



H/Saouidi/Direction des Etudes Cycle Ing./2018-Admi.  
M/Hejaij/Direction des Etudes Cycle Ing./2018-Admi.



Date : 16 Mai 2018



Y/Guasmi/Direction des Etudes Cycle Ing./2018-Surv.  
A/Krifi//Direction des Etudes Cycle Ing./2018-Affich.

Année Universitaire : 2017/2018

CALENDRIER DES EXAMENS

Séquence : 04

Cycle : Ingénieur

Classe : 1<sup>ère</sup> année

Classes	Salles	Horaire	Lundi 28/05/18	Mardi 29/05/18	Mercredi 30/05/18	Jeudi 31/05/18	Vendredi 01/06/18	Lundi 04/06/18	Mardi 05/06/18	Mercredi 06/06/18	Jeudi 07/06/18
G2 (22) + G4 (22)	Amami	11H30 A 13H30	Biologie Moléculaire Torki	Statistiques2 Ouannas	Systèmes Production Animale Najjar Taha/Moujahed	Anglais 2 Fellah/Bel Hadj Aissa/Azzouz	Technologie Générale Essid	Création Entreprises Hanafi	Pollution Ben Souissi/Shili/Rifi	Informatique2 Majdoub	Ecologie Biodiversité Chaar
G1 (24)	Jemoussi	11H30 A 13H30	Biologie Moléculaire Torki	Statistiques2 Ouannas	Systèmes Production Animale Najjar Taha/Moujahed	Anglais 2 Fellah/Bel Hadj Aissa/Azzouz	Technologie Générale Essid	Création Entreprises Hanafi	Pollution Ben Souissi/Shili/Rifi	Informatique2 Majdoub	Ecologie Biodiversité Chaar
G5 (27)	Saidane	11H30 A 13H30	Biologie Moléculaire Torki	Statistiques2 Ouannas	Systèmes Production Animale Najjar Taha/Moujahed	Anglais 2 Fellah/Bel Hadj Aissa/Azzouz	Technologie Générale Essid	Création Entreprises Hanafi	Pollution Ben Souissi/Shili/Rifi	Informatique2 Majdoub	Ecologie Biodiversité Chaar
G3 (23)	Salle 4	11H30 A 13H30	Biologie Moléculaire Torki	Statistiques2 Ouannas	Systèmes Production Animale Najjar Taha/Moujahed	Anglais 2 Fellah/Bel Hadj Aissa/Azzouz	Technologie Générale Essid	Création Entreprises Hanafi	Pollution Ben Souissi/Shili/Rifi	Informatique2 Majdoub	Ecologie Biodiversité Chaar
G6 (24)	Salle 5	11H30 A 13H30	Biologie Moléculaire Torki	Statistiques2 Ouannas	Systèmes Production Animale Najjar Taha/Moujahed	Anglais 2 Fellah/Bel Hadj Aissa/Azzouz	Technologie Générale Essid	Création Entreprises Hanafi	Pollution Ben Souissi/Shili/Rifi	Informatique2 Majdoub	Ecologie Biodiversité Chaar

Directeur des Etudes - Sahli Ali

