

Bloc d'étude 2**2025 - 2026****Bachelier en enseignement section 3 : formation manuelle, technique et technologique et formation numérique****PBS3TNN : Bachelier en Enseignement section 3 - Formation manuelle, technique et technologique et formation numérique (Nivelles)**

	Q.	Vol.H.	Pond.	Crd.
BS3TN.ETV.B2 Évaluation des apprentissages		48h	4	4
<i>BS3TN.ETHR.B2ETV Éthique de l'évaluation et régulation des apprentissages</i>	Q2	12h		1
<i>BS3TN.EVA1.B2ETV Évaluation des apprentissages I</i>	Q1	24h		2
<i>BS3TN.EVA2.B2ETV Évaluation des apprentissages II</i>	Q2	12h		1
BS3TN.APA.B2 Approfondissement de la psychologie des apprentissages		36h	3	3
<i>BS3TN.PAP2.B2APA Psychologie des apprentissages II</i>	Q1	12h		1
<i>BS3TN.PAP3.B2APA Psychologie des apprentissages III</i>	Q2	24h		2
BS3TN.DEV.B2 Psychologie du développement		24h	2	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.PDEV.B2DEV Psychologie du développement</i>	Q1	24h	100/100	2
BS3TN.LUD.B2 Ludopédagogie		12h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.LUDO.B2LUD Ludopédagogie</i>	Q1	12h	100/100	1
BS3TN.TP1.B2 Technopédagogie		24h	2	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.TPME.B2TP1 Technopédagogie I : Éducation aux médias</i>	Q1	24h	100/100	2
BS3TN.TP2.B2 Technopédagogie		12h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.TPAD.B2TP2 Technopédagogie II : Analyse de dispositifs</i>	Q2	12h	100/100	1
BS3TN.TGG.B2 Technique de Gestion de Groupe et Gestion classe		24h	2	2
<i>BS3TN.DYGR.B2TGG Dynamique des groupes et Pratiques de terrain</i>	Q2	12h		1
<i>BS3TN.TGGR.B2TGG Techniques de gestion de groupe</i>	Q1	12h		1
BS3TN.MLA.B2 Maitrise de la langue orale et écrite		36h	3	3
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.MLA2.B2MLA Maitrise de la langue orale et écrite II</i>	Q1,2	36h	100/100	3
BS3TN.EXP.B2 Expression orale et corporelle		12h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.EXOR.B2EXP Expression orale et corporelle</i>	Q2	12h	100/100	1
BS3TN.AIP.B2 Ateliers d'intégration professionnelle		84h	11	11
<i>BS3TN.AFP2.B2AIP Ateliers de Formation Professionnelle II</i>	Q1,2	48h		4
<i>BS3TN.AFP3.B2AIP Atelier de Formation Professionnelle III : Éducation au développement durable</i>	Q1,2	12h		1
<i>BS3TN.PERI.B2AIP Périphérie de l'enseignement</i>	Q1,2	12h		1
<i>BS3TN.SEM2.B2AIP Séminaire de méthodologie II</i>	Q1,2	12h		1

Bloc d'étude 2**2025 - 2026****Bachelier en enseignement section 3 : formation manuelle, technique et technologique et formation numérique****PBS3TNN : Bachelier en Enseignement section 3 - Formation manuelle, technique et technologique et formation numérique (Nivelles)**

	Q.	Vol.H.	Pond.	Crd.
<i>BS3TN.STA2.B2AIP Stages pédagogique II : Intégration de ludo et technopédagogie</i>	Q1,2	h		4
BS3TN.APT.B2 Approche plurielle des techniques et des technologies		48h	4	4
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.APTT.B2APT Approche plurielle des techniques et des technologies</i>	Q1	48h	100/100	4
BS3TN.CCO.B2 Création de contenu		72h	6	6
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.DCC.B2CCO Didactique : Création de contenu</i>	Q1	24h	30/100	2
<i>BS3TN.PAR2.B2CCO Pensée informatique, algorithmique et robotique II</i>	Q1	24h	35/100	2
<i>BS3TN.TAB.B2CCO Tableur</i>	Q1	24h	35/100	2
BS3TN.FAR.B2 Fabrication-Réparation		24h	2	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.FAR1.B2FAR Fabrication-Réparation I</i>	Q1	24h	100/100	2
BS3TN.APO.B2 Ateliers polytechniques		48h	4	4
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.MMOT.B2APO Matière et matériaux et objets technologiques</i>	Q2	48h	100/100	4
BS3TN.RES.B2 Représentation de l'espace		24h	2	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.MRES.B2RES Mathématiques : Représentation de l'espace</i>	Q1	24h	100/100	2
BS3TN.SCM.B2 Sciences des matériaux		24h	2	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.SCMA.B2SCM Sciences des matériaux</i>	Q1	24h	100/100	2
BS3TN.CCL.B2 Communication et collaboration		48h	4	4
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.CINT.B2CCL Citoyenneté numérique transversale</i>	Q2	12h	25/100	1
<i>BS3TN.CLCO.B2CCL Collaboration et communication</i>	Q2	12h	25/100	1
<i>BS3TN.DCCL.B2CCL Didactique : Communication et collaboration</i>	Q2	12h	25/100	1
<i>BS3TN.EVNT.B2CCL Environnement numérique de travail</i>	Q2	12h	25/100	1
BS3TN.CAO.B2 Conception assistée par ordinateur		24h	2	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.CAOR.B2CAO Conception assistée par ordinateur</i>	Q2	24h	100/100	2
BS3TN.OMM.B2 Objets, matières et matériaux		48h	4	4
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
<i>BS3TN.OMMA.B2OMM Objets, matières et matériaux</i>	Q2	48h	100/100	4
Totaux (UE)		672h	60	60