

Formulaire

CALENDRIER DES EXAMENS

(CYCLE INGENIEUR)

GED-FR-02-00 01/11/2022 Page :1/1

13 MAI 2024

Année Universitaire : 2023-2024

Classe: Deuxième Année Cycle Ingénieur

Séquence: 04

Du 30/05/2024 au 07/06/2024

GHE (16)			EGAAA (16)		SPA (12)		100 (16)	Spécialités
S4			SS		S2	Jamoussi	Amphi	Salles
14H00-16H00	11H30-13H30	14H00-16H00	11H30-13H30	14H00-16H00	11H30-13H30	14H00-16H00	11H30-13H30	Horaires
	Zones humides A. Jenhani		Economie Institutionnelle et Gouvernance J. Ben Nasr		Biotechnologie Animale N. Moujahed/ N. Mhamdi		Physiologie Post récolte J. Ben Abda	Jeudi 30/05/2024
	Biométrie E. Soufi		Economie des ressources Naturelles A. Gara		Grandes cultures F. Ben Jeddi		Prop. Senso. des Aliments C. Damergi	Vendredi 31/05/204
Anglais A. Azzouz	Pélagos 2 M.S. Romdhane	Anglais A. Azzouz	Micro éco 2 R. Laajimi	Anglais A. Azouz	Apiculture F. Saidani	Anglais A. Azouz	Thermique M Chouaibi	Lundi 03/06/2024
	Télédétection Z. Kassouk		Econométrie 1 A. Ben Mimoun		Elevage et environnement N. Mhamdi		Opérations unitaires de séparation W. Hajji	Mardi 04/06/2024
Le Direc	Microbiologie des milieux aquatiques N. Khlifi		Analyse des données 1 A. Ouhibi		Production Equine A. Najar Ben Maatoug		Techno-Prod. Carné et de la Mer I. Essid	Mercredi 05/06/2024
Le Directeur de l'Institut National Agranometre de Tripisse.	Economie pêche et Aquaculture A. Zhiwa		Système Agraires et mise en Valeur A. Gara				Cont.de la production O. Daaloul	Jeudi 06/06/2024
ational	Dynamique des populations C. Fassatoui							Vendredi 07/06/204

Signé: Part Ron Jeddi



Formulaire

GED-FR						
₹-02-00			A A A A	フードR-O	6	

A. SIO Had OH									
	valsie 🛩		CALENDRIER DES EXAMENS	IER DES E	XAMENS			01/11/2022	
ol Agronomique		13 MAI 2024	(CYC)	(CYCLE INGENIEUR)	JR)			Page :1/1	
AMAMI	11H30-13H30	Physiologie Post récolte J. Ben Abda	Diagnostic maladies M. Cherif	Aptitude culturale des sols F. Gaddas	Télédétection Z. Lili	Bases de l'irrigation A. Sahli	Phytosociologie A. Ferchichi	logie chi	
	14H00-16H00			Anglais S. Bel Haj Aissa				1	•
n D	11H30-13H30	Physiologie Post récolte J. Ben Abda	Grandes cultures F. Ben Jeddi	Champignons Phyto-pathogènes N. Omri	Biotechnologie Végétale W. Hamada	Bases de l'irrigation A. Sahli	Ravageurs C2 G. Krida	; C2	
Ç	14H00-16H00			Anglais S. Bel Haj Aiss a					
S ₃	11H30-13H30	Conservation des eaux et des sols J. Aouissi/H. Braiki	Génie sanitaire K. Ergaleg/L. Ben Ayed	Analyse des données A. Marzouki	Télédétection Z. Lili	Machines Hydrauliques H. Romdhane	Mesures Hydrauliques I. Nouiri	s Génie forestier ues A. Ferchichi	٦
	14H00-16H00			Anglais S. Bel Haj Aissa					

Le Directeur de l'Institut National à Agronomique de Tunisie

GREF (16)

PHYT (14)

SPV (24)

Signe: Faysal Ben Jeddi