

MASTER MÉTIERS DE L'ENSEIGNEMENT, DE L'ÉDUCATION ET DE LA FORMATION (MEEF), 2E DEGRÉ

Parcours Mathématiques

ECTS
120 crédits

Durée
2 ans

Composante
**INSPE : Institut national
supérieur du professorat
et de l'éducation, Sciences
Fondamentales et Appliquées**

Présentation

Responsables de parcours :

Youssef Barkatou : # youssef.barkatou@math.univ-poitiers.fr

David Beylot : # david.beylot@univ-poitiers.fr

Admission

Conditions d'admission

- Candidater à l'entrée en première année pour la rentrée 2023 : du 22 mars au 18 avril 2023 sur le site # monmaster.gouv.fr (accès au site à compter du 1er février 2023) # Télécharger le fichier «R23 doc_monmaster_gouv_fr.pdf» (78.5 Ko)

Cette formation est également accessible aux adultes qui désirent reprendre des études (salariés, demandeurs d'emploi...) titulaires du diplôme requis ou bénéficiant d'une validation d'acquis (VAPP, VAE). # [En savoir plus...](#)

En savoir plus

Candidatures accès M1 : Vous devez faire acte de candidature sur la plateforme "Mon master" # <https://www.monmaster.gouv.fr>

Infos pratiques

Autres contacts

Programme

Mode full (title / type / CM / TD / TP / credits)

M2 MEEF 2nd dégré Mathématiques

Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	10h	18h	4h	6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	6h	12h		
Savoirs académiques 1.2	EC	4h	6h		
Didactique des disciplines 1	EC			4h	
UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	10h	18h	4h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	6h	12h		
Savoirs académiques 2.2	EC	4h	6h		
Didactique des disciplines 2	EC			4h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE	2h		16h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC	2h		4h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC			6h	
Culture numérique professionnelle	EC			6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE		47h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC		21h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC		18h		
Prise en compte de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC		5h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Interdisciplinarité	EC		3h		
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	19h	31h	20h	9 crédits
Formation à et par la recherche	EC			12h	
SHSE : Sciences de l'éducation	EC	4h	6h		
Spécificité disciplinaire	EC	5h	15h		
Connaissance de la diversité des élèves : Inclusion - Différenciation	EC	2h	6h		
Evaluation de l'efficacité de son enseignement	EC	6h	4h		
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC	2h		8h	

Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Maîtriser les savoirs pour enseigner 1	UE	9h	22h		6 crédits
Savoirs académiques 1.1	EC	7h	16h		
Savoirs académiques 1.2	EC	2h	6h		

UE2 Maîtriser les savoirs pour enseigner 2	UE	9h	22h	6 crédits
Savoirs académiques 2.1	EC	7h	16h	
Savoirs académiques 2.2	EC	2h	6h	
UE3 Connaître le contexte institutionnel et professionnel	UE		34h	3 crédits
Valeurs de la République et Laïcité	EC		12h	
Communication et collaboration au sein de la communauté éducative	EC		10h	
Culture numérique professionnelle	EC		6h	
Egalité Filles/Garçons	EC		6h	
UE4 Mettre en œuvre son enseignement	UE	38h		6 crédits
Accompagnement de stage et analyse de pratique	EC	20h		
Stratégies d'enseignement, conception de situations d'apprentissages	EC	15h		
Coopération au sein de la communauté éducative : interdisciplinarité	EC	3h		
Tutorat mixte	EC			
UE5 Se former par la recherche et construire son identité professionnelle	UE	5h	15h	15h 9 crédits
Formation à et par la recherche	EC		10h	
Spécificité disciplinaire	EC	5h	15h	
Coopération au sein de la communauté éducative : Projet interdisciplinaire et partenarial	EC			5h
Suivi de mémoires	EC			

UE = Unité d'enseignement

EC = Élément Constitutif