

Libellé	ASTRONOMIE 1 : Notions de Bases et Histoire de la Mesures des Distances		
	Accompagner les élèves dans leur parcours de formation		
Objectif(s)	Construire, mettre en œuvre et animer des situations d'enseignement et d'apprentissage prenant en compte la diversité des élèves Maîtriser les savoirs disciplinaires et leur didactique S'engager dans une démarche individuelle et collective de développement professionnel		
Public cible	Tous les enseignants de sciences du second degré		
Accroche	S'approprier l'astronomie comme élément de formation disciplinaire et interdisciplinaire		
Type de candidature (individuelle / collective / public désigné)	Nbre places maximum	Durée (en h)	Durée (en mois)
Individuelle	22	27	9

Légende :

Formation (MF1)

Formation (MF2)

Formation (MF3)

Transférabilité (MT)

Personnalisation (MP)

