

<b>4FM11</b>									
<b>Nom de l'UE : Apprendre à rédiger les mathématiques ; Semestre S2</b>									
<b>Mots clés : ...</b>									
<b>Responsable</b> EYNARD-BONTEMPS, Hélène, Adresse courrier courriel : helene.eynard-bontemps@upmc.fr									
ECTS	Cours	TD	TP	Tutorat	Écrit	CC	TP	Oral	Evaluation répartie
3	...	36							Oui/non
Seconde session : Devoir écrit									
<b>Descriptif de l'UE.</b>									
Apprendre à rédiger des mathématiques									
<b>Objectifs d'apprentissage</b>									
Préparation à l'écrit du CAPES									
<b>Thèmes abordés</b>									
L'ensemble du programme de mathématiques sera convoqué dans le cadre d'épreuves écrites. Une grande importance sera accordée au perfectionnement de la qualité et de la rigueur de la rédaction.									
<b>Répartition en termes de bloc de compétences des masters MEEF</b>									
Bloc « disciplinaire » : 2 ECTS Bloc « didactique » : 1 ECTS Bloc « recherche » : ... ECTS Bloc « contexte d'exercice du métier » : ... ECTS Bloc « Utilisation/compétence en matière numérique » : ... ECTS									
<b>Lieu(x) d'enseignement</b> : Campus UPMC : 100 % ; composante ESPE-Paris4 : ... % ; Campus Paris 7 : ... %									
<b>Bibliographie</b> (s'il y a lieu) : ...									
<b>Utilisation/compétence en matière numérique</b> (s'il y a lieu) : ...									
Les étudiants sont amenés à utiliser des notions d'algorithmique dans certains sujets.									
<b>Place du numérique dans l'apprentissage</b> : ... %, <b>dans l'évaluation</b> : ... %									
<b>Langue d'enseignement et place des langues vivantes</b> (s'il y a lieu) : ...									