

## **COMPTE-RENDU DU CONSEIL DES ENSEIGNEMENTS DU 3 JUIN 2005**

Membres présents : Baumberger, Galatola, Coudreau, Debauche, Sacuto, Hermier, Rolley, Bottani, Derode , Ferrari, Roussel, Schahmaneche, Girard, Nikolic, Bernardot.

Excusé : Browaeys.

### **1/ Calendrier 2005/2006 des L3 et M1 :**

Arnaud Derode propose un calendrier s'inscrivant, dans la mesure du possible, dans le cadre voté par le CEVU et le CA, en particulier en ce qui concerne les secondes sessions d'examens qui devraient se dérouler dans la foulée de la première session du second semestre.

Seul le M1/S2 ne peut remplir cette condition à cause du stage.

**Il est décidé de (12 oui 1 abst)** que la durée des enseignements, tant en L3 qu'en M1, serait la suivante :

- M1/S1 : 13 semaines
- M1/S2 : 12 semaines

à cela viennent s'ajouter en *L3 uniquement* : 1 + 1 semaines de TD en S2 pour la préparation aux examens de la seconde session (1 semaine pour chaque semestre). Le décompte des services de L3 se fera donc sur la base de :

- L3/S1 : 13 semaines + 1 semaine en S2 (TD seulement).
- L3/S2 : 12 + 1 semaine (TD seulement).

Une nouvelle proposition de calendrier amendée est proposée par A. Derode (cf. annexe) et sera soumise à approbation lors de la prochaine séance du CENS.

### **2/ Foire aux enseignements 2005 :**

**a) La foire aux enseignements aura lieu le mardi 21 juin 2005 à midi.**

**b) Service** : Les citations en italique renvoient aux "Règles pour l'attribution des services d'enseignement au sein de notre UFR" sur le site de la Foire (<http://ufrphy.lbhp.jussieu.fr/foire2005>) dont **le principe est adopté à l'unanimité** moyennant les précisions suivantes :

« Décompte du service : Un(e) enseignant(e) de l'UFR de Physique qui effectue pleinement son service doit accomplir 168 heures équivalent-TD (hTD). Cette définition est spécifique à l'UFR de Physique de Paris 7. » Le service sera en définitive obtenu en divisant les heures effectuées par l'ensemble des enseignant(e)s par le nombre de services qu'ils (elles) sont censé(e)s effectuer. Le nombre de 168 heures est donc susceptible de réajustement *a posteriori*. Par ailleurs, les services étant comptés en heures mais devant correspondre à des entités (groupes de TD/TP, cours, ...) définies par avance (« Émettre des vœux consiste à choisir un certain nombre, entier, de groupes de Cours, de Travaux Dirigés ou de Travaux Pratiques. ») , il sera difficile de "tomber juste". L'ajustement se fera sur le service 2006/2007.

**c) Maquettes L3** : quelques incompatibilités de maquette L3 sont encore relevées. T. Baumberger, J. Browaeys et les 4 responsables de parcours (MAG, PHY, SPI, SPE) régleront les derniers problèmes et proposeront pour validation les maquettes définitives au prochain CENS.

**d) Examens de TP** : certains modules comprennent des TP pour lesquels l'organisation d'un examen est particulièrement lourde. Les responsables en tiendront compte directement dans le volume d'heures demandée en début d'année.

### **3/ Bilan du recrutement et de l'emploi des ATER**

La discussion de ce point reste ouverte.

### **4/ Inscription conditionnelle en M1**

Le document de cadrage général relatif à la campagne d'inscription 2005 émanant du CEVU est sans ambiguïté à ce sujet :

Il est rappelé que **le passage conditionnel entre la 3<sup>ème</sup> année de la licence et la 1<sup>ère</sup> année du master n'est pas autorisé** (cf arrêté du 25 avril 2002). Les jurys de licence peuvent autoriser en revanche un étudiant à suivre par anticipation certains éléments du master s' ils jugent que le nombre d'UE à compléter pour la licence le permet. Dans ce cas, l'étudiant **sera inscrit administrativement en licence** et pédagogiquement en crédit sur des éléments du master.

### **5/ Licence Pro**

Le CENS soutient le projet de rapprochement avec l'École Technique Supérieure du Laboratoire amorcé par S. Bottani. Celui-ci doit rapidement mettre en place un groupe de travail. T. Baumberger y participera pour le CENS.

## Nouvelle proposition de calendrier L3 et M1 pour 2005/2006 (suite au conseil du 3 juin)

	SEPT 05	OCT 05	NOV 05	DEC 05	JAN 06	
1			Cours L3-S1	Cours M1-S1		
2						
3		Cours L3-S1	Cours M1-S1			Révisions et (éventuell) Examens L3-S1
4						Révisions et Examens M1-S1
5				Cours L3-S1	Cours M1-S1	
6						
7			Cours L3-S1	Cours M1-S1		
8						
9						Examens L3-S1
10		Cours L3-S1	Cours M1-S1			Examens M1-S1
11						
12						
13				Cours L3-S1	Cours M1-S1	
14			Cours L3-S1	Cours M1-S1		
15	Journées d'accueil, info. prés. des options					
16						
17		Cours L3-S1	Cours M1-S1		Cours L3-S2	Cours M1-S2
18						
19	Cours L3-S1	Cours M1-S1		Vacances Noël		
20						
21			Cours L3-S1	Cours M1-S1		
22						
23						
24		Cours L3-S1	Cours M1-S1		Cours L3-S2	Cours M1-S2
25						
26	Cours L3-S1	Cours M1-S1		Vacances Noël		
27						
28			Cours L3-S1	Cours M1-S1		
29						
30						
31						

	FEV 06	MAR 06	AVR 06	MAI 06	JUN 06	JUL 06
1	Cours L3-S2	Cours M1-S2		Examens L3-S2	Examens M1-S2	L3-S2
2						
3			Cours L3-S2	Cours M1-S2		
4						Jurys L3 tous bouclés
5					pause	STAGE M1
6	Cours L3-S2	Cours M1-S2				
7						
8				TD Révisions encadrées L3-S1	Révisions-Examens M1-S1 SESSION2 (ou stage)	Examens L3-S2 SESSION2
9						
10			Vacances Pâques			
11						STAGE M1
12						
13	Cours L3-S2	Cours M1-S2			Examens L3-S2 SESSION2	STAGE M1
14						
15				pause		
16					Examens M1-S1 SESSION2 (ou stage)	
17			Vacances Pâques			STAGE M1
18				Examens L3-S1 SESSION2		
19						
20	Cours L3-S2	Cours M1-S2				STAGE M1
21						
22						
23				Examens L3-S1 SESSION2	STAGE M1	
24			Révisions et (éventuell) Examens L3-S2	Révisions et Examens M1-S2		
25						
26						
27		Cours L3-S2	Cours M1-S2			STAGE M1
28						
29				TD Révisions encadrées	STAGE M1	
30						
31						

**4 au 15 septembre 2006 : 2<sup>ème</sup> session de M1-S2 et soutenance des stages de M1, éventuellement soutenance des stages L3-Mag (pour ceux qui n'auraient pas soutenu fin juillet ?)**

## Année M1 :

### 1<sup>er</sup> semestre

- 15 et 16 septembre 2005 : **journées d'information** sur les options de S1, réunions d'informations des filières « particulières » si besoin (SPI, Mag, SPE)
  - **début des cours** le 19 septembre (semaine 38)
  - départ en vacances le 17 décembre (semaine 50) soit **13 semaines effectives de cours**.
  - Prévoir au cours de ces 13 semaines : une journée de présentation des options de second semestre + le mardi 1<sup>er</sup> et le vendredi 11 novembre.
- Le 1<sup>er</sup> lundi de 2006 est le 2 janvier. On débute l'année par **½ semaine de révision**, puis **1 semaine ½ pour la 1<sup>ère</sup> session d'examens** de M1-S1 (du 4 janvier après-midi au 13 janvier 2006 inclus)

### 2<sup>ème</sup> semestre

- **début des cours** de M1-S2 le 16 janvier (semaine 3)
- fin des cours le 7 avril (semaine 14) soit **12 semaines effectives de cours**.
- congés de printemps du 8 au 23 avril, suivis par **½ semaine de révision** puis **1 semaine ½ pour la 1<sup>ère</sup> session d'examens** de M1-S2 (du 26 avril après-midi au 5 mai 2006 inclus).
- **½ semaine de révision**, puis **1 semaine ½ pour la 2<sup>ème</sup> session de M1-S1** (du 10 mai après-midi au 19 mai 2006 inclus).
- **Départ en stage** le 9 mai pour ceux qui n'ont pas à repasser d'examens de M1-S1, le 22 mai pour les autres.

### En septembre 2006 :

- **2<sup>ème</sup> session de M1-S2 et soutenance des stages** les semaines 36 et 37 (soit du 4 au 15 septembre 2006)
- 14, 15 septembre 2006 : **journées de pré-rentree, informations...**
- **reprise des cours le 18 septembre 2006** et le cycle repart...

### Changements par rapport au calendrier M1 existant :

- au lieu d'avoir 1 semaine de révision au second semestre et 0 au 1<sup>er</sup>, **½ semaine** à chaque semestre, suivant à chaque fois les 15 jours de vacances (Noël, Pâques)
- les sessions d'examen s'étalent sur **1 semaine ½** au lieu d'une semaine (c'est apparu nécessaire, voir Souad)
- la session de rattrapage du premier semestre se ferait avant les vacances d'été
- d'où départ en stage plus tardif pour les étudiants concernés par cette session (mais dans la pratique, les étudiants ne commencent pas tous leur stage dès le début mai).
- le jury final de M1-S1 pourrait se tenir début juin
- Le stage de M1 s'étalant sur l'été, les notes de stage, comme d'habitude, ne seront connues qu'en septembre. Le jury final de M1-S2 *devra* se tenir dès la fin de la 2<sup>ème</sup> session de S2, et donc les copies êtres corrigées immédiatement (charge aux responsables de filières de veiller au respect de cette condition par les enseignants), de telle sorte que le 15 septembre les résultats définitifs des jurys de M1 soient connus.

## Année L3 :

### 1<sup>er</sup> semestre

- 15 et 16 septembre 2005 : éventuellement journées d'information, d'accueil des étudiants si besoin
- **début des cours** le 19 septembre (semaine 38)
- départ en vacances le 17 décembre (semaine 50) soit **13 semaines effectives de cours**. (moins le mardi 1<sup>er</sup> et le vendredi 11 novembre).

- On débute l'année 2006 par **1 semaine de révision**, puis **1 semaine pour la 1ère session d'examens** de L3-S1 (du 9 au 13 janvier 2006 inclus). Si besoin, on peut rallonger cette session en prenant 1 jour à la semaine de révision.

### 2<sup>ème</sup> semestre

- **début des cours** de L3-S2 le 16 janvier (semaine 3)
- fin des cours le 7 avril (semaine 14) soit **12 semaines effectives de cours**, comme en M1.
- congés de printemps du 8 au 23 avril
- **1 semaine de révision**, puis **1 semaine** pour la **1ère session d'examens de L3-S2** (du 1 au 5 mai 2006 inclus). Si besoin, on peut rallonger cette session en prenant 1-2 jours à la semaine de révision.
- **1 semaine de « révisions encadrées »**, prévues par le LMD, afin préparer les étudiants concernés à la 2<sup>ème</sup> session de L3-S1, suivie de quelques jours de pause (pause= révisions non encadrées...)
- **1 semaine ½ pour la 2<sup>ème</sup> session de L3-S1**.
- **1 semaine de « révisions encadrées »** afin préparer les étudiants concernés à la 2<sup>ème</sup> session de L3-S2, suivie à nouveau de quelques jours de pause.
- **1 semaine ½ pour la 2<sup>ème</sup> session de L3-S2**.
- **Fin des examens L3 le 17 juin**, ce qui coïncide avec la date prévue par le CA !
- Les Mag-L3 pourront démarrer leur stage le 8 mai (s'ils ont rien à repasser), ou fin mai (s'ils doivent repasser en L3-S1 mais pas en L3-S2) ou au pire le 17 juin. Ils pourraient soutenir leur stage fin juillet (de préférence) ou début septembre.
- **Jurys définitifs de L3** entre le 3 et le 7 juillet 2006.

### **En septembre 2006 :**

- 14, 15 septembre 2006 : éventuellement **journées de pré-rentree**.
- **reprise des cours le 18 septembre 2006** et le cycle repart...

### Pour information :

Le calendrier prévisionnel qui devrait être voté par le CEVU, sur lequel je me suis basé (source :Thomas):

- rentrée entre le lundi 19 et le 26 septembre
  - congés de noel : du 17/12 soir au 3/01 matin
  - fin 1er semestre : 17/12
  - 1ere session 1er semestre : du 3/01 au 16/01
  - debut du 2nd semestre : entre le 16/1 et le 23/1
  - date limite d'envoi des résultats du 1er semestre : 30/01
  - congés de printemps du 8 au 23/04
  - fin du 2nd semestre : soit le 7 soit le 29/04
  - 1ere session 2eme semestre + semaines de soutiens 1er & 2nd semestre + 2eme sessions 1er & 2nd semestre: du 2 mai au 17 juin
  - date limite des resultats des deliberations des jurys d'UE : 26 juin
  - date limite des resultats des deliberations des jurys de diplomes : 3 juillet
- Autres contraintes :** une « semaine de soutien » est obligatoire lorsqu'il y a moins de 6 semaines entre l'examen et le rattrapage: pas de problème s'il y a le stage entre les deux.
- Les masters sont moins tenus par ces contraintes