

**BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR
CENTRE DE NOUMEA (NOUVELLE-CALEDONIE)
SESSION NOVEMBRE 2013**

Division des Examens Concours
Bureau des Examens Généraux et Technologiques
(LYCEES)

CALENDRIERS MODIFIES DES EPREUVES ECRITES

		CENTRE : JULES GARNIER				CENTRE : PETRO
		ASSISTANCE TECHNIQUE D'INGENIEUR	BATIMENT	ELECTROTECHNIQUE	MAINTENANCE INDUSTRIELLE	ETUDE ET ECONOMIE DE LA CONSTRUCTION
SEMAINE 45	LUNDI 04 NOVEMBRE 2013	E1-Culture Générale et expression 07h30 -11h30 (4h00)	E1-Culture Générale et expression 07h30 -11h30 (4h00)	E1-Culture Générale et expression 07h30 -11h30 (4h00) <i>(INDIVIDUELS - NON CCF)</i>	E1-Culture Générale et expression 07h30 -11h30 (4h00)	E1-Culture Générale et expression 07h30 -11h30 (4h00)
		E3 - Mathématiques & Sciences Physiques E3A - Mathématiques (GROUPE B) 13h30 - 15h30 (2h00)	E3 - Mathématiques & Sciences Physiques E3A - Mathématiques (GROUPE B) 13h30 - 15h30 (2h00) <i>(INDIVIDUELS - NON CCF)</i>	E3 - Mathématiques (GROUPE A) 13h30 - 16h30 (3h00)	E3 - Mathématiques & Sciences Physiques E3A - Mathématiques (GROUPE B) 13h30 - 15h30 (2h00)	E3 - Mathématiques & Sciences Physiques E3A - Mathématiques (GROUPE B) 13h30 - 15h30 (2h00)
	MARDI 05 NOVEMBRE 2013	E4 - Etude d'un système pluritechnologique E4A - Etude des Spécifications Générales d'un Système pluritechnologique 07h30 - 10h30 (3h00)	E4 - Etude Technique E4A - Dimensionnement et vérification d'ouvrages 07h30 - 11h30 (4h00)	E4 - Etude d'un système technique industriel E4A - Pré Etude et Modélisation 07h30 - 11h30 (4h00)	E4 -Analyse Fonctionnelle & Structurelle 07h30 - 12h30 (5h00)	E4 - Economie de la Construction E4A - Economie de la Construction en Maîtrise d'œuvre 07h30 - 11h30 (4h00)
		E4 - Etude d'un système pluritechnologique E4B - Vérification des Performances Mécaniques et Electriques d'un Système Pluritechnologique 13h30 - 16h30 (3h00)	E3 - Mathématiques & Sciences Physiques E3B - Sciences Physiques 13h30 - 15h30 (2h00) <i>(INDIVIDUELS - NON CCF)</i>	X	E3 - Mathématiques & Sciences Physiques E3B - Sciences Physiques 13h30 - 15h30 (2h00)	E3 - Mathématiques & Sciences Physiques E3B - Sciences Physiques 13h30 - 15h30 (2h00)
	MERCREDI 06 NOVEMBRE 2013	E3 - Mathématiques & Sciences Physiques E3B - Sciences Physiques 13h30 - 15h30 (2h00)	X	E4 - Etude d'un système technique industriel E4B - Conception et Industrialisation 07h30 - 11h30 (4h00)	E5 - Automatique et Génie électrique E5A - Automatique 07h30 - 11h30 (4h00)	E4 - Economie de la Construction E4B - Economie de la Construction en Entreprise 07h30 - 11h30 (4h00)
JEUDI 07 NOVEMBRE 2013	X	X	X	E5 - Automatique et Génie électrique E5B - Génie Electrique 07h30 - 10h30 (3h00)	E5 - Etude des Constructions E5A - Etudes Techniques 07h30 - 11h30 (4h00)	
VENDREDI 08 NOVEMBRE 2013	X	X	X	X	E5 - Etude des Constructions E5B - Définition d'Ouvrages 07h30 - 11h30 (4h00)	



CALENDRIERS DES EPREUVES ORALES OBLIGATOIRES & PRATIQUES

Division des Examens Concours
Bureau des Examens Généraux et Technologiques
(LYCEES)

		CENTRE : JULES GARNIER				CENTRE : PETRO
		ASSISTANCE TECHNIQUE D'INGENIEUR	BATIMENT	ELECTROTECHNIQUE	MAINTENANCE INDUSTRIELLE	ETUDE ET ECONOMIE DE LA CONSTRUCTION
Semaine 48	LUNDI 25 AU VENDREDI 29 NOVEMBRE 2013	E2 - LVE 1 Oral (45 mn) (INDIVIDUELS - NON CCF)	E2 - ANGLAIS Oral (45 mn) (INDIVIDUELS - NON CCF)	E2 - LVE - ANGLAIS Oral (45 mn) (INDIVIDUELS - NON CCF)	E2 - Langue Vivante Oral (45 mn) (INDIVIDUELS - NON CCF)	E2 - LVE 1 Oral (45 mn) (INDIVIDUELS - NON CCF)
		Epreuves Facultatives EF1 - LVE 2 Oral (20 mn)	Epreuves Facultatives EF1 - LVE 2 Oral (20 mn)	Epreuves Facultatives EF1 - LVE 2 Oral (20 mn)		Epreuves Facultatives EF1 - LVE 2 Oral (20 mn)
Semaine 46 à 50	MARDI 12 NOVEMBRE AU VENDREDI 06 DECEMBRE 2013					E6 - Epreuve Professionnelle de Synthèse E6A - Projet (Préparation - 1 mois)
	LUNDI 09 ET MARDI 10 DECEMBRE 2013					Projet (Présentation) Oral (1h00)
Semaine 47 à 50	DU MARDI 20 NOVEMBRE AU VENDREDI 13 DECEMBRE 2013	E5 - Epreuve Professionnelle de Synthèse E5A - Réalisation d'une Activité Professionnelle en Relation avec une Entreprise Oral (1h00)	E4 - Etude Technique E4B - Conception d'ouvrages du bâtiment Oral (45mn)	E5 - Projet Technique Industriel Présentation du Projet Oral (40 mn)	E6 - Epreuve Professionnelle de Synthèse E6A - Intervention Pratique (8h00) (INDIVIDUELS - NON CCF)	
		E5 - Epreuve Professionnelle de Synthèse E5B - Présentation du rapport de Stage Oral (50 mn)	E5 - Etude économique et préparation de chantier Oral (1h00)	E6 - Activités professionnelles U6A - Organisation de chantier Pratique (45 mn) (INDIVIDUELS - NON CCF)	E6 -Epreuve Professionnelle de Synthèse E6B - Stratégie de Maintenance Oral (20 mn) Préparation (1h30) (INDIVIDUELS - NON CCF)	
		E5 - Epreuve Professionnelle de Synthèse E5C - Mesure et Contrôle à Caractère Industriel Pratique (1h50)	E6 - Conduite de chantier E6A - Suivi de chantier Oral (30 mn)	E6 - Activités professionnelles E6B - Rapport de stage de technicien en entreprise Oral (20 mn) (INDIVIDUELS - NON CCF)	E6 -Epreuve Professionnelle de Synthèse E6C - Activités en milieu Professionnel Oral (1h00)	
			E6 - Conduite de chantier E6B - Implantation - Essais Pratique (6h00) (INDIVIDUELS - NON CCF)			