

Planning des examens de la session de rattrapage - 2021-2022

Département Génie Electrique

Première année Génie des Systèmes Infotroniques

	Mercredi 15 juin	Jeudi 16 juin	Vendredi 17 juin	Samedi 18 juin		Lundi 20 juin	Mardi 21 juin		Jeudi 23 juin	Vendredi 24 juin		Lundi 27 juin	Mardi 28 juin
Séance 1 9h00 - 10h30	Mathématiques pour l'ingénieur (6+1crédit)		Circuits électriques (1+1crédit)	Electronique analogique (6+3crédits)		Régulation des systèmes linéaires (3+1crédit)	Circuits logiques (3+1crédit)		Analyse numérique (4+1crédit)	Traitement du signal (7+1crédit)		Technologies des composants électroniques (3)	Electronique de puissance 1 (2)
Séance 2 11h - 12h30	Economie d'Entreprise (3)	Systèmes échantillonnés (7+3crédits)	Systèmes microprogrammes (5+3crédits)	Algorithmique et programmation (4)	Systèmes d'exploitation (3)	Algorithmique avancée et structure de données (4)	Probabilités et Statistiques (5)	Machines électriques 1 (2)	Programmation Orienté Objet (C++) (3)				

Deuxième année Génie des Systèmes Infotroniques

	Mercredi 15 juin	Jeudi 16 juin	Vendredi 17 juin	Samedi 18 juin		Lundi 20 juin	Mardi 21 juin	Mercredi 22 juin	Jeudi 23 juin	Vendredi 24 juin		Lundi 27 juin	Mardi 28 juin	Mercredi 29 juin
Séance 1 9h00 - 10h30	Microélectronique et VLSI (10)		Intelligence Artificielle (4)	Electronique emetteur / recepteur (7)		Expression et Comm. Professionnelle (1)	Business English (1)	OS embarqués (6)	Environnements de développement (4)	Linux embarqué (4)		Comptabilité d'entreprise (6)	Electronique HF (7)	SoC et NoC (7)
Séance 2 11h - 12h30	Analyse et identification des systèmes (7)	Développement embarqué Mobile (6)	Vérification formelle (2)	T.L.A. et Compilation (7)	DSP (10)	Architecture reconfigurable et langage de description matérielle (5)	Technical english (1)	Bus de communication et interfaces (7)	SGBD (6)	Management de projet (6)	Capteurs et chaine d'acquisition (2)	Technique Rech. d'emploi (1)		