Bac Technologique

Contrôle continu

	Coefficient classe de première	Coefficient classe de terminale	Total des coefficients
Enseignement de spécialité de première	8		8
Histoire-géographie	3	3	6
LVA	3	3	6
LVB	3	3	6
Mathématiques	3	3	6
Éducation physique et sportive (ccf)		6	6
Enseignement moral et civique	1	1	2
Total des enseignements obligatoires			40
Enseignements optionnels (maximun 2 en première, 2 en terminale)	2 (par option et par an)	2 (par option et par an)	4 par option sur le cycle terminal, ajoutés au total des coefficients

Épreuves

Intitulé de l'épreuve	Coefficients	Nature de l'épreuve	Durée			
Épreuves anticipées						
Français (écrit)	5	écrite	4h			
Français (oral)	5	orale	20 min			
Épreuves finales communes						
Philosophie	4	écrite	4h			
Épreuve orale terminale	14	orale	20 min			
Épreuves finales : STI2D						
Physique-Chimie et Mathématiques	16	écrite	3h			
Ingénierie, innovation et développement durable	16	écrite	4h			
Épreuves finales : STL						
Biochimie - Biologie - Biotechnologie ou Sciences physiques et chimiques en laboratoire	16	écrite et pratique	3 h + 3 h			
Physique-chimie et Mathématiques	16	écrite	3 h			