

CALENDRIER DES EXAMENS DE LA TROISIEME ANNEE DU CYCLE INGENIEUR

SEQUENCE 02

Classes	Salles	Horaires	Lundi 08/01/2018	Mardi 09/01/2018	Mercredi 10/01/2018	Jeudi 11/01/2018	Vendredi 12/01/2018	Samedi 13/01/2018	Lundi 15/01/2018
3 PV (52)	Amami	09h00-11h00	Arbres noyaux Ben Mimoun	Anglais Gaida	Viticulture Mabrouk	Dégrada de sols Bousnina	Agri conservation Ben Aissa	Génie horticole Kouki	Système oasisien Mehri
3HL (25)	Jamoussi	09h00-11h00 14h00-16h00	Géomorphologie Regaya Génie Maritime Laatil	 GIS II Kessouk	Pathologie Ben Souissi	CIP El Bekay Dynamique des pop. Mili	Techn de Pêche M'rabet	Ecologie aquatique Romdhane	Océano Physique Ben Ismail 11h30-13h30 (+2 HL)
3HAR (41)	Saïdane	09h00-11h00 14h00-16h00	Hyd ouvrages El Ouni	Anglais Gaida GIS II Kessouk	Qualité des eaux Regaieg	CIP Hafedh/Naouar Dynam. Populations Mili	Hydraulique fluviale Soualmia	Ressources eaux Tarhouni	Station pompage Laadhari
3 GS (07)	R8	09h00-11h00 14h00-16h00	Pollu Ecotox B.souissi/Ismail./ Ben Ayed 11h30-13h30	Gestion des Risques Rebhi GIS II Lili/Kessouk	Qualité des eaux Regaieg	Techni Trait eaux Ghrabi	Epidémiologie Bellali	Législation Sifaoui	Etude de projet Tahrani
3For (07)	R8	09h00-11h00 14h00-16h00	Diagraphie Boussiga Hyg Sécuri Envi Damergi	Instrumentation Daaji	Ecou . poly . Res Boussiga/Soualmia Casing design Jebbari	Corrosion Hassairi	Essais pompage Tarhouni	Géol struc Chihi	Sismique 2 Inoubli
3EGAA A (20)	Ibn Chabbat	09h00-11h00	Analyse des données 2 Slimani	Econométrie 2 Laajimi	Analyse projet 2 Ben Nasr	Politiques Agri Thabet	Marketing Raach/Ayari	Distri et Agrologis Ayari	
3 PHYT (19)	Ibn Awem	09h00-11h00 14h00-16h00	Médiateur Chimiques Ammar	Génét Résistance Hamada (+Master)	Modélisation OAD Bahri/Lili	CIP Faddou Exp Anal Don Bahri(+Master)	Pesticides et Env Chaabane	Rav Grande cul. Grissa Lebdi	Gest des maladies Mougou/Bahri
3 AA (22)	R4	09h00-11h00	Contrôle Prod 2 Harmel	Anglais Gaida	Huilerie Corps gras Bouali	Manag Market AA Koussani	Gestion effluents Regaieg	Techno céréales Daaloul	
3PA / G1(12)	R6	09h00-11h00	Génomique Amé G Hamrouni	Faune sauvage Boubaker	Etude de projet Ben Nasr	CIP Manai	Techno lait Damergi	Techno viande Damergi	
3PA / G2 (11)	R7	09h00-11h00	Génomique Amé G Hamrouni	Faune sauvage Boubaker	Etude de projet Ben Nasr	CIP Manai	Techno lait Damergi	Techno viande Damergi	