

A nnexe I

CALENDRIER DES ÉPREUVES ÉCRITES DU BACCALAUREAT GÉNÉRAL - SESSION 2003

DATES	SÉRIE LITTÉRAIRE	SÉRIE ÉCONOMIQUE ET SOCIALE	SÉRIE SCIENTIFIQUE
Jeudi 12 juin	Philosophie 8 h - 12 h Mathématiques informatique épreuve anticipée 14 h - 15 h 30 Enseignement scientifique épreuve anticipée 16 h 30 - 18 h	Philosophie 8 h - 12 h Enseignement scientifique épreuve anticipée 14 h - 15 h 30	Philosophie 8 h - 12 h
Vendredi 13 juin	Français et littérature 8 h - 12 h Littérature 14 h - 17 h	Français 8 h - 12 h	Français 8 h - 12 h
Lundi 16 juin	Histoire-géographie 8 h - 12 h Arts (épreuve écrite) : 14 h - 17 h 30 arts plastiques ou musique ou théâtre ou cinéma ou histoire des arts ou danse Grec ancien 14 h - 17 h	Histoire-géographie 8 h - 12 h	Histoire-géographie 8 h - 12 h Physique-chimie 14 h - 17 h 30
Mardi 17 juin	Latin 8 h - 11 h LV1 14 h - 17 h	Mathématiques 9 h - 12 h LV1 14 h - 17 h	Mathématiques 8 h - 12 h LV1 14 h - 17 h
Mercredi 18 juin	Mathématiques épreuve facultative 8 h - 11 h	Sciences économiques et sociales 8 h - 12 h ou 13 h (spécialité)	Sciences de la vie et de la Terre ou biologie-écologie 8 h - 11 h 30 ou sciences de l'ingénieur 8 h - 12 h LV2 étrangère 14 h - 17 h LV2 régionale 14 h - 17 h

A nnexe II

CALENDRIER DES ÉPREUVES ÉCRITES DU BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE - SESSION 2003

DATES	SMS	STL	Chimie de laboratoire	Action et communication administratives Action et communication commerciales	STT
Jeudi 12 juin	Philosophie 14 h - 18 h	Philosophie 14 h - 18 h	Philosophie 14 h - 18 h	Philosophie 14 h - 18 h	Philosophie 14 h - 18 h
Vendredi 13 juin	Français 14 h - 18 h	Français 14 h - 18 h	Français 14 h - 18 h	Français 14 h - 18 h	Français 14 h - 18 h
Mercredi 18 juin	Mathématiques 10 h - 12 h	Mathématiques 10 h - 12 h	Mathématiques 8 h - 12 h	Mathématiques 9 h - 12 h	Étude de cas 8 h - 12 h
	LV 1 14 h - 16 h	LV 1 14 h - 16 h	LV 1 14 h - 16 h	LV 1 14 h - 16 h	LV 1 renforcée 14 h - 16 h
Jeudi 19 juin	Biologie humaine et physiopathologie 8 h - 12 h	Biochimie- biologie 8 h - 12 h	Physique- chimie 9 h - 12 h	Chimie 9 h - 12 h	Économie-droit 9 h - 12 h
	Sciences physiques 14 h - 16 h	Sciences physiques 14 h - 17 h	Électricité 14 h - 17 h	Physique 14 h - 16 h	Mathématiques 14 h - 16 h
Vendredi 20 juin	Sciences sanitaires et sociales 8 h - 12 h		Contrôle et régulation ou optique et physico-chimie 9 h - 12 h	Génie chimique 8 h - 11 h	
	Économie 14 h - 15 h				

A nnexe III

CALENDRIER DES ÉPREUVES ÉCRITES DU BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE - SESSION 2003

DATES	Génie civil Génie mécanique Génie énergétique Génie des matériaux	Génie électronique	Génie électrotechnique	Génie optique	Arts appliqués	HÔTELLERIE
Jeudi 12 juin	Philosophie 14 h - 18 h	Philosophie 14 h - 18 h	Philosophie 14 h - 18 h	Philosophie 14 h - 18 h	Philosophie 14 h - 18 h	Philosophie 14 h - 18 h
Vendredi 13 juin	Français 14 h - 18 h	Français 14 h - 18 h	Français 14 h - 18 h	Français 14 h - 18 h	Français 14 h - 18 h	Français 14 h - 18 h
Mercredi 18 juin	Mathématiques 8 h - 12 h LV 1 14 h - 16 h	Physique appliquée 8 h - 12 h LV 1 14 h - 16 h	Physique appliquée 8 h - 12 h LV 1 14 h - 16 h	Sciences physiques appliquées 9 h - 12 h LV 1 14 h - 16 h	Arts, techniques et civilisations 9 h - 12 h LV 1 14 h - 16 h	Environnement du tourisme 8 h - 11 h
Jeudi 19 juin	Étude des constructions 8 h - 14 h	Mathématiques 8 h - 12 h	Mathématiques 8 h - 12 h	Mathématiques 8 h - 12 h	Étude de cas 8 h - 12 h Physique chimie 14 h - 16 h	Gestion hôtelière et mathématiques 8 h - 12 h 30
Vendredi 20 juin	Sciences physiques et physique appliquée 9 h - 11 h	ESTI 8 h - 14 h	Étude des constructions 8 h - 12 h	Études des constructions 8 h - 14 h	Recherche appliquée 8 h - 16 h	Sciences appliquées et technologies 8 h - 11 h

A nnexe IV

CALENDRIER DES ÉPREUVES ÉCRITES DU BACCALAUREAT GÉNÉRAL - SESSION DE REMPLACEMENT 2003

DATES	SÉRIE LITTÉRAIRE	SÉRIE ÉCONOMIQUE ET SOCIALE	SÉRIE SCIENTIFIQUE
Lundi 8 septembre	Philosophie 8 h - 12 h	Philosophie 8 h - 12 h	Philosophie 8 h - 12 h
	LV2 étrangère 14 h - 17 h		LV2 étrangère 14 h - 16 h
	LV2 régionale 14 h - 17 h		LV2 régionale 14 h - 16 h
Mardi 9 septembre	Histoire-géographie 8 h - 12 h	Histoire-géographie 8 h - 12 h	Histoire-géographie 8 h - 12 h
	Littérature 14 h - 17 h	Mathématiques 14 h - 17 h	Physique-chimie 14 h - 17 h 30
Mercredi 10 septembre	Mathématiques-informatique épreuve anticipée 8 h - 9 h 30		Mathématiques 8 h - 12 h
	Enseignement scientifique épreuve anticipée 10 h 30 - 12 h	Enseignement scientifique épreuve anticipée 10 h 30 - 12 h	LV1 14 h - 17 h
	LV1 14 h - 17 h	LV1 14 h - 17 h	LV1 14 h - 17 h
Jeudi 11 septembre	Latin 9 h - 12 h	Sciences économiques et sociales 8 h - 12 h ou 13 h (spécialité)	Sciences de l'ingénieur 8 h - 12 h
	Arts (épreuve écrite) : 14 h - 17 h 30 arts plastiques ou musique ou théâtre ou cinéma ou histoire des arts ou danse Grec ancien 14 h - 17 h		ou sciences de la vie et de la Terre ou biologie-écologie 8 h 30 - 12 h
Vendredi 12 septembre	Français et littérature 8 h - 12 h		Français 8 h - 12 h

Annexe V

CALENDRIER DES ÉPREUVES ÉCRITES DU BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE - SESSION DE REMPLACEMENT 2003

DATES		SMS	Biochimie Génie biologique	Physique de laboratoire	Chimie de laboratoire	Action et communication administratives	Comptabilité et gestion informatique et gestion
						Action et communication commerciales	
Lundi 8 septembre		Philosophie 8 h - 12 h Communication en santé et action sociale 14 h - 16 h	Philosophie 8 h - 12 h	Philosophie 8 h - 12 h	Philosophie 8 h - 12 h	Philosophie 8 h - 12 h	Philosophie 8 h - 12 h
Mardi 9 septembre		Biologie humaine et physiopathologie 8 h - 12 h Sciences physiques 14 h - 16 h	Biochimie-biologie 8 h - 12 h Sciences physiques 14 h - 17 h	Physique-chimie 9 h - 12 h Électricité 14 h - 17 h	Chimie 9 h - 12 h Physique 14 h - 16 h	Étude de cas 8 h - 12 h Mathématiques 14 h - 16 h	Étude de cas 8 h - 12 h Mathématiques 14 h - 17 h
Mercredi 10 septembre		Mathématiques 10 h - 12 h	Mathématiques 10 h - 12 h	Mathématiques 8 h - 12 h	Mathématiques 9 h - 12 h	Economie-droit 9 h - 12 h LV1 renforcée 14 h - 16 h	Economie-droit 9 h - 12 h LV1 14 h - 16 h
Jeudi 11 septembre		LV 1 14 h - 16 h Sciences sanitaires et sociales 8 h - 12 h	LV 1 14 h - 16 h	LV 1 14 h - 16 h Contrôle et régulation ou optique et physico-chimie 9 h - 12 h	LV 1 14 h - 16 h Génie chimique 8 h - 11 h		
Vendredi 12 septembre		Économie 14 h - 15 h Français 8 h - 12 h				Français 8 h - 12 h	Français 8 h - 12 h

A nnexe VI

CALENDRIER DES ÉPREUVES ÉCRITES DU BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE - SESSION DE REMPLACEMENT 2003

DATES	STI				HÔTELLERIE
	Génie civil	Génie mécanique	Génie électronique	Génie électrotechnique	
Lundi 8 septembre	Philosophie 8 h - 12 h	Philosophie 8 h - 12 h	Philosophie 8 h - 12 h	Philosophie 8 h - 12 h	Philosophie 8 h - 12 h
Mardi 9 septembre	Étude des constructions 8 h - 14 h	Mathématiques 8 h - 12 h	Mathématiques 8 h - 12 h	Mathématiques 8 h - 12 h	Environnement du tourisme 9 h - 12 h
Mercredi 10 septembre	Mathématiques 8 h - 12 h LV 1 14 h - 16 h	Physique appliquée 8 h - 12 h LV 1 14 h - 16 h	Physique appliquée 8 h - 12 h LV 1 14 h - 16 h	Sciences physiques appliquées 9 h - 12 h LV 1 14 h - 16 h	Étude de cas 8 h - 12 h LV 1 14 h - 16 h
Jeudi 11 septembre	Sciences physiques et physique appliquée 9 h - 11 h	ESTI 8 h - 14 h	Études des constructions 8 h - 12 h	Études des constructions 8 h - 14 h	Recherche appliquée 8 h - 16 h
Vendredi 12 septembre	Français 8 h - 12 h	Français 8 h - 12 h	Français 8 h - 12 h	Français 8 h - 12 h	Sciences appliquées et technologie 9 h - 12 h
					Français 8 h - 12 h