

**BTS
Métiers de la chimie**

Scolaires
(établissements publics ou
privés sous contrat)
Apprentis
(CFA ou sections
d'apprentissage habilités),
**Formation professionnelle
continue**
dans les établissements
publics habilités

Nature des épreuves	Unités	Coef	Forme	Durée
E1 Culture générale et expression	U1	2	Ponctuelle écrite	4 h
E2 Langue vivante anglais	U2	2	CCF 2 situations	
E3 Mathématiques	U3	2	CCF 2 situations	
E4 Physique- chimie : sous-épreuves :		8		
- Etude de protocoles de synthèse et d'analyse	U41	4	Ponctuelle écrite	4 h
- Etude de cas professionnels en formulation et analyse	U42	4		4 h
E5 Activités professionnelles en laboratoire sous-épreuves :		8	CCF 4 situations	
- technicien en laboratoire de synthèse, d'analyse ou de formulation	U51	4	3 en 1 ^{ère} année	
- technicien supérieur au sein d'une équipe dans un laboratoire de synthèse, d'analyse ou de formulation	U52	4	1 en 2 ^{ème} année	
E6 Épreuves professionnelles de synthèse sous épreuves :		8		
- Projet technologique	U61	4		15 min
- Stage en entreprise	U62	4		30 min
Épreuve facultative LVE	UF1		Ponctuelle orale	20 min de préparation + 20 min