

**Type Diplôme : Master M1 & M2**

COMPOSANTE	SPECTRUM	SPECTRUM_Antenne	
MENTION	<b>MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS</b>		
CODE DIPLOME	SMMAT18		
Session M1	Session Unique		
Session M2	Session Unique		
Régime d'inscription	Initiale Hors-Apprentissage / Formation Continue / Formation Permanente	Contrat d'Apprentissage/ Contrat de Professionnalisation	

**Parcours Type en Master**

Parcours Type	Année 1 : MFA (Mathématiques Fondamentales et Appliquées) ; Année 2 : MATH AGREG (MATHématiques GénéRales pour l'EnseiGnement)
---------------	--

Heures Maquette Année 1	Heures Valorisées Année 1	Heures Maquette Année 2	Heures Valorisées Année 2
1015	703	676	676

**COMPENSATION**

Les MCC déterminent le mode de compensation entre UE, semestre et année ainsi que la possibilité d'une note éliminatoire.

Obtention des UE	SESSION UNIQUE EN M1 ET M2. ☒
------------------	-------------------------------

Obtention du Semestre	LA COMPENSATION DES UE AVEC NOTES AU SEIN D'UN MEME SEMESTRE EST AUTOMATIQUE. Les étudiants ayant choisi l'ECUE 'Découverte du milieu enseignant' au S1 doivent en plus valider cette ECUE.
-----------------------	---

Obtention de l'Année	M1 : COMPENSATION ENTRE LES SEMESTRES. M2 : Pas de compensation entre les semestres sauf décision du jury de fin d'année.
----------------------	--

Note éliminatoire/ Note seuil	EN M1, TOUTE NOTE STRICTEMENT INFERIEURE A 6/20 POUR LES UE à 6 ECTS EST ELIMINATOIRE, SAUF DECISION DU JURY DE FIN D'ANNEE.
-------------------------------	--

**REDOUBLEMENT**

ement est autorisé en M1 sur décision du jury. Un étudiant peut être noté ABI s'il n'est venu à des évaluations qui ne comptent que pour max 35% de la note finale. En M2 : Un premier redoublement est autorisé et des redoublements ultérieurs sont autorisés sur décision du

Textes réglementaires

[Arrêté du 30 juillet 2018 relatif au diplôme national de licence](#)

[Arrêté du 22 janvier 2014 fixant le cadre national des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux de licence, de licence professionnelle et de master](#)







