

Bloc d'étude 2**2025 - 2026****Bachelier en enseignement section 3 : mathématiques et formation numérique****PBS3MND : Bachelier en Enseignement section 3 - Mathématiques et formation numérique (Défré)**

	Q.	Vol.H.	Pond.	Crd.
BS3MN.ETV.B2 Évaluation des apprentissages		48h	4	4
<i>BS3MN.ETHR.B2ETV Éthique de l'évaluation et régulation des apprentissages</i>	Q2	12h		1
<i>BS3MN.EVA1.B2ETV Évaluation des apprentissages I</i>	Q1	24h		2
<i>BS3MN.EVA2.B2ETV Évaluation des apprentissages II</i>	Q2	12h		1
BS3MN.APA.B2 Approfondissement de la psychologie des apprentissages		36h	3	3
<i>BS3MN.PAP2.B2APA Psychologie des apprentissages II</i>	Q1	12h		1
<i>BS3MN.PAP3.B2APA Psychologie des apprentissages III</i>	Q2	24h		2
BS3MN.DEV.B2 Psychologie du développement		24h	2	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.PDEV.B2DEV Psychologie du développement</i>	Q1	24h	100/100	2
BS3MN.LUD.B2 Ludopédagogie		12h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.LUDO.B2LUD Ludopédagogie</i>	Q1	12h	100/100	1
BS3MN.TP1.B2 Technopédagogie		24h	2	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.TPME.B2TP1 Technopédagogie I : Éducation aux médias</i>	Q1	24h	100/100	2
BS3MN.TP2.B2 Technopédagogie		12h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.TPAD.B2TP2 Technopédagogie II : Analyse de dispositifs</i>	Q2	12h	100/100	1
BS3MN.TGG.B2 Technique de Gestion de Groupe et Gestion classe		24h	2	2
<i>BS3MN.DYGR.B2TGG Dynamique des groupes et Pratiques de terrain</i>	Q2	12h		1
<i>BS3MN.TGGR.B2TGG Techniques de gestion de groupe</i>	Q1	12h		1
BS3MN.MLA.B2 Maîtrise de la langue orale et écrite		36h	3	3
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.MLA2.B2MLA Maîtrise de la langue orale et écrite II</i>	Q1,2	36h	100/100	3
BS3MN.EXP.B2 Expression orale et corporelle		12h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.EXOR.B2EXP Expression orale et corporelle</i>	Q2	12h	100/100	1
BS3MN.AIP.B2 Ateliers d'intégration professionnelle		84h	11	11
<i>BS3MN.AFP2.B2AIP Ateliers de Formation Professionnelle II</i>	Q1,2	48h		4
<i>BS3MN.AFP3.B2AIP Atelier de Formation Professionnelle III : Éducation au développement durable</i>	Q1,2	12h		1
<i>BS3MN.PERI.B2AIP Périphérie de l'enseignement</i>	Q1,2	12h		1
<i>BS3MN.SEM2.B2AIP Séminaire de méthodologie II</i>	Q1,2	12h		1

Bloc d'étude 2**2025 - 2026****Bachelier en enseignement section 3 : mathématiques et formation numérique****PBS3MND : Bachelier en Enseignement section 3 - Mathématiques et formation numérique (Defré)**

	Q.	Vol.H.	Pond.	Crd.
<i>BS3MN.STA2.B2AIP Stages pédagogique II : Intégration de ludo et technopédagogie</i>	Q1,2	h		4
BS3MN.AL3.B2 Algèbre		24h	2	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.ALG3.B2AL3 Algèbre III</i>	Q1	24h	100/100	2
BS3MN.AL4.B2 Algèbre		24h	2	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.ALG4.B2AL4 Algèbre IV</i>	Q2	24h	100/100	2
BS3MN.CCO.B2 Création de contenu		72h	6	6
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.DCC.B2CCO Didactique : Création de contenu</i>	Q1	24h	30/100	2
<i>BS3MN.PAR2.B2CCO Pensée informatique, algorithmique et robotique II</i>	Q1	24h	35/100	2
<i>BS3MN.TAB.B2CCO Tableur</i>	Q1	24h	35/100	2
BS3MN.EMT.B2 Mathématiques		24h	2	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.NOOP.B2EMT Mathématiques : Nombres et opérations (empan S2-S3)</i>	Q1	24h	100/100	2
BS3MN.RMA.B2 Raisonnement mathématique		48h	4	4
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.RMAT.B2RMA Raisonnement mathématique</i>	Q1	48h	100/100	4
BS3MN.AN2.B2 Analyse		24h	2	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.ANY2.B2AN2 Analyse II</i>	Q2	24h	100/100	2
BS3MN.AHC.B2 Aspects historiques et culturels des Sciences mathématiques		48h	4	4
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.AHCM.B2AHC Aspects historiques et culturels des Sciences mathématiques</i>	Q2	48h	100/100	4
BS3MN.CCL.B2 Communication et collaboration		48h	4	4
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.CINT.B2CCL Citoyenneté numérique transversale</i>	Q2	12h	25/100	1
<i>BS3MN.CLCO.B2CCL Collaboration et communication</i>	Q2	12h	25/100	1
<i>BS3MN.DCCL.B2CCL Didactique : Communication et collaboration</i>	Q2	12h	25/100	1
<i>BS3MN.EVNT.B2CCL Environnement numérique de travail</i>	Q2	12h	25/100	1
BS3MN.GE3.B2 Géométrie		24h	2	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3MN.GEO3.B2GE3 Géométrie III</i>	Q1	24h	100/100	2
BS3MN.GE4.B2 Géométrie		24h	2	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				

Bloc d'étude 2

2025 - 2026**Bachelier en enseignement section 3 : mathématiques et formation numérique****PBS3MND : Bachelier en Enseignement section 3 - Mathématiques et formation numérique (Defré)**

	Q.	Vol.H.	Pond.	Crd.
<i>BS3MN.GEO4.B2GE4 Géométrie IV</i>	Q2	24h	100/100	2
Totaux (UE)		672h	60	60