

Conseil de l' Ecole Doctorale des Sciences Fondamentales (01 Juillet 2013)

Ordre du jour :

- 1) Informations : Prix Jeune chercheur, accueil des doctorants 1^{ère} année
- 2) Attribution des allocations doctorales 2013

1) Informations

- Accueil doctorants 1^{ère} année
 - ✓ Mercredi 04 Décembre 2013
 - ✓ Salons de l'hôtel de ville
- Prix Jeune chercheur 2013
 - ✓ Soutenance de thèse : 1^{er} octobre 2013 – 4 novembre 2013
 - ✓ Dossier à remettre à l'EDSF pour le 4 novembre 2013
 - ✓ Réunion Mairie le 19 décembre 2013
 - ✓ Sélection EDSF fin novembre-début décembre
 - ✓ Quelle forme de sélection (dossier, audition, ?)

1) Cérémonie des écharpes

- En 2011 :
 - nombre de soutenance : 36
 - Présence : 9
- En 2012 :
 - nombre de soutenance : 41
 - Présence : >7

2) Attribution des allocations

- 14 allocations pour l'EDSF
- 1 allocation pour l'IMTV de l'UdA
- 2 allocations pour normaliens de Cachan
- ANR, Labex, régions

2) Jurys de sélection

- Responsables jurys disciplinaires :
- Chimie = J.L. Gardette (27 juin 2013)
- Mathématiques : Y. Heurteaux (25 juin 2013)
- Physique : P. Rosnet (26 juin 2013)
- Sciences Univers :
 - W. Wobrock (LaMP) (25 juin 2013)
 - H. Martin (LMV) (28 juin 2013)

2) Méthodologie

- Sur les 14 allocations :
- 10 sont distribuées dans les laboratoires selon plusieurs critères : priorité scientifique, qualité du candidat, contexte
- 4 allocations distribuées au niveau de l'école doctorale dans un contexte plus global
- Tous les jurys ont fonctionné de la même manière (adéquation entre politique/qualité candidat)

2) Méthodologie

- Procédure : information aux candidats des résultats (Présidents de jurys, fiche SIREDO)
- Dossier :
- Introduire appréciation du futur directeur de thèse, prise de contact ?
- Question ouverte ?
- Question de Loic Valery ?

| | CHIMIE | | | MATHS | PHYSIQUE | | | SCIENCES UNIVERS | | | | | | Total: |
|--------------------------------|--------|------|-------|-------|----------|-------|-----|------------------|-----|--------|-------|----------|-------------|--------|
| | ICCF | IMTV | LVEEM | LM | IP | LAEPT | LPC | LaMP | LMV | Chimie | Maths | Physique | Sc. Univers | |
| Nbre Sujets proposés | 12 | 1 | 1 | 5 | 6 | 2 | 7 | 7 | 13 | 14 | 5 | 15 | 20 | 54 |
| Nbre dossiers | 27 | 5 | 0 | 2 | 7 | 1 | 12 | 3 | 19 | 32 | 2 | 20 | 22 | 76 |
| Master M2 UBP | 9 | 2 | 0 | 2 | 4 | 1 | 4 | 2 | 9 | 11 | 2 | 9 | 11 | 33 |
| Master Extérieur UBP | 15 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | 1 | 7 | 17 | 0 | 7 | 8 | 32 |
| Master Extérieur France | 3 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 3 | 4 | 0 | 4 | 3 | 11 |
| Candidats auditionnés | 16 | 1 | 0 | 2 | 4 | 1 | 5 | 3 | 8 | 17 | 2 | 10 | 11 | 40 |
| Candidats classés | 8 | 1 | 0 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | 6 | 9 | 1 | 6 | 8 | 24 |

Mathématiques :

- Mathématiques : 1 allocation
- Chimie : 3 allocations + 1 IMTV (UdA)
- Physique : 3 allocations
- LMV : 2 allocations
- LaMP : 1 allocation

2) Mathématiques

1) SAMOURA Yacouba

Bourse ENS Cachan:

CHASSANIOL Arthur

2) LaMP

1) CHAUVIGNE Aurélien

2) MENARD Gwendoline

Bourse ENS Cachan:

AIRON Thibault

2) Physique

- 1) LEGER Pierre-François
- 2) LEMAITRE Caroline
- 3) FRANCAIS Vincent
- 4) ROMANO Saez
- 5) ZHANG Lei
- 6) COLAS DAVID

2) Chimie

- 1) WIRGOT Nolwenn
- 2) DOUBTSOF Léa
- 3) ESVAN Yannick
- 4) WANG Qirong
- 5) BIANCO Angélica
- 6) DANTON Ombéline
- 7) BLONDEL Mickaël
- 8) PEPIN Yael

2) LMV

- 1) VALER Marina
- 2) CHANCEAUX Lola
- 3) CLESI Vincent
- 4) ROBERT Bénédicte
- 5) GROUSSET Lucie
- 6) SOLARO Clara