

EMPLOI DU TEMPS : 1^{ère} ANNEE INGENIEUR HORTICULTURE

Du 11-02-2019 au 02-03-2019

Salle : 06

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Entomologie générale	Arboriculture fruitière 1	Pédologie	TP Floriculture 1 G1 Mme Arbaoui	Chimie du sol	TP Culture maraichère 1 G1 Mme Khanfir
<i>Mr Chermitti</i>	<i>Mr Gouiaa</i>	<i>Mr Ibrahimi</i>	TP Biochimie G2 Mme Boughattas	<i>Mr Mahjoub</i>	TP Entomologie générale G2 M Abbas
Culture maraichère 1	Entomologie générale	Floriculture 1	TP Floriculture 1 G2 Mme Arbaoui	TP Chimie du sol	TP Culture maraichère 1 G2 Mme Khanfir
<i>Mme Dridi</i>	<i>Mr Chermitti</i>	<i>Mr Bettaieb</i>	TP Biochimie G1 Mme Boughattas	<i>Mr Mahjoub</i>	TP Entomologie générale G1 M Abbas
	Anglais		Anglais	Arboriculture fruitière 1	
	<i>Mr Bourourou</i>		<i>Mr Bourourou</i>	<i>Mr Gouiaa</i>	
Remarque : TP Chimie du sol, G1 (le 15-02 et le 01-03), G2 (le 22-02 et le 02-03)					

Le Directeur des Etudes



Le Directeur des Etudes
Institut Supérieur Agronomique
Chott Meriem

EMPLOI DU TEMPS : 1^{ère} ANNEE INGENIEUR GSH

Du 11-02-2019 au 02-03-2019

Salle : 12

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Arboriculture fruitière	Résistance des matériaux	Pédologie	Culture maraichère générale	Chimie du sol	TP Chimie du sol
<i>Mr Rejeb</i>	<i>Mr Dhahri</i>	<i>Mr Ibrahimi</i>	<i>Mr M'Hamdi</i>	<i>Mr Mahjoub</i>	
Hydrodynamique	Hydrodynamique	Besoins en eau	Hydrodynamique	Culture maraichère générale	TP Culture maraichère générale
<i>Mme Douh</i>	<i>Mme Douh</i>	<i>Mme Lasram</i>	<i>Mme Douh</i>	<i>Mr M'Hamdi</i>	
TP Arboriculture fruitière	Anglais		Anglais	TP Culture maraichère générale	
<i>Mme Zaouwy</i>	<i>Mr Bourourou</i>		<i>Mr Bourourou</i>	<i>Mme Kallali</i>	
				<p>Le Directeur des Etudes</p> 	

