,47 %
<i>Kristina Davitt</i>	<i>MCF 192</i>	10.35	5,39 %
<i>Mathilde Badoual</i>	<i>MCF 192</i>	10.14	5,28 %
<i>George Smoot</i>	<i>PROF-Nobel 0</i>	9.	-
<i>François le Diberder</i>	<i>PROF 192</i>	8.5	4,43 %
<i>James Bartlett</i>	<i>PROF 64</i>	8.3	12,97 %
<i>Maximilien Cazayous</i>	<i>MCF 192</i>	8.	4,17 %
<i>Antoine Chapelain</i>	<i>Moniteur 64</i>	8.	12,50 %
<i>Marc-Antoine Fardin</i>	<i>Moniteur 64</i>	8.	12,50 %
<i>Tristan Beau</i>	<i>MCF 154</i>	14.	9,09 %
<i>Irena Nikolic-Audit</i>	<i>MCF 154</i>	8.	5,19 %
<i>Paolo Galatola</i>	<i>PROF 192</i>	7.24	3,77 %
<i>Laëtitia Doyennette</i>	<i>MCF 168</i>	7.01	4,17 %
<i>Alexandre Creusot</i>	<i>MCF 192</i>	6.52	3,40 %
<i>Imane Boucenna</i>	<i>MCF 192</i>	6.	3,12 %
<i>Patrice Flaud</i>	<i>PROF 192</i>	6.	3,12 %
<i>Jean-Baptiste Fournier</i>	<i>PROF 192</i>	6.	3,12 %
<i>Cécile de Hosson</i>	<i>MCF 192</i>	5.24	2,73 %

Nom	Statut, Charge	Heures	Taux
<i>Tristan Baumberger</i>	<i>PROF 192</i>	5.	2,60 %
<i>Christophe Coste</i>	<i>MCF 192</i>	4.52	2,35 %
<i>Carlo Sirtori</i>	<i>PROF 64</i>	4.4	6,88 %
<i>Samuel Bottani</i>	<i>MCF 192</i>	4.2	2,19 %
<i>Pierre Vermeulen</i>	<i>Moniteur 64</i>	4.16	6,50 %
<i>Nathalie Bufi</i>	<i>Moniteur 64</i>	4.	6,25 %
<i>Julien Serreau</i>	<i>MCF 162</i>	3.75	2,31 %
<i>Alexis Coleiro</i>	<i>Moniteur 64</i>	3.	4,69 %
<i>Guillaume Grégoire</i>	<i>MCF 192</i>	2.5	1,30 %
<i>Stéphane Corbel</i>	<i>PROF 64</i>	2.4	3,75 %
<i>Emmanuel Fort</i>	<i>MCF 64</i>	2.07	3,24 %
<i>Simon Akar</i>	<i>Moniteur 64</i>	2.	3,12 %
<i>Julien Browaeijs</i>	<i>MCF 192</i>	2.	1,04 %
<i>Philippe Campagne-Ibarcq</i>	<i>Moniteur 64</i>	2.	3,12 %
<i>Matteo Cerruti</i>	<i>Moniteur 64</i>	2.	3,12 %
<i>Cristiano Ciuti</i>	<i>PROF 64</i>	2.	3,12 %
<i>Maria Luisa Della Rocca</i>	<i>MCF 192</i>	2.	1,04 %
<i>Sylvain Fouquet</i>	<i>Moniteur 64</i>	2.	3,12 %
<i>Anne-Lise Gautier</i>	<i>Moniteur 64</i>	2.	3,12 %
<i>Marc Geiller</i>	<i>Moniteur 64</i>	2.	3,12 %
<i>David Hagenmuller</i>	<i>Moniteur 64</i>	2.	3,12 %
<i>Raphael Jeanneret</i>	<i>Moniteur 64</i>	2.	3,12 %
<i>Vivien Loo</i>	<i>Moniteur 64</i>	2.	3,12 %
<i>Giuliano Orso</i>	<i>MCF 192</i>	2.	1,04 %
<i>Coline Prévost</i>	<i>Moniteur 64</i>	2.	3,12 %
<i>Fabrice Raineri</i>	<i>MCF 102</i>	2.	1,96 %
<i>Sophie Ramananarivo</i>	<i>Moniteur 64</i>	2.	3,12 %
<i>Matthieu Roman</i>	<i>Moniteur 64</i>	2.	3,12 %
<i>Didier Schmaus</i>	<i>PROF 192</i>	2.	1,04 %
<i>Esther Taillifet</i>	<i>Moniteur 64</i>	2.	3,12 %
<i>Cécile Ferrari</i>	<i>PROF 96</i>	1.59	1,65 %
<i>Bastien Arnal</i>	<i>Moniteur 64</i>	1.5	2,34 %
<i>Sylvie Hénon</i>	<i>PROF 192</i>	1.5	0,78 %
<i>Véronique Van Elewyck</i>	<i>MCF 192</i>	1.5	0,78 %
<i>Arnaud Derode</i>	<i>PROF 192</i>	1.4	0,73 %
<i>Sébastien Rodriguez</i>	<i>MCF 96</i>	1.38	1,43 %
<i>Marie Muller</i>	<i>MCF 192</i>	1.12	0,58 %
<i>Sara Ducci</i>	<i>PROF 192</i>	1.	0,52 %
<i>Cécile Portello-Roucelle</i>	<i>MCF 192</i>	1.	0,52 %
<i>Benjamin Thiria</i>	<i>MCF 192</i>	1.	0,52 %

Nom	Statut, Charge	Heures	Taux
<i>Blaise Goutéraux</i>	<i>ATER 96</i>	<i>1.</i>	<i>1,04 %</i>
<i>Julien Derr</i>	<i>MCF 192</i>	<i>0.9</i>	<i>0,47 %</i>
<i>Fabien Casse</i>	<i>MCF 192</i>	<i>0.5</i>	<i>0,26 %</i>
<i>Ros Kiri Ing</i>	<i>MCF 192</i>	<i>0.5</i>	<i>0,26 %</i>
<i>Alessandra Tonazzo</i>	<i>PROF 96</i>	<i>0.3</i>	<i>0,31 %</i>
<i>Yann Gallais</i>	<i>MCF 192</i>	<i>0.2</i>	<i>0,10 %</i>
<i>Olivier Cochet</i>	<i>Moniteur 64</i>	<i>0.08</i>	<i>0,12 %</i>
<i>Guillaume Patanchon</i>	<i>MCF 192</i>	<i>0.04</i>	<i>0,02 %</i>