

## MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES 2009-2010

### Département de master mention informatique – Master 1

#### IDENTIFICATION DE L'UNITÉ D'ENSEIGNEMENT

Acronyme :	MODEL	Code	MI077	Période	S1
Titre	Modélisation et résolutions numérique et symbolique de problèmes via les logiciels Maple et Matlab				
Responsable :	Stef Graillat				

#### MODALITÉS D'ÉVALUATION DE PREMIÈRE SESSION

La **note de première session** est une note globale obtenue à partir des notes des épreuves suivantes affectées de leurs coefficients respectifs :

Épreuve et date prévue		Coefficient
Épreuve 1	Premier examen réparti, mi-semester (semaine du 9/11/2009)	0.25
Épreuve 2	Second examen réparti, fin de semestre (semaine du 14/12/2009)	0.6
Épreuve 3	TME	0.15
<b>Total des coefficients :</b>		<b>1.0</b>

#### MODALITÉS D'ÉVALUATION DE SECONDE SESSION

Pour les étudiants qui n'obtiendront pas le semestre à la première session, une seconde session est organisée en janvier 2010. La **note de seconde session** sera obtenue à partir des notes des épreuves suivantes affectées de leurs coefficients respectifs (cette note remplacera alors **entièrement** la note de première session de l'UE) :

Épreuve et date prévue		Coefficient
Épreuve 1	Examen de seconde session (semaine du 25/01/2009)	1.0
<b>Total des coefficients :</b>		<b>1.0</b>

Les modalités de compensation et les autres modalités d'évaluation prévues par le règlement de contrôle des connaissances s'appliquent pour l'obtention des semestres.