

Groupements de spécialités de BTS de l'académie de Bordeaux
(horaires en STS, coefficients et durées épreuves BTS)

Groupement A (5 spécialités)

<i>Intitulé</i>	<i>Abréviation</i>	<i>Horaire en STS</i>		<i>Epreuve</i>	
		<i>1ere année</i>	<i>2eme année</i>	<i>Coefficient</i>	<i>Durée</i>
Contrôle industriel et régulation automatique	CIRA	3h30	2h	2	3h
Electrotechnique	ET	4h	3h	2	3h
Informatique et réseaux pour l'industrie et les services techniques	IRIS	4h	4h	3	3h
Systèmes électroniques	SE	4h	3h	2	3h
Techniques physiques pour l'industrie et le laboratoire	TPIL	3h30	3h30	3	3h

Groupement B (13 spécialités)

<i>Intitulé</i>	<i>Abréviation</i>	<i>Horaire en STS</i>		<i>Epreuve</i>	
		<i>1ere année</i>	<i>2eme année</i>	<i>Coefficient</i>	<i>Durée</i>
Assistant technique d'ingénieur	ATI	4h	3h	2	2h
Bâtiment	/	3h	3h	2	CCF
Conception et industrialisation en microtechniques	CIM	3h	3h	1,5	2h
Constructions métalliques	CM	3h	3h	2,5	2h
Domotique	/	4h	4h	2	2h
Enveloppement du bâtiment : façades étanchéité	EB	4h	4h	2	2h
Etudes et économie de la construction	ECC	4h	4h	2	2h
Fluide-énergie-environnement (3 options)	FEE	4h	2h	2	2h
Industrialisation des produits mécaniques	IPM	3h	2h	2	2h
Maintenance industrielle	MI	3h	3h	2	2h
Conception et réalisation de systèmes automatiques (ex Mécanique et automatismes industriels)	CRSA	3h	3h	2	CCF
Moteurs à combustion interne	MCI	3h	3h	2	CCF

Travaux publics	TP	4h	4h	2	2h
-----------------	----	----	----	---	----

Groupeement C (8 spécialités)

<i>Intitulé</i>	<i>Abréviation</i>	<i>Horaire en STS</i>		<i>Epreuve</i>	
		<i>1ere année</i>	<i>2eme année</i>	<i>Coefficient</i>	<i>Durée</i>
Agroéquipement	AE	2h	2h	1	2h
Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle	CRCI	3h	2h	2	2h
Communication et industries graphiques (2 options)	CIG	3h	3h	2	2h
Développement et réalisation bois (2 options)	DRB	3h	3h	1,5	2h
Etude et réalisation d'outillages de mise en forme des matériaux	ERO	3h	3h	2	2h
Industries des matériaux souples (2 options)	IMS	3h	2h	1	2h
Industries papetières (2 options)	/	3h	2h	2	2h
Systèmes constructifs bois et habitat	SCBM	3h	3h	1,5	2h

Groupeement D (6 spécialités)

<i>Intitulé</i>	<i>Abréviation</i>	<i>Horaire en STS</i>		<i>Epreuve</i>	
		<i>1ere année</i>	<i>2eme année</i>	<i>Coefficient</i>	<i>Durée</i>
Analyses de biologie médicale	ABM	3h	1h30	1	2h
Bio analyses et contrôles	BAC	2h	2h	2	2h
Biotechnologie	Biotech	1h	2h	1,5	2h
Hygiène-propreté-environnement	HPE	3h	2h	2	2h
Industries plastiques Europlastic (diplôme à référentiel commun européen)	IPE	2h	2h	1,5	2h
Métiers de l'eau	/	2h	2h	1,5	2h

Groupeement E (2 spécialités)

<i>Intitulé</i>	<i>Abréviation</i>	<i>Horaire en STS</i>		<i>Epreuve</i>	
		<i>1ere année</i>	<i>2eme année</i>	<i>Coefficient</i>	<i>Durée</i>
Design de produits	DP	2h	2h	1,5	1h30
Design d'espace	/	2h	2h	1,5	1h30

Groupelements indépendants (7 spécialités)

<i>Intitulé</i>	<i>Abréviation</i>	<i>Horaire en STS</i>		<i>Epreuve</i>	
		<i>1ere année</i>	<i>2eme année</i>	<i>Coefficient</i>	<i>Durée</i>
Agencement de l'environnement architectural	AEA	2h	2h	3	3h
Chimiste	/	2h	2h	3	2h
Comptabilité et gestion des organisations	CGO	2h	2h	2	2h
Conception de produits industriels	CPI	4h	4h	2	3h
Géomètre topographe	GT	5h	5h	2	3h
Services informatiques aux organisations (ex Informatique de gestion)	SIO	3h	3h	2	CCF
Opticien lunetier	OL	2h	2h	2	2h