

Compte rendu réunion PACES

28juin 2011

Étaient présents : D. Pierre, F. Bonnin, M. Goubault, C. Grosbois, N. Guivarc'h, M. Picard, O. Pichon, A. Ruyter, S. Salameh, M. Zimmerman.

Excusé : S. Moreau.

1 Projet réorientation PACES 2011-2012

Le projet mis en place au semestre 2 de l'année 2011-2012 doit permettre une réorientation facilitée pour les étudiants venant de la PACES et limiter ainsi le nombre d'étudiants AJAC en fin d'année. Le projet prévoit 76 heures Td et 24 heures Travaux pratiques répartis entre les différentes matières du semestre 1.

Par soucis d'égalité, nous proposons un groupe de travaux dirigés pour les étudiants biologistes. Le dispositif pourrait se mettre en place sous forme d'un contrat avec l'étudiant sur la base du volontariat. Pour le groupe issu de biologie, certains auront déjà obtenu certaines UE ce qui implique qu'ils ne viendraient qu'aux enseignements des UE non acquises.

1.1 Répartition travaux pratiques

Deux groupes de 20 étudiants.

Répartition par groupe :

Matière	Nb h TP	répartition
Diversité animale et végétale	8h	2 x 2h BV - 2 x 2h BA
Biologie cellulaire , histo	4h	2h histo - 2h bio-cell
Chimie	4h	2 x 2h
Démarche expérimentale	8h	4 x 2h

Il serait souhaitable de faire ces TP le jeudi après midi en faisant tourner deux tp différents dans le même créneau horaire.

1.2 Répartition travaux dirigés

Deux groupes de travaux dirigés peuvent être envisagés, un pour 40 étudiants réorientés de médecine et un deuxième pour 40 étudiants de biologie qui ont échoué lors de la **session 1** mais qui sont assez proche de la réus-

site. Voir la statistique du nombre d'étudiants susceptibles d'intégrer le dispositif en fonction de leur moyenne.

Moyenne	Nb d'étudiants ayant la moyenne dans chaque Ue ou EP													
	Nb étu	Diversité	bio cell	Sc terre	outil c-m	chimie	maths	outil lang	anglais	EEO	démarche	Physique	physio	
Entre 9,75 et														
9	37	12	3	1	14	8	1	10	11	6	8	5	9	
8,5	58	14	5	1	18	12	3	21	14	7	12	7	11	
7,5	88	14	7	1	23	16	4	29	20	9	18	9	18	
6,5	115	14	9	1	24	16	5	37	23	10	18	10	21	

Il apparaît une certaine hétérogénéité entre les disciplines. L'équipe pédagogique pourrait proposer et valider la composition du groupe de 40.

Le reste des places pour certains enseignements pourrait être proposé en « auditeur libre », sans évaluation, pour les étudiants intéressés, dans la limite de 40 places.

Répartition des heures de TD.

Matière	Nb h TD x 2 groupes	heures communes à 2 groupes le jeudi après midi
Diversité	16h	6h
Biologie cellulaire et histologie	8h	2h
Sciences de la terre	10h	4h
Chimie	10h	4h
Maths	12h	4h
EEO	4h	
Démarche physique	8h	2h
Démarche physio	8h	2h

1.3 Évaluation des enseignements

Ces enseignements prendraient place de l'UE libre de semestre 2.

Il faudrait prévoir une évaluation en contrôle continu dans chaque matière (en TP et Td pour les issus de médecine, en TD seulement pour les bio) qui servirait de note d'UE. En cas de non présence sans justificatif, la note de zéro serait appliquée à l'UE, (la défaillance appliquée à l'« UE libre » entraînant de fait la défaillance au semestre 2).

Projet d'accueil étudiant PACES à l'UFR Sciences et Techniques

Nous proposons d'accueillir pour le semestre 2, 60 étudiants en réorientation de la PACES parmi les mieux classés, répartis comme suit: 40 en licence Bio et 20 en licence SM.

Ce projet a pour objectif de faire acquérir les éléments fondamentaux théoriques et pratiques des différentes Ue de sciences expérimentales dispensées au semestre 1 à l'UFR sciences et Techniques en biologie et sciences de la matière (UE non dispensées en PACES).

Ce volume horaire important doit se substituer à l'Ue libre du semestre 2 et doit permettre aux étudiants de se présenter aux épreuves du semestre 1 session 2 dans les meilleures conditions de réussite et ainsi valider leur première année.

Par soucis d'égalité entre étudiants, ce dispositif en place pourrait également bénéficier à 40 étudiants de bio et 20 de SM n'ayant pas validé leur semestre 1, uniquement pour les enseignements dirigés.

Le volume horaire proposé est de 100 heures d'enseignements, 76 h de td et 24h de tp réparties entre les différentes disciplines enseignées au semestre 1.

Tableau récapitulatif des moyens demandés.

	TD	TP	Total
Biologie	1 groupe PACES (40 étu) 76 heures	2 groupes PACES (2x20 étu) 24heures x 2	124 heures
	1 groupe Bio (40 étu) 76 heures		76 heures
			200 heures
SM	1 groupe PACES (20 étu) + 1 groupe SM(20 étu) 76 heures	1 groupe PACES (20 étu) 24 heures	100 heures
			300 heures