



**MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Livret
scolaire**
pour l'examen
du baccalauréat

arrêté du 4 mars 2020

**voie
technologique**



(hors série STAV)

Nom de l'élève

Prénoms

Date de naissance

Nom et adresse de l'établissement

1. RÔLE DU LIVRET SCOLAIRE

Le livret scolaire constitue un outil d'aide à la décision pour le jury du baccalauréat. Sa consultation a lieu lors des délibérations qui suivent le premier et le second groupe d'épreuve.

Aux termes des articles D.334-10 et D.336-10 du code de l'éducation, aucun candidat ayant fourni un dossier scolaire ne peut être ajourné sans que le jury ait examiné son dossier. Le visa du Président du jury atteste de cette consultation.

Le livret scolaire doit consigner les progrès et les acquis de l'élève dans les enseignements du cycle terminal du lycée. À ce titre, et sans naturellement éluder ses faiblesses, il doit rendre compte avec rigueur et clarté des qualités et capacités propres de l'élève.

L'évaluation porte à la fois sur l'atteinte d'un niveau de connaissances et sur le degré de maîtrise des compétences requises dans les enseignements en référence aux objectifs visés par chacun d'entre eux. C'est pourquoi, le livret scolaire conjugue l'évaluation chiffrée et une approche qualitative des résultats de l'élève.

Les moyennes annuelles pour chaque enseignement renseignées dans le livret scolaire sont prises en compte, au titre du contrôle continu, dans la note du candidat à l'examen du baccalauréat.

2. ÉVALUATION DES ÉLÈVES

Évaluation chiffrée des résultats

Cette évaluation fait apparaître la progression de l'élève au cours des périodes qui rythment l'année scolaire. Elle situe les résultats de l'élève par rapport à la classe ou au groupe dans lequel il a suivi l'enseignement considéré.

Évaluation des compétences

Elle positionne l'élève dans une échelle de 4 degrés qui mesure le niveau atteint en matière d'acquisition des connaissances et de capacité à les mettre en œuvre, eu égard aux programmes de chaque classe du cycle terminal et aux objectifs de la discipline suivie :

- 1 = compétences non maîtrisées ;
- 2 = compétences insuffisamment maîtrisées ;
- 3 = compétences maîtrisées ;
- 4 = compétences bien maîtrisées.

Appréciations des professeurs

Elles explicitent de façon littérale les rapports de l'élève aux apprentissages et mettent en évidence son degré d'intérêt pour le travail et la matière. Sans taire ses faiblesses, elles n'omettent pas de mettre l'accent sur ses forces et capacités, sur la valeur qu'il a acquise.

Une catégorie particulière a été réservée aux langues vivantes dont les enseignements sont communs à toutes les séries et dont l'évaluation s'effectue selon le Cadre européen commun de référence pour les langues (CECRL).

3. INFORMATIONS RELATIVES AU PARCOURS ET AUX APPRENTISSAGES DE L'ÉLÈVE

Une page située en fin de livret consigne les éléments marquant le parcours de l'élève dans l'établissement.

Ces rubriques, renseignées par le(s) conseiller(s) principal(aux) d'éducation et le professeur principal, viennent ainsi compléter le profil de l'élève et prennent acte de l'apport éducatif de la vie scolaire dans sa formation.

Le niveau de maîtrise des compétences numériques est également mentionné.

4. AVIS EN VUE DE L'EXAMEN DU BACCALAURÉAT

L'avis de l'équipe pédagogique attribué à chaque élève peut être « très favorable », « favorable » ou « doit faire ses preuves ».

Il appartient au chef d'établissement d'apposer son visa et d'émettre, le cas échéant, des observations, au vu des appréciations des enseignants consignées dans le livret scolaire et après échanges avec l'équipe pédagogique, au sein du conseil de classe notamment.

5. TRAITEMENT INFORMATIQUE DES DONNÉES ET DROITS DES PERSONNES

Le ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse recueille, dans le présent livret scolaire, des informations faisant l'objet d'un traitement informatique qui a pour finalité l'aide à l'évaluation et à l'appréciation du candidat pour le jury du baccalauréat au moment des délibérations. Le traitement a également une finalité statistique en vue de permettre la mise en place d'un outil de pilotage pédagogique.

Les destinataires des données et informations à caractère personnel contenues dans le traitement sont, dans le cadre de leurs attributions, dans la limite du besoin d'en connaître et dans les conditions définies ci-après :

- 1/ le président du jury de l'examen du baccalauréat en tant qu'élément d'appréciation au moment des délibérations (sauf le nom, le prénom du candidat ainsi que son établissement d'origine) ;
- 2/ les membres du jury au moment des délibérations en tant qu'outil d'aide à la décision (sauf le nom, le prénom du candidat ainsi que son établissement d'origine) ;
- 3/ le chef de centre d'examen aux fins d'organisation de l'évaluation des candidats ;
- 4/ les agents habilités de la division des examens et concours de l'académie aux fins d'organisation de l'examen du baccalauréat ;
- 5/ le président de la commission de discipline du baccalauréat en cas de sanction dans le cadre d'une procédure disciplinaire liée à l'examen du baccalauréat ;
- 6/ les agents habilités du service statistique ministériel à des fins exclusivement statistique ;
- 7/ les agents habilités des services statistiques académiques à des fins exclusivement statistiques.

L'élève majeur ou le représentant légal de l'élève mineur bénéficie d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui concernent l'élève. L'élève majeur ou le représentant légal de l'élève mineur peut alors exercer ce droit en en faisant la demande par tout moyen écrit (en particulier par un formulaire prévu à cet effet) au chef d'établissement.

L'élève majeur ou le représentant légal de l'élève mineur peut également, pour des motifs légitimes dûment justifiés, s'opposer au traitement des données le concernant.

Nom de l'élève

Prénoms

Date de naissance

Scolarité au collège et au lycée

Classes ⁽¹⁾	Année scolaire	Établissement	Commune ⁽²⁾
6^e			
⁽³⁾			
5^e			
⁽³⁾			
4^e			
⁽³⁾			
3^e			
⁽³⁾			
2^{nde}			
⁽³⁾			
1^{re}			
⁽³⁾			
Terminale			
⁽³⁾			

(1) Signaler le cas échéant, la scolarité effectuée en section européenne ou de langue orientale (SELO), en section binationale (SB) ou en section internationale (SI) en précisant la langue de la section.

(2) En cas d'études par correspondance, indiquer le domicile de l'élève.

(3) La seconde ligne de chaque classe est prévue pour un éventuel redoublement.

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées	1	2	3	4		
ENSEIGNEMENTS COMMUNS À TOUTES LES SÉRIES										
FRANÇAIS	Moyennes		Effectif du groupe :		Savoir lire de manière approfondie en vue de l'étude des œuvres					
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Maîtriser des connaissances et une culture littéraires						
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Organiser sa pensée et exercer son jugement pour argumenter efficacement					
	3 ^e tr.				S'exprimer à l'écrit avec correction, clarté et rigueur					
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :			S'exprimer à l'oral avec correction, clarté et rigueur					
HISTOIRE-GÉOGRAPHIE	Moyennes		Effectif du groupe :		Maîtriser des repères chronologiques et spatiaux et contextualiser					
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Analyser et exploiter des documents						
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Développer un discours construit, raisonné et argumenté à l'écrit et à l'oral					
	3 ^e tr.									
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :								
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE - OBLIGATOIRE	Moyennes		Effectif du groupe :		Réaliser des performances motrices optimales					
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Adapter son déplacement à l'environnement						
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Réaliser et soigner une prestation corporelle					
	3 ^e tr.				Conduire de façon responsable un affrontement collectif ou interindividuel					
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :			Développer ses ressources et entretenir sa santé à travers l'activité physique					

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)	
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées										
ENSEIGNEMENTS COMMUNS À TOUTES LES SÉRIES														
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	Moyennes		Effectif du groupe :		Mobiliser les connaissances, méthodes et outils									
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Raisonner, argumenter, démontrer en exerçant un regard critique									
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Travailler en équipe									
	3 ^e tr.													
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :												
MATHÉMATIQUES	Moyennes		Effectif du groupe :		Mener une recherche de façon autonome									
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Modéliser, faire une simulation, valider ou invalider un modèle									
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Représenter, choisir un cadre, changer de registre									
	3 ^e tr.				Calculer, appliquer des techniques, mettre en œuvre des algorithmes									
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :			Raisonner, argumenter en exerçant un regard critique, démontrer									
						Communiquer à l'écrit et à l'oral en utilisant un langage rigoureux et des outils pertinents								

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)	
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées	1	2	3	4			
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE											
Série ST2S											
PHYSIQUE- CHIMIE POUR LA SANTÉ	Moyennes	Effectif du groupe :		Compétences générales :							
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		S'approprier une problématique, identifier les connaissances associées et rechercher l'information utile							
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Analyser des données, raisonner et proposer des stratégies de résolution						
	3 ^e tr.				Conduire une démarche : exploiter des données, calculer, représenter						
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :		Valider des résultats obtenus, faire preuve d'esprit critique							
				Communiquer à l'écrit de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés							
				Communiquer à l'oral de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés							
				Compétences expérimentales :							
				Analyser un problème et proposer un protocole							
				Réaliser un protocole expérimental dans le respect des consignes de sécurité et dans le respect de l'environnement							
Valider une hypothèse, un résultat d'expérience											

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)					
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées														
				1	2	3	4											
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE																		
Série ST2S																		
BIOLOGIE ET PHYSIO-PATHOLOGIE HUMAINES	Moyennes		Effectif du groupe :		Exploiter les données expérimentales et les ressources documentaires													
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Développer une argumentation structurée à l'écrit												
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Développer une argumentation structurée à l'oral												
	3 ^e tr.					Maîtriser le vocabulaire scientifique et médical												
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Mobiliser les connaissances et développer des raisonnements pour expliquer le fonctionnement de l'organisme humain												
SCIENCES ET TECHNIQUES SANITAIRES ET SOCIALES	Moyennes		Effectif du groupe :		Sélectionner des informations en prenant en compte un questionnaire ou une problématique													
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Analyser des données, des documents concernant un fait de société posant des questions sanitaires ou sociales												
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Mobiliser les connaissances, méthodes et outils pour analyser des questions de santé ou sociales												
	3 ^e tr.					Expliciter une démarche d'étude, de projet												
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Développer une argumentation structurée à l'écrit												
														1	2	3	4	

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)			
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées	1	2	3	4					
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE													
Série STL													
PHYSIQUE- CHIMIE ET MATHÉ- MATIQUES	Moyennes	Effectif du groupe :		Compétences générales :									
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		S'approprier une problématique, identifier les connaissances associées et rechercher l'information utile									
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Analyser des données, raisonner et proposer des stratégies de résolution								
	3 ^e tr.				Conduire une démarche : exploiter des données, calculer, représenter								
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :		Valider des résultats obtenus, faire preuve d'esprit critique									
					Communiquer à l'écrit de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés								
					Communiquer à l'oral de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés								
					Compétences expérimentales :								
					Analyser un problème et proposer un protocole								
					Réaliser un protocole expérimental dans le respect des consignes de sécurité et dans le respect de l'environnement								
Valider une hypothèse, un résultat d'expérience													

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)		
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées											
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE															
Série STL															
BIOCHIMIE- BIOLOGIE	Moyennes		Effectif du groupe :			Mener un raisonnement argumenté scientifiquement à partir de l'analyse objective d'une expérience									
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Expliquer le fonctionnement de l'organisme humain aux échelles moléculaire, cellulaire et à l'échelle de l'organisme en lien avec des questions de santé collective									
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Communiquer à l'écrit en utilisant un vocabulaire scientifique adapté									
	3 ^e tr.					Présenter à l'oral un raisonnement scientifique structuré et logique									
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :												
BIOTECHNO- LOGIES	Moyennes		Effectif du groupe :			Analyser un protocole expérimental en mobilisant les principes des techniques du laboratoire de biotechnologies									
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Mettre en œuvre des activités expérimentales en autonomie									
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Prévenir les risques en respectant les règles de protection du manipulateur et l'environnement									
	3 ^e tr.					Exploiter des résultats expérimentaux à l'aide des outils numériques									
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :												
						Communiquer à l'écrit en utilisant un vocabulaire scientifique rigoureux et une syntaxe claire									
					S'exprimer à l'oral pour expliquer un principe ou décrire des résultats à l'aide d'un vocabulaire rigoureux										
					S'investir dans un projet collectif et prendre des initiatives										

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée		Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement				Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)
	Élève	Groupe	Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées					
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE								
Série STL								
SCIENCES PHYSIQUES ET CHIMIQUES EN LABORATOIRE	Moyennes	Effectif du groupe :	Compétences générales :					
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)	S'approprier une problématique, identifier les connaissances associées et rechercher l'information utile					
	2 ^e tr.	<8 ≥8 et <12 ≥12	Analyser des données, raisonner et proposer des stratégies de résolution					
	3 ^e tr.		Conduire une démarche ou un projet : exploiter des données, calculer, représenter					
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :	Valider des résultats obtenus, faire preuve d'esprit critique					
			Communiquer à l'écrit de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés					
			Communiquer à l'oral de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés					
			Compétences expérimentales :					
			Analyser un problème et proposer un protocole					
			Réaliser, adapter, optimiser un protocole expérimental dans le respect des consignes de sécurité et dans le respect de l'environnement					
			Réaliser des mesures, estimer leur incertitude					
			Valider une hypothèse, un résultat d'expérience. Exploiter des résultats expérimentaux					
			Mettre en œuvre une démarche de projet					
			Mobiliser à bon escient les connaissances, méthodes et outils					
			Rechercher, extraire et exploiter l'information utile					
		Analyser, raisonner et faire preuve d'esprit critique						
		Communiquer à l'écrit et à l'oral en utilisant un langage rigoureux et des outils pertinents						

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement				Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées	1	2	3		
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE									
Série STD2A									
PHYSIQUE-CHIMIE	Moyennes	Effectif du groupe :		S'approprier une problématique, identifier les connaissances associées et rechercher l'information utile					
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Analyser des données, raisonner et proposer des stratégies de résolution					
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Utiliser des lois ou des modèles pour aborder des problématiques propres aux domaines du design et des métiers d'art				
	3 ^e tr.				Valider des résultats obtenus, faire preuve d'esprit critique				
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :		Communiquer à l'écrit de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés					
				Communiquer à l'oral de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés					
			Réaliser un protocole expérimental dans le respect des consignes de sécurité et dans le respect de l'environnement						
OUTILS ET LANGAGES NUMÉRIQUES	Moyennes	Effectif du groupe :		Mobiliser une culture des humanités numériques					
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Connaître et choisir les outils et les modes d'expression adaptés au projet					
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Communiquer à l'écrit en utilisant un langage rigoureux et des outils pertinents				
	3 ^e tr.				Communiquer à l'oral en utilisant un langage rigoureux et des outils pertinents				
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :							

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée		Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)	
	Élève	Groupe	Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées							
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE										
Série STD2A										
DESIGN ET MÉTIERS D'ART	Moyennes	Effectif du groupe :			Analyser, extraire et exploiter l'information utile à un contexte, à une demande					
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Emettre des hypothèses en vue d'une démarche créative					
	2 ^o tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Expérimenter et utiliser des méthodes de recherche, de conception et de réalisation					
	3 ^o tr.				Mettre en relation des savoirs généraux, artistiques et technologiques					
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :			Maîtriser son expression orale					

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)			
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées												
				1	2	3	4									
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE																
Série STI2D																
PHYSIQUE- CHIMIE ET MATHÉ- MATIQUES	Moyennes		Effectif du groupe :		Compétences générales :											
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			S'approprier une problématique, identifier les connaissances associées et rechercher l'information utile										
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Analyser des données, raisonner et proposer des stratégies de résolution										
	3 ^e tr.					Conduire une démarche ou un mini-projet : exploiter des données, calculer, représenter										
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Valider des résultats obtenus, faire preuve d'esprit critique										
						Communiquer à l'écrit de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés										
						Communiquer à l'oral de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés										
						Compétences expérimentales :										
						Analyser un problème et proposer un protocole										
						Réaliser un protocole expérimental dans le respect des consignes de sécurité et dans le respect de l'environnement										
					Valider une hypothèse, un résultat d'expérience											

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)		
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées											
				1	2	3	4								
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE															
<i>Série STI2D</i>															
INNOVATION TECHNOLOGIQUE	Moyennes		Effectif du groupe :			Identifier les éléments influents du développement d'un produit									
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)				Communiquer une idée, un principe ou une solution technique, un projet, y compris en langue étrangère								
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12		Imaginer une solution, répondre à un besoin en mettant en œuvre une démarche de projet								
	3 ^e tr.						Expérimenter et réaliser des prototypes ou des maquettes								
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :				Maîtriser son expression orale								
INGÉNIERIE ET DEVELOPPEMENT DURABLE	Moyennes		Effectif du groupe :			Caractériser des produits ou des constituants privilégiant un usage raisonné du point de vue du développement durable									
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)				Analyser l'organisation fonctionnelle et structurelle d'un produit								
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12		Communiquer une idée, un principe ou une solution technique, un projet, y compris en langue étrangère								
	3 ^e tr.						Préparer une simulation et exploiter les résultats pour prédire un fonctionnement, valider une performance ou une solution								
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :				Expérimenter et réaliser des prototypes ou des maquettes								
							Maîtriser son expression orale								

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)		
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées											
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE															
Série STMG															
SCIENCES DE GESTION ET NUMÉRIQUE	Moyennes		Effectif du groupe :		Identifier et répondre à une question de gestion dans un contexte donné										
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Mobiliser les connaissances, méthodes et outils pour analyser le fonctionnement d'une organisation									
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Rechercher, sélectionner, exploiter et interpréter l'information									
	3 ^e tr.					Se situer dans un environnement numérique et utiliser les ressources disponibles									
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Développer une argumentation structurée à l'écrit									
						Développer une argumentation structurée à l'oral									
MANAGEMENT	Moyennes		Effectif du groupe :		Analyser et exploiter des ressources relatives au management d'une organisation										
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Mobiliser les connaissances, méthodes et outils pour analyser la structure, l'environnement et les décisions d'une organisation									
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Développer une argumentation structurée à l'écrit									
	3 ^e tr.					Développer une argumentation structurée à l'oral									
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :												
DROIT ET ÉCONOMIE	Moyennes		Effectif du groupe :		Analyser des phénomènes économiques ou des situations juridiques										
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Maîtriser les connaissances et mettre en œuvre les compétences méthodologiques exigibles									
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Rechercher, sélectionner, exploiter et interpréter l'information									
	3 ^e tr.					Développer une argumentation structurée à l'écrit									
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Développer une argumentation structurée à l'oral									

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)		
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées					1	2	3	4			
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE															
Série STHR															
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE ALIMENTATION - ENVIRONNEMENT	Moyennes		Effectif du groupe :		Maîtriser le vocabulaire scientifique										
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Exploiter, analyser, synthétiser des données et des documents									
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Développer un discours construit et argumenté à l'écrit									
	3 ^e tr.					Développer un discours construit et argumenté à l'oral									
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Mobiliser à bon escient les connaissances, méthodes et outils									
						Travailler en équipe et faire preuve d'initiative									
SCIENCES ET TECHNOLOGIES CULINAIRES ET DES SERVICES	Moyennes		Effectif du groupe :		Développer un discours construit et argumenté à l'écrit										
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Développer un discours construit et argumenté à l'oral									
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Se situer dans un environnement numérique en utilisant les ressources disponibles									
	3 ^e tr.					Raisonner, argumenter, démontrer en exerçant un regard critique									
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Analyser et exploiter des ressources relatives à une prestation de services en hôtellerie-restauration									
						Explorer, expérimenter, pratiquer et créer avec des techniques appropriées									
						Mobiliser à bon escient les connaissances, méthodes et outils									
					Analyser la diversité des contextes culinaires										
					Réaliser, analyser et évaluer des processus culinaires										
					Organiser son travail de manière autonome										

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée		Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement				Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)			
	Élève	Groupe	Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées											
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE														
Série STHR														
ÉCONOMIE- GESTION HÔTELIÈRE	Moyennes		Effectif du groupe :		Exploiter et interpréter des informations									
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Identifier et résoudre une question de gestion dans un contexte donné								
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Mobiliser à bon escient les connaissances, méthodes et outils								
	3 ^e tr.					Développer un discours construit et argumenté à l'écrit								
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Développer un discours construit et argumenté à l'oral								

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée		Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement				Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)	
	Élève	Groupe	Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées									
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE												
Série S2TMD												
ÉCONOMIE, DROIT ET ENVIRONNEMENT DU SPECTACLE VIVANT	Moyennes		Effectif du groupe :		Mobiliser les connaissances exigibles							
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Analyser et exploiter des documents						
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Construire une argumentation						
	3 ^e tr.					Maîtriser son expression écrite						
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Maîtriser son expression orale						
SCIENCES ET CULTURE CHORÉGRAPHIQUE/ MUSICALE/ THÉÂTRALE	Moyennes		Effectif du groupe :		Mobiliser une connaissance maîtrisée des styles et techniques qui organisent les langages artistiques dans le domaine étudié							
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Mobiliser une culture artistique structurée, ouverte et diversifiée, pour analyser une œuvre et porter un regard sur sa propre pratique						
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Situer les œuvres artistiques dans un réseau de références organisées dans l'histoire et la géographie des arts et des cultures						
	3 ^e tr.					Assurer la médiation d'une production artistique personnelle réalisée dans un cadre individuel ou collectif						
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Maîtriser son expression orale						

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée		Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement				Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)
	Élève	Groupe	Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées								
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ PAR SÉRIE											
Série S2TMD											
PRATIQUE CHORÉ-GRAPHIQUE/ MUSICALE/ THÉÂTRALE	Moyennes		Effectif du groupe :			Identifier et maîtriser les compétences techniques nécessaires à sa pratique artistique					
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Porter un regard critique sur sa propre pratique pour la faire progresser					
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Concevoir un projet artistique et maîtriser les compétences nécessaires à sa réalisation					
	3 ^e tr.					Mettre en lien sa pratique artistique avec différents domaines professionnels relevant du spectacle vivant					
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Maîtriser son expression orale					

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement				Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)	
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées	1	2	3			4
ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS										
LANGUE DES SIGNES FRANÇAISE	Moyennes		Effectif du groupe :		Pratiquer la langue directe et/ou différée					
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Visionner en exploitant des informations dans le contexte culturel et linguistique donné					
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Utiliser lexic et grammaire pour comprendre et commenter un discours ou un support authentique				
	3 ^e tr.					Mobiliser des connaissances historiques et linguistiques pour apporter un éclairage sur l'héritage culturel sourd				
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :							
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE - OPTIONNEL	Moyennes		Effectif du groupe :		Connaître, analyser et rendre compte de sa pratique					
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Élaborer, mettre en œuvre et réguler un projet collectif relatif aux activités, physiques et sportives					
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Savoir actualiser sa connaissance de la pratique dans la société				
	3 ^e tr.					Connaître les activités physiques, sportives et artistiques (APSA), leurs fondements, leur histoire				
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :							

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)		
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées											
ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS															
ARTS OPTIONNEL	Moyennes		Effectif du groupe :		Explorer, expérimenter, pratiquer et créer avec des langages et des techniques appropriés et maîtrisés au service du projet poursuivi										
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Mobiliser des compétences créatives et expressives dans le cadre d'un projet personnel ou collectif à visée artistique											
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Percevoir, analyser, comprendre, problématiser pour développer une relation personnelle et critique sur les œuvres et les phénomènes artistiques										
	3 ^e tr.					Situer les œuvres étudiées dans leurs contextes de création et de diffusion et les mettre en lien avec d'autres domaines de la création									
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :													
ATELIER ARTISTIQUE	Moyennes		Effectif du groupe :		S'engager dans une pratique artistique individuelle et collective										
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Maîtriser les outils, les techniques et les langages au service d'une démarche créative personnelle											
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Faire preuve d'esprit critique et témoigner de curiosité pour les arts et la culture										
	3 ^e tr.														
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :													

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée		Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement				Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)		
	Élève	Groupe	Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées										
LANGUES VIVANTES													
<i>Enseignements obligatoires de langues vivantes</i>													
LANGUE VIVANTE A ÉTUDIÉE + ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE EN LANGUE VIVANTE A	Moyennes		Effectif du groupe :		Écouter, visionner et comprendre								
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Lire et comprendre							
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Parler en continu							
	3 ^e tr.					Écrire							
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :		Interagir à l'écrit et à l'oral								
						Faciliter la communication et la compréhension interculturelles							
LANGUE VIVANTE B ÉTUDIÉE	Moyennes		Effectif du groupe :		Écouter, visionner et comprendre								
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Lire et comprendre							
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Parler en continu							
	3 ^e tr.					Écrire							
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :		Interagir à l'écrit et à l'oral								
						Faciliter la communication et la compréhension interculturelles							

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée		Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement				Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)	
	Élève	Groupe	Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées									
LANGUES VIVANTES												
<i>Enseignement optionnel de langue vivante</i>												
LANGUE VIVANTE C ÉTUDIÉE	Moyennes	Effectif du groupe :		Écouter, visionner et comprendre								
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)	Lire et comprendre								
	2 ^e tr.		<8 ≥8 et <12 ≥12	Parler en continu								
	3 ^e tr.			Écrire								
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :	Interagir à l'écrit et à l'oral								
				Faciliter la communication et la compréhension interculturelles								

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)			
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées												
				1	2	3	4									
SECTIONS LINGUISTIQUES																
SECTIONS EUROPÉENNES OU DE LANGUES ORIENTALES LANGUE DNL	Moyennes		Effectif du groupe :		Écouter, visionner et comprendre des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la section											
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Lire et comprendre des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la section										
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Parler et interagir à l'oral en mobilisant des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la section										
	3 ^e tr.					Écrire et interagir à l'écrit en mobilisant des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la section										
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Rechercher et exploiter des informations pour faciliter la coopération internationale dans le contexte linguistique et culturel de la section										
DNL LANGUE	Moyennes		Effectif du groupe :		Écouter, visionner et comprendre des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée											
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Lire et comprendre des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée										
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Parler et interagir à l'oral en mobilisant des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée										
	3 ^e tr.					Écrire et interagir à l'écrit en mobilisant des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée										
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Rechercher et exploiter des informations pour faciliter la coopération internationale dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée										

Classe de première

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement				Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées	1	2	3		
SECTIONS LINGUISTIQUES									
LANGUE, CULTURE ET COMMUNICATION (SECTION BINATIONALE - ITALIEN)	Moyennes	Effectif du groupe :		Écouter, visionner et comprendre des contenus civilisationnels dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée					
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Lire et comprendre des contenus civilisationnels dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée					
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Parler et interagir à l'oral en mobilisant des contenus civilisationnels dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée				
	3 ^e tr.				Écrire et interagir à l'écrit en mobilisant des contenus civilisationnels dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée				
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :		Rechercher et exploiter des informations pour faciliter la coopération internationale dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée					
ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE EN LANGUE VIVANTE A (SECTION BINATIONALE - ITALIEN)	Moyennes	Effectif du groupe :		Comprendre des messages écrits de nature scientifique ou technologique					
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Comprendre des messages oraux de nature scientifique ou technologique					
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	S'exprimer et dialoguer de manière détaillée dans son champ de spécialité				
	3 ^e tr.				Utiliser un vocabulaire spécifique				
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :							

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée				Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)
	Élève	Groupe			Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées						
ENSEIGNEMENTS COMMUNS À TOUTES LES SÉRIES											
PHILOSOPHIE	Moyennes		Effectif du groupe :		Lire et étudier de manière suivie, expliquer et questionner des textes et des œuvres philosophiques ; mobiliser avec pertinence les connaissances acquises par la lecture et l'étude de textes et d'œuvres philosophiques.						
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Circonscrire les questions dont la réponse requiert une réflexion préalable ; examiner ses idées et ses connaissances pour en éprouver le bien-fondé.						
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Décrire précisément les réalités naturelles et humaines.						
	3 ^e tr.				Analyser les notions et élaborer les concepts.						
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :			Confronter et ordonner les différents points de vue sur un problème avant d'y apporter une solution appropriée ; justifier ce qu'il affirme ou nie et émettre des propositions et arguments élaborés et instruits en connaissance de cause.						
HISTOIRE-GÉOGRAPHIE	Moyennes		Effectif du groupe :		Maîtriser des repères chronologiques et spatiaux et contextualiser						
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Analyser et exploiter des documents						
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Développer un discours construit, raisonné et argumenté à l'écrit et à l'oral						
	3 ^e tr.										
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :									
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	Moyennes		Effectif du groupe :		Mobiliser les connaissances, méthodes et outils						
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Raisonner, argumenter, démontrer en exerçant un regard critique						
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Travailler en équipe						
	3 ^e tr.										
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :									

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées	1	2	3	4		
ENSEIGNEMENTS COMMUNS À TOUTES LES SÉRIES										
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE - OBLIGATOIRE	Moyennes	Effectif du groupe :		Réaliser des performances motrices optimales						
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Adapter son déplacement à l'environnement						
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Réaliser et soigner une prestation corporelle					
	3 ^e tr.				Conduire de façon responsable un affrontement collectif ou interindividuel					
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :		Développer ses ressources et entretenir sa santé à travers l'activité physique						
MATHÉMATIQUES	Moyennes	Effectif du groupe :		Mener une recherche de façon autonome						
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Modéliser, faire une simulation, valider ou invalider un modèle						
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Représenter, choisir un cadre, changer de registre					
	3 ^e tr.				Calculer, appliquer des techniques, mettre en œuvre des algorithmes					
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :		Raisonner, argumenter en exerçant un regard critique, démontrer						
				Communiquer à l'écrit et à l'oral en utilisant un langage rigoureux et des outils pertinents						

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)		
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées											
SÉRIE ST2S															
CHIMIE- BIOLOGIE ET PHYSIO- PATHOLOGIE HUMAINES	Moyennes		Effectif du groupe :		Exploiter les données expérimentales et les ressources documentaires										
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Développer une argumentation structurée à l'écrit									
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Développer une argumentation structurée à l'oral									
	3 ^e tr.					Maîtriser le vocabulaire scientifique et médical									
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Mobiliser les connaissances et développer des raisonnements pour expliquer le fonctionnement de l'organisme humain									
SCIENCES ET TECHNIQUES SANITAIRES ET SOCIALES	Moyennes		Effectif du groupe :		Sélectionner des informations en prenant en compte un questionnement ou une problématique										
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Analyser des données, des documents concernant un fait de société posant des questions sanitaires ou sociales									
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Mobiliser les connaissances, méthodes et outils pour analyser des questions de santé ou sociales									
	3 ^e tr.					Expliciter une démarche d'étude, de projet									
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Développer une argumentation structurée à l'écrit									
						Développer une argumentation structurée à l'oral									
					Travailler en équipe et faire preuve d'initiative										

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)		
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées								
SÉRIE STL												
PHYSIQUE- CHIMIE ET MATHÉ- MATIQUES	Moyennes		Effectif du groupe :		Compétences générales :							
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		S'approprier une problématique, identifier les connaissances associées et rechercher l'information utile							
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Analyser des données, raisonner et proposer des stratégies de résolution						
	3 ^e tr.					Conduire une démarche : exploiter des données, calculer, représenter						
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :		Valider des résultats obtenus, faire preuve d'esprit critique							
					Communiquer à l'écrit de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés							
					Communiquer à l'oral de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés							
					Compétences expérimentales :							
					Analyser un problème et proposer un protocole							
					Réaliser un protocole expérimental dans le respect des consignes de sécurité et dans le respect de l'environnement							
Valider une hypothèse, un résultat d'expérience												

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée		Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement				Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)
	Élève	Groupe	Compétences attendues :		1	2					
SÉRIE STL											
BIOCHIMIE- BIOLOGIE- BIOTECHNOLOGIE	Moyennes	Effectif du groupe :		Expliquer le fonctionnement des microorganismes aux échelles moléculaire et cellulaire en lien avec les applications dans les domaines de la santé et de l'environnement							
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Mobiliser des concepts clés pour analyser des mécanismes biologiques dans un contexte technologique							
	2 ^e tr.	<8	≥8 et < 12	≥12	Concevoir ou adapter un protocole expérimental en recherchant l'information utile et en mobilisant les principes des techniques de laboratoire de biotechnologies						
	3 ^e tr.				Mettre en œuvre un protocole expérimental dans le respect des consignes de sécurité et dans le respect de l'environnement						
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :		Mettre en œuvre la démarche de prévention des risques au laboratoire de biotechnologies							
				Exploiter des résultats expérimentaux à l'aide des outils numériques pour les analyser avec rigueur							
				Appliquer les règles de métrologie pour interpréter des résultats expérimentaux avec un regard critique							
				Conduire une démarche de projet dans un domaine des biotechnologies							
				Communiquer à l'écrit en utilisant un vocabulaire scientifique rigoureux et une syntaxe claire							
				S'exprimer à l'oral en utilisant un vocabulaire rigoureux et des supports de présentation pertinents							

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)		
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées								
SÉRIE STL												
SCIENCES PHYSIQUES ET CHIMIQUES EN LABORATOIRE	Moyennes		Effectif du groupe :		Compétences générales :							
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		S'approprier une problématique, identifier les connaissances associées et rechercher l'information utile							
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Analyser des données, raisonner et proposer des stratégies de résolution						
	3 ^e tr.					Conduire une démarche ou un projet : exploiter des données, calculer, représenter						
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :		Valider des résultats obtenus, faire preuve d'esprit critique							
					Communiquer à l'écrit de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés							
					Communiquer à l'oral de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés							
					Compétences expérimentales :							
					Analyser un problème et proposer un protocole							
					Réaliser, adapter, optimiser un protocole expérimental dans le respect des consignes de sécurité et dans le respect de l'environnement							
				Réaliser des mesures, estimer leur incertitude								
				Valider une hypothèse, un résultat d'expérience. Exploiter des résultats expérimentaux								

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées	1	2	3	4		
SÉRIE STD2A										
CONCEPTION ET CRÉATION EN DESIGN ET MÉTIERS D'ART	Moyennes	Effectif du groupe :		Analyser et comprendre un contexte en création et conception						
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Initier des pistes de création et de conception						
	2 ^o tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Communiquer à l'écrit en utilisant un langage rigoureux et des outils pertinents					
	3 ^o tr.				Communiquer à l'oral en utilisant un langage rigoureux et des outils pertinents					
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :								
ANALYSE ET MÉTHODES EN DESIGN	Moyennes	Effectif du groupe :		Rechercher, extraire et exploiter l'information utile						
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Émettre des hypothèses en vue d'une démarche créative						
	2 ^o tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Mettre en relation des savoirs généraux, artistiques et technologiques					
	3 ^o tr.				Communiquer à l'écrit en utilisant un langage rigoureux et des outils pertinents					
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :			Communiquer à l'oral en utilisant un langage rigoureux et des outils pertinents					

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées	1	2	3	4		
SÉRIE STI2D										
INGÉNIERIE, INNOVATION ET DÉVELOPPEMENT DURABLE	Moyennes	Effectif du groupe :		Caractériser des produits ou des constituants privilégiant un usage raisonné du point de vue du développement durable						
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Identifier les éléments influents du développement d'un produit						
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Analyser l'organisation fonctionnelle et structurelle d'un produit					
	3 ^e tr.				Communiquer une idée, un principe ou une solution technique, un projet, y compris en langue étrangère					
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :			Imaginer une solution, répondre à un besoin en mettant en œuvre une démarche de projet					
					Préparer une simulation et exploiter les résultats pour prédire un fonctionnement, valiser une performance ou une solution					
					Expérimenter et réaliser des prototypes ou des maquettes					
Maîtriser son expression orale										

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)			
	Élève	Groupe		Compétences attendues :	1	2	3	4					
SÉRIE STI2D													
PHYSIQUE- CHIMIE ET MATHÉ- MATIQUES	Moyennes		Effectif du groupe :		Compétences générales :								
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		S'approprier une problématique, identifier les connaissances associées et rechercher l'information utile								
	2 ^e tr.		<8	≥8 et <12	≥12	Analyser des données, raisonner et proposer des stratégies de résolution							
	3 ^e tr.					Conduire une démarche ou un mini-projet : exploiter des données, calculer, représenter							
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Valider des résultats obtenus, faire preuve d'esprit critique							
						Communiquer à l'écrit et à l'oral de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés							
						Compétences expérimentales :							
						Analyser un problème et proposer un protocole							
						Réaliser un protocole expérimental dans le respect des consignes de sécurité et dans le respect de l'environnement							
						Communiquer à l'écrit de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés							
					Communiquer à l'oral de manière structurée, raisonnée et argumentée en utilisant un langage rigoureux et des modes de présentation appropriés								
					Valider une hypothèse, un résultat d'expérience								

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée				Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement				Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)					
	Élève	Groupe			Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées										
SÉRIE STMG															
MANAGEMENT, SCIENCES DE GESTION ET NUMÉRIQUE	Moyennes		Effectif du groupe :		Rechercher, sélectionner, exploiter et interpréter l'information										
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Identifier et répondre à une question de gestion dans un contexte donné									
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Mobiliser les connaissances, méthodes et outils pour analyser le fonctionnement d'une organisation dans son environnement									
	3 ^e tr.					Analyser et exploiter des ressources relatives au management d'une organisation									
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Se situer dans un environnement numérique et utiliser les ressources disponibles									
						Mettre en œuvre une démarche de projet									
						Mobiliser les connaissances, méthodes et outils inhérents à l'enseignement spécifique									
						Exercer un regard critique et argumenter quant à la pertinence des démarches et des pratiques liées à l'enseignement spécifique									
						Développer une argumentation structurée à l'écrit									
						Développer une argumentation structurée à l'oral									
DROIT ET ÉCONOMIE	Moyennes		Effectif du groupe :		Analyser des phénomènes économiques ou des situations juridiques										
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Maîtriser les connaissances et mettre en œuvre les compétences méthodologiques exigibles									
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Rechercher, sélectionner, exploiter et interpréter l'information									
	3 ^e tr.					Développer une argumentation structurée à l'écrit									
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Développer une argumentation structurée à l'oral									

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées	1	2	3	4		
SÉRIE STHR										
SCIENCES ET TECHNOLOGIES CULINAIRES ET DES SERVICES - ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE ALIMENTATION - ENVIRONNEMENT	Moyennes	Effectif du groupe :		Analyser et exploiter des ressources relatives à une prestation de services en hôtellerie-restauration						
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Analyser la diversité des contextes culinaires						
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Développer un discours construit et argumenté à l'écrit					
	3 ^e tr.				Développer un discours construit et argumenté à l'oral					
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :		Exploiter, analyser, synthétiser des données et des documents						
				Explorer, expérimenter, pratiquer et créer avec des techniques appropriées						
				Maîtriser le vocabulaire scientifique						
				Mobiliser à bon escient les connaissances, méthodes et outils						
				Organiser son travail de manière autonome						
				Raisonner, argumenter, démontrer en exerçant un regard critique						
			Réaliser, analyser et évaluer des processus culinaires							
			Se situer dans un environnement numérique en utilisant les ressources disponibles							
			Travailler en équipe et faire preuve d'initiative							
ÉCONOMIE-GESTION HÔTELIÈRE	Moyennes	Effectif du groupe :		Exploiter et interpréter des informations						
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Identifier et résoudre une question de gestion dans un contexte donné						
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Mobiliser à bon escient les connaissances, méthodes et outils					
	3 ^e tr.				Développer un discours construit et argumenté à l'écrit					
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :		Développer un discours construit et argumenté à l'oral						

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)		
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées											
SÉRIE S2TMD															
SCIENCES ET CULTURE CHORÉ-GRAPHIQUE/ MUSICALE/ THÉÂTRALE	Moyennes		Effectif du groupe :		Mobiliser une connaissance maîtrisée des styles et techniques qui organisent les langages artistiques dans le domaine étudié										
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Mobiliser une culture artistique structurée, ouverte et diversifiée, pour analyser une œuvre et porter un regard sur sa propre pratique									
	2 ^e tr.		<8	≥8 et <12	≥12	Situer les œuvres artistiques dans un réseau de références organisées dans l'histoire et la géographie des arts et des cultures									
	3 ^e tr.					Assurer la médiation d'une production artistique personnelle réalisée dans un cadre individuel ou collectif									
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :		Maîtriser son expression orale										
PRATIQUE CHORÉ-GRAPHIQUE/ MUSICALE/ THÉÂTRALE	Moyennes		Effectif du groupe :		Identifier et maîtriser les compétences techniques nécessaires à sa pratique artistique										
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Porter un regard critique sur sa propre pratique pour la faire progresser									
	2 ^e tr.		<8	≥8 et <12	≥12	Concevoir un projet artistique et maîtriser les compétences nécessaires à sa réalisation									
	3 ^e tr.					Mettre en lien sa pratique artistique avec différents domaines professionnels relevant du spectacle vivant									
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :		Maîtriser son expression orale										

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)						
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées												
ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS																
LANGUE DES SIGNES FRANÇAISE	Moyennes		Effectif du groupe :		Pratiquer la langue directe et/ou différée											
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Visionner en exploitant des informations dans le contexte culturel et linguistique donné										
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Utiliser lexique et grammaire pour comprendre et commenter un discours ou un support authentique										
	3 ^e tr.					Mobiliser des connaissances historiques et linguistiques pour apporter un éclairage sur l'héritage culturel sourd										
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :													
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE - OPTIONNEL	Moyennes		Effectif du groupe :		Connaitre, analyser et rendre compte de sa pratique											
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Élaborer, mettre en œuvre et réguler un projet collectif relatif aux activités, physiques et sportives										
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Savoir actualiser sa connaissance de la pratique dans la société										
	3 ^e tr.					Connaitre les activités physiques, sportives et artistiques (APSA), leurs fondements, leur histoire										
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Élaborer, mettre en œuvre, seul ou en groupe, une étude, liant les sciences et/ou les technologies avec une ou des activités physiques sportives artistiques										

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées	1	2	3	4		
ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS										
ARTS OPTIONNEL	Moyennes	Effectif du groupe :		Explorer, expérimenter, pratiquer et créer avec des langages et des techniques appropriés et maîtrisés au service du projet poursuivi						
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Mobiliser des compétences créatives et expressives dans le cadre d'un projet personnel ou collectif à visée artistique						
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Percevoir, analyser, comprendre, problématiser pour développer une relation personnelle et critique sur les œuvres et les phénomènes artistiques					
	3 ^e tr.				Situer les œuvres étudiées dans leurs contextes de création et de diffusion et les mettre en lien avec d'autres domaines de la création					
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :								
ATELIER ARTISTIQUE	Moyennes	Effectif du groupe :		S'engager dans une pratique artistique individuelle et collective						
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Maîtriser les outils, les techniques et les langages au service d'une démarche créative personnelle						
	2 ^e tr.	< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Faire preuve d'esprit critique et témoigner de curiosité pour les arts et la culture					
	3 ^e tr.									
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :								

Classe de terminale

LANGUES VIVANTES

LANGUES VIVANTES												
Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement				Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeurs
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées								
Enseignements obligatoires de langues vivantes												
LANGUE VIVANTE A ÉTUDIÉE + ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE EN LANGUE VIVANTE A	Moyennes		Effectif du groupe :		Écouter, visionner et comprendre							
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Lire et comprendre								
	2 ^e tr.	<8	≥8 et <12	≥12	Parler en continu							
	3 ^e tr.	Moyenne annuelle du groupe :		Écrire								
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :		Interagir à l'écrit et à l'oral								
				Faciliter la communication et la compréhension interculturelles								
LANGUE VIVANTE B ÉTUDIÉE	Moyennes		Effectif du groupe :		Écouter, visionner et comprendre							
	1 ^{er} tr.	Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)		Lire et comprendre								
	2 ^e tr.	<8	≥8 et <12	≥12	Parler en continu							
	3 ^e tr.	Moyenne annuelle du groupe :		Écrire								
	an-née	Moyenne annuelle du groupe :		Interagir à l'écrit et à l'oral								
				Faciliter la communication et la compréhension interculturelles								

Classe de terminale

LANGUES VIVANTES

Disciplines	Évaluation chiffrée		Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement				Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeurs	
	Élève	Groupe	Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées						
			1	2	3	4			
Enseignement optionnel de langue vivante									
LANGUE VIVANTE C ÉTUDIÉE	Moyennes	Effectif du groupe :					Écouter, visionner et comprendre		
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)					Lire et comprendre	
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12			Parler en continu	
	3 ^e tr.							Écrire	
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :					Interagir à l'écrit et à l'oral	
								Faciliter la communication et la compréhension interculturelles	

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève				Nom et signature du ou des professeur(s)			
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées												
				1	2	3	4									
SECTIONS LINGUISTIQUES																
SECTIONS EUROPÉENNES OU DE LANGUES ORIENTALES - LANGUE DNL	Moyennes		Effectif du groupe :		Écouter, visionner et comprendre des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la section											
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Lire et comprendre des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la section										
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Parler et interagir à l'oral en mobilisant des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la section										
	3 ^e tr.					Écrire et interagir à l'écrit en mobilisant des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la section										
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Rechercher et exploiter des informations pour faciliter la coopération internationale dans le contexte linguistique et culturel de la section										
DNL LANGUE 	Moyennes		Effectif du groupe :		Écouter, visionner et comprendre des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée											
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Lire et comprendre des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée										
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Parler et interagir à l'oral en mobilisant des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée										
	3 ^e tr.					Écrire et interagir à l'écrit en mobilisant des contenus disciplinaires dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée										
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :			Rechercher et exploiter des informations pour faciliter la coopération internationale dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée										

Classe de terminale

Disciplines	Évaluation chiffrée			Évaluation des compétences en référence aux programmes d'enseignement					Appréciation générale sur le niveau d'implication et les progrès de l'élève	Nom et signature du ou des professeur(s)						
	Élève	Groupe		Compétences attendues : 1 - non maîtrisées 2 - insuffisamment maîtrisées 3 - maîtrisées 4 - bien maîtrisées												
SECTIONS LINGUISTIQUES																
LANGUE, CULTURE ET COMMUNICATION (SECTION BINATIONALE - ITALIEN)	Moyennes		Effectif du groupe :		Écouter, visionner et comprendre des contenus civilisationnels dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée											
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Lire et comprendre des contenus civilisationnels dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée										
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	Parler et interagir à l'oral en mobilisant des contenus civilisationnels dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée										
	3 ^e tr.					Écrire et interagir à l'écrit en mobilisant des contenus civilisationnels dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée										
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :		Rechercher et exploiter des informations pour faciliter la coopération internationale dans le contexte linguistique et culturel de la langue enseignée											
ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE EN LANGUE VIVANTE A (SECTION BINATIONALE - ITALIEN)	Moyennes		Effectif du groupe :		Comprendre des messages écrits de nature scientifique ou technologique											
	1 ^{er} tr.		Répartition des moyennes annuelles individuelles (%)			Comprendre des messages oraux de nature scientifique ou technologique										
	2 ^e tr.		< 8	≥ 8 et < 12	≥ 12	S'exprimer et dialoguer de manière détaillée dans son champ de spécialité										
	3 ^e tr.					Utiliser un vocabulaire spécifique										
	an-née		Moyenne annuelle du groupe :													

Informations relatives au parcours et aux apprentissages de l'élève

CYCLE TERMINAL

Engagements et responsabilités de l'élève au sein de l'établissement

*partie complétée par le conseiller principal d'éducation (CPE)
chaque case est cochée une seule fois, en première ou en terminale*

- Délégué de classe
- Éco-délégué
- Représentation lycéenne (CA, CVL, CESC, etc : préciser) : _____
- Autres (artistique, culturel, scientifique, social, sportif, etc : préciser) : _____

Observations éventuelles on s'attachera dans les commentaires à valoriser les éléments positifs pouvant jouer en faveur de l'élève

Nom :

Date :

Signature :

CLASSE DE PREMIÈRE

Avis de l'équipe pédagogique et du conseiller principal d'éducation sur l'investissement de l'élève (notamment dans le cadre du « parcours avenir ») et sa participation à la vie du lycée

On s'attachera dans les commentaires à valoriser les éléments positifs pouvant jouer en faveur de l'élève

Nom :

Date :

Signature :

CLASSE DE TERMINALE

Avis de l'équipe pédagogique et du conseiller principal d'éducation sur l'investissement de l'élève (notamment dans le cadre du « parcours avenir ») et sa participation à la vie du lycée

On s'attachera dans les commentaires à valoriser les éléments positifs pouvant jouer en faveur de l'élève

Nom :

Date :

Signature :

Compétences numériques (PIX)

Domaine	Compétence	Niveaux								
		Compé- tence non certifiée	1	2	3	4	5	6	7	8
INFORMATION ET DONNÉES	Compétence 1.1 : Mener une recherche ou veille d'information									
	Compétence 1.2 : Gérer des données									
	Compétence 1.3 : Traiter des données									
COMMUNICATION ET COLLABO- RATION	Compétence 2.1 : Interagir									
	Compétence 2.2 : Partager et publier									
	Compétence 2.3 : Collaborer									
	Compétence 2.4 : S'insérer dans un monde numérique									
CRÉATION DE CONTENU	Compétence 3.1 : Développer des documents à contenu majoritairement textuel									
	Compétence 3.2 : Développer des documents visuels ou sonores									
	Compétence 3.3 : Adapter les documents à leur finalité									
	Compétence 3.4 : Programmer									
PROTECTION ET SÉCURITÉ	Compétence 4.1 : Protéger les équipements									
	Compétence 4.2 : Protéger les données personnelles et la vie privée									
	Compétence 4.3 : Protéger la santé, le bien-être et l'environnement									
ENVIRONNEMENT NUMÉRIQUE	Compétence 5.1 : Résoudre des problèmes techniques									
	Compétence 5.2 : Évoluer dans un environnement numérique									

Avis en vue de l'examen du baccalauréat

Avis de l'équipe pédagogique

pour l'ensemble des élèves de l'établissement de la série concernée, indiquer la proportion de chaque catégorie d'avis

Très favorable : _____ % Favorable _____ % Doit faire ses preuves _____ %

Effectif dans la voie ou série : _____

Visa et observations éventuelles (bilan, progrès constatés) du chef d'établissement

Nom :

Date :

Signature :

Partie réservée à l'élève

Date :

Signature :

Visa du président du jury

Premier groupe d'épreuves

Deuxième groupe d'épreuves

Date :

Signature :

Date :

Signature :