

### Projet de Master

# « M2 - Formation d'enseignants pour le supérieur».

(Dernière mise à jour : 21 septembre 2009)

### 1/ Introduction

Nous avons cette année dans nos préparations à l'agrégation externe, une très grande majorité d'étudiants titulaires d'un « simple M1 ». En cas d'échec de ces derniers au concours de la session 2010, il nous paraît indispensable de leur permettre de représenter le concours en 2011.

Pour cela, et tenant compte de la réglementation publiée en juillet 2009, nous demandons que nos préparations aux concours de l'Agrégation soient habilitées, pour l'année 2009-2010, au niveau M2 - « Formation d'enseignants pour le supérieur ».

Le document ci-joint (2009-01\_ENSC-M2FES\_v2.pdf), en date du 23 janvier 2009, présente la logique et la démarche de réflexion que nous avons développés entre l'été 2008 et le début d'année 2009, afin de permettre la conversion au standard « Master - année M2 » de nos années de préparation des concours de l'Agrégation externe. Si certains éléments de ce document sont devenus caduques avec la réglementation publié en juillet 2009, nous avons cependant pensé utile de laisser ce texte dans le dossier présenté.

Les contenus de formations décrits dans les fiches par spécialité (fichiers M2-FES\_xxxx \_v2.pdf), correspondent, à quelques exceptions marginales près, au dossier que nous avions présenté en février 2009. Les fiches par spécialité (actualisées et ci-jointes) reprennent les contenus des formations effectivement mise en place pour l'année universitaire 2009-2010, et pour lesquelles nous sollicitons l'habilitation.

Cette habilitation, pour l'année 2009-2010, permettrait de résoudre le problème transitoire exposé ci-dessus.

# 2/ Liste des spécialités du Master par site de formation

### Master « Formation d'enseignants pour le supérieur » - Site de Cachan

Spécialités et cursus du master	Concours ou option l'Agrégation (en 2009)
Mathématiques	Mathématiques (4 options)
Sciences physiques (3 cursus)	
Cursus Physique	Sciences Physique option physique
Cursus Chimie	Sciences Physique option chimie
Cursus Physique appliquée	Sciences Physique option physique appliquée
Génie électrique	Génie électrique
Sciences mécaniques	Mécanique
	Génie Mécanique
Génie civil	Génie civil
Economie - Gestion	Economie B : Comptabilité Finance
Sciences économiques et sociales	
Cursus SES	Sciences économiques et sociales
Didactique de l'Anglais de spécialité (DASP)	Anglais
Design	Arts B : Arts appliqués

# Master « Formation d'enseignants pour le supérieur » - Site de Ker Lann

Spécialité ou cursus du master	Concours ou option l'Agrégation (en 2008)
Sciences mathématiques	Mathématiques (4 options)
Génie électrique	Génie électrique
Sciences mécaniques	Mécanique
	Génie Mécanique
Droit - Economie - Gestion	
Cursus A : gestion administrative	Economie A: gestion administrative
Cursus C : gestion commerciale	Economie C: gestion commerciale
Sciences du sport et éducation physique	EPS

### 3/Liste des annexes:

- 2009-09\_ENSC-M2-FES.pdf Document d'introduction (ce document)

- 2009-01 ENSC-M2-FES.pdf Document de présentation du Master (janvier 2009)

2009-02\_RNCP-ENSC-C.pdf
 2009-02\_RNCP-ENSC-KL.pdf
 Fiche RNCP pour les formations du site de Cachan
 Fiche RNCP pour les formations du site de Ker Lann

#### Spécialités mises en place sur le site de Cachan :

M2-FES\_Math-C\_v2.pdf
 M2-FES\_Sc-Phys-C\_v2.pdf
 Contenu de la Spécialité « Mathématiques »
 Contenu de la Spécialité « Sciences Physiques »

■ cursus « Physique »

■ cursus « Chimie »

■ cursus « Physique Appliquée »

M2-FES\_G-Elect-C\_v2.pdf
 M2-FES\_Sc-Meca-C\_v2.pdf
 Contenu de la Spécialité « Génie Electrique »
 Contenu de la Spécialité « Sciences Mécaniques »

- M2-FES\_G-Civil-C\_v2.pdf Contenu de la Spécialité « Génie Civil »

- M2-FES\_Eco-Gest\_B-C\_v2.pdf Contenu de la Spécialité « Economie-Gestion »

- M2-FES\_DASP-C\_v2.pdf Contenu de la Spécialité « Didactique de l'anglais de

Spécialité »

- M2-FES\_DSGN-C\_v2.pdf Contenu de la Spécialité « Design »

#### Spécialités mises en place sur le site de Ker Lann :

- M2-FES\_Math-KL\_v2.pdf
- M2-FES\_G-Elect-KL\_v2.pdf
- M2-FES\_Sc-Meca-KL\_v2.pdf
- M2-FES\_DEG\_AC-KL\_v2.pdf
- M2-FES\_DEG\_AC-KL\_v2.pdf
- M2-FES\_DEG\_CONTENU de la Spécialité « Mathématiques »

Contenu de la Spécialité « Génie Electrique »

Contenu de la Spécialité « Sciences Mécaniques »

Contenu de la Spécialité « Droit-Economie-Gestion »

■ cursus « Gestion administrative »

■ cursus « Gestion commerciale »

- M2-FES\_SSEP-KL\_v2.pdf Contenu de la Spécialité « Sc. du Sport et Education

Physique »