

ME 78 - MATHÉMATIQUES ET APPLICATIONS					
PR 677 - M2 Formation à l'enseignement supérieur en Mathématique - Site Cachan					
Le règlement des études de l'Université Paris-Saclay rappelle que les semestres ne sont pas compensables entre eux, que la note plancher est de 7/20. Dans cette formation, toutes les UE du premier semestre sont compensables entre elles. C'est aussi le cas des UE du deuxième semestre à l'exception du stage qui n'est ni compensable ni compensant. Par défaut, les coefficients affectés à chacune des UE sont proportionnels aux ECTS correspondants.					
Nom du UE	Semestres	ECTS	Heures	Modalités de contrôle des connaissances	Coefficients
S3 - Semestre 3					
UE obligatoires					
Mathématiques générales - Ecrit - Cachan - S3	S3	6	90	La note finale est égale à la note de l'examen écrit plus un point pour chacune des deux épreuves d'entraînement si la note correspondante n'est pas nulle	6
Analyse et probabilités - Ecrit - Cachan - S3	S3	6	90	La note finale est égale à la note de l'examen écrit plus un point pour chacune des deux épreuves d'entraînement si la note correspondante n'est pas nulle	6
Algèbre et Analyse - Oral - Cachan - S3	S3	6	90	Examen oral	6
1 UE au choix					
Leçons Algèbre et Analyse - Cachan - S3	S3	6	90	Examen oral	6
Leçons Informatique - Cachan - S3	S3	6	90	Examen oral	6
1 UE au choix					
Modélisation en probabilités et statistiques	S3	6	60	Validation par Contrôle continu (CC) et examen (E)	6
Modélisation en calcul scientifique	S3	6	60	Validation par Contrôle continu (CC) et examen (E)	6
Modélisation en algèbre effective	S3	6	60	Validation par Contrôle continu (CC) et examen (E)	6
Modélisation en Informatique	S3	6	60	Validation par Contrôle continu (CC) et examen (E)	6
TOTAUX ECTS S3	S3	30	420		
S4 - Semestre 4					
UE obligatoires					
Mathématiques générales - Ecrit - Cachan - S4	S4	4	30	Examen écrit	4
Analyse et probabilités - Ecrit - Cachan - S4	S4	4	30	Examen écrit	4
Algèbre et analyse - Oral - Cachan - S4	S4	6	90	Examen oral	6
1 UE au choix					
Leçons Informatique - Cachan - S4	S4	6	90	Examen oral	6
Leçons Algèbre et Analyse - Cachan - S4	S4	6	90	Examen oral	6
1 UE au choix					
Modélisation en probabilités et statistiques	S4	10	60	Validation par Contrôle continu (CC) et examen (E)	10
Modélisation en calcul scientifique	S4	10	60	Validation par Contrôle continu (CC) et examen (E)	10
Modélisation en algèbre effective	S4	10	60	Validation par Contrôle continu (CC) et examen (E)	10
Modélisation en Informatique	S4	10	60	Validation par Contrôle continu (CC) et examen (E)	10
TOTAUX ECTS S4	S4	30	300		