

Pondération des modules de 5GT (2024-2025)

5GT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10
Religion	10	20	30	40						
Français	15	15	15	15	15	10	15			
LM1 Anglais	25	25	25	25						
LM1 Néerlandais	25	25	25	25						
Histoire	15	16	20	16	15	18				
Géographie	15	20	10	10	15	10	10	10		
Education physique	33,3	33,3	33,4							
LM2 Anglais	25	25	25	25						
LM2 Néerlandais	25	25	25	25						
Math 4	10	20	25	20	20	5				
Math 6	5	10	20	20	25	10	5			5
Sciences 3	11	11	11	12	5	10	7	15	12	6
Sciences 6	9	7	8	10	11	11	11	23	10	
Sciences sociales	30	10	10	40	10					
PES	40	40	20							
AC Sport	Formatif	Formatif	Formatif							
AVI	25	25	25	25						
AE	20	40	40							



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : Religion

Enseignants : RICHARD

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	Thématique 1 (1ère partie)	10
Module 2	Thématique 1 (2ème partie)	20
Module 3	Thématique 2 (1ère partie)	30
Module 4	Thématique 2 (2ème partie + Examen)	40
Module 5		
Module 6		
Module 7		
Module 8		
Module 9		
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : Français

Enseignants : Marthus+Gillard

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	UAA1	15
Module 2	UAA2	15
Module 3	UAA3	15
Module 4	UAA4	15
Module 5	UAA5	15
Module 6	UAA6	10
Module 7	UAA0	15
Module 8		
Module 9		
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : LM1 Anglais

Enseignants : ADAMS + AMMAZZALUPO

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	Compréhension à l'audition (CA)	25
Module 2	Compréhension à la lecture (CL)	25
Module 3	Expression écrite (EE)	25
Module 4	Expression orale (EO)	25
Module 5		
Module 6		
Module 7		
Module 8		
Module 9		
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : LM1 Néerlandais

Enseignants : Bratkowski

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	CA	25
Module 2	CL	25
Module 3	EE	25
Module 4	EO	25
Module 5		
Module 6		
Module 7		
Module 8		
Module 9		
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : Histoire

Enseignants : Boisdenghien

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	Compétence 1	15
Module 2	Compétence 2	16
Module 3	Compétence 3	20
Module 4	Compétence 4	16
Module 5	Time's up 1	15
Module 6	Time's up 2	18
Module 7		
Module 8		
Module 9		
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : Géographie

Enseignants : Massart

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	Les aménagements pour produire de l'électricité	15
Module 2	Mondialisation	20
Module 3	Les ressources à l'échelle mondiale	10
Module 4	Le flux de population à l'échelle mondiale	10
Module 5	La Chine	15
Module 6	Le smartphone, de l'idée à la poche	10
Module 7	L'Arctique, un espace fragile et convoité	10
Module 8	Réchauffement climatique et énergie	10
Module 9		
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : Education physique

Enseignants : DAMBRIN+DEBELDER

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	CHAMP DE LA CONDITION PHYSIQUE	33,3
Module 2	CHAMP DES HABILETES GESTUELLES ET MOTRICES	33,3
Module 3	CHAMP DE LA COOPERATION SOCIO-MOTRICE	33,4
Module 4		
Module 5		
Module 6		
Module 7		
Module 8		
Module 9		
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : LM2 Anglais

Enseignants : Ammazzalupo + Bratkowski

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	Compréhension à l'audition	25
Module 2	Compréhension à la lecture	25
Module 3	Expression écrite	25
Module 4	Expression orale	25
Module 5		
Module 6		
Module 7		
Module 8		
Module 9		
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : LM2 Néerlandais

Enseignants : ADAMS

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	Compréhension à l'audition (CA)	25
Module 2	Compréhension à la lecture (CL)	25
Module 3	Expression écrite (EE)	25
Module 4	Expression orale (EO)	25
Module 5		
Module 6		
Module 7		
Module 8		
Module 9		
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : Math 4

Enseignants : Lepage - Dani

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	Suites	10
Module 2	Fonctions trigonométriques	20
Module 3	Limites et Asymptotes	25
Module 4	Derivées	20
Module 5	Statistiques à deux variables	20
Module 6	Prérequis	5
Module 7		
Module 8		
Module 9		
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : Math 6

Enseignants : Rosalen-Clippe

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	Prérequis au cours de math6	5
Module 2	Suites	10
Module 3	Fonctions trigonométriques	20
Module 4	Limites et asymptotes	20
Module 5	Dérivées	25
Module 6	Statistiques à 2 variables	10
Module 7	Géométrie	5
Module 8		
Module 9		
Module 10	Notions de bases	5



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : Sciences 3

Enseignants : Knott -Mortiaux

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	système immunitaire	11
Module 2	système reproducteur	11
Module 3	système nerveux	11
Module 4	les liaisons chimiques	12
Module 5	Configuration spatiale et solubilité	5
Module 6	Etat d'équilibre chimique	10
Module 7	Déplacement de l'équilibre chimique	7
Module 8	Cinématique	15
Module 9	Dynamique de force et gravitation universelle	12
Module 10	Oscillations et ondes mécaniques	6



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : Sciences 6

Enseignants : Dalla Valle + Genet + Piefort

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	Liaisons chimiques	9
Module 2	Chimie organique	7
Module 3	Caractériser un phénomène chimique	8
Module 4	Équilibres chimiques	10
Module 5	Système immunitaire	11
Module 6	Système nerveux	11
Module 7	Système reproducteur	11
Module 8	Forces et mouvements	23
Module 9	Électromagnétisme (I)	10
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : Sciences sociales

Enseignants : Massart Daniel

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	Méthodes	30
Module 2	La justice dans une démocratie	10
Module 3	Les institutions de la jeunesse	10
Module 4	Dossier de recherche	40
Module 5	Etudes et théories scientifiques	10
Module 6		
Module 7		
Module 8		
Module 9		
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : PES

Enseignants : Gillet + Parsy

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	Travail sur la connaissance de soi	40
Module 2	Travail sur les représentations et les stéréotypes liés aux métiers	40
Module 3	Participation au cours	20
Module 4		
Module 5		
Module 6		
Module 7		
Module 8		
Module 9		
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : AC Sport

Enseignants : Dambrin

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	champ 1	Formatif
Module 2	champ 2	Formatif
Module 3	champ 3	Formatif
Module 4		
Module 5		
Module 6		
Module 7		
Module 8		
Module 9		
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : AE

Enseignants : Parsy

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	Periode 1 travail Personnage dramatique	20
Module 2	Preparation spectacle	40
Module 3	Préparation spectacle, spectacle, retours et cahier	40
Module 4		
Module 5		
Module 6		
Module 7		
Module 8		
Module 9		
Module 10		



Évaluation modulaire 5GT

2024 - 2025

Année, filière : 5GT

Matière : AVI

Enseignants : Van Malder et De Paepe

Poids de chaque module dans la moyenne de l'année

N° du module	Matière	Poids en %
Module 1	Projet 1	25
Module 2	Projet 2	25
Module 3	Projet 3	25
Module 4	Projet 4	25
Module 5		
Module 6		
Module 7		
Module 8		
Module 9		
Module 10		