

**REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE**  
**MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR**  
**ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE**

.....  
**Département de Science Naturelle & et de la vie**

## Planning d'examen 1<sup>ère</sup> SNV (S1&S2) et 2<sup>ème</sup> SNV

		Mardi 03/01/2017	Mercredi 04/01/2017	Jeudi 05/01/2017	Dimanche 08/01/2017	Lundi 09 /01/2017	Mardi 10/01/2017
1 <sup>ère</sup> année SNV	8H30 - 10H	Bio cellulaire	Chimie générale et organique	Géologie	Maths Statistique	Français	
Amphi 1 : Liste 1 Amphi 2 : Liste 2 Amphi 3 : Liste 3 Amphi 4 : Liste 4							
2 <sup>ème</sup> année SNV	10H - 11H30	Zoologie	Biophysique	Génétique	Biochimie	Méthodes de travail	Anglais (Techniques de communication)
Amphi 1 : G1 +G2 Amphi 2 : G3 +G4							

Remarque : Liste 1 : G1 + ½ G3 ; Liste 2: G2 +1/2 G3 (SECTION 1)

Liste 3 : G4 + ½ G6 ; Liste 6 : G5 + ½ G6 (SECTION 2)

**REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE**  
**MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR**  
**ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE**

.....  
 Département de Science Naturelle & et de la vie

## Planning d'examen 3<sup>ème</sup> SNV (Microbiologie & Biologie et physiologie végétale)

		Mardi 03/01/2017	Mercredi 04/01/2017	Jeudi 05/01/2017	Dimanche 08/01/2017	Lundi 09/01/2017	Mardi 10/01/2017	Mercredi 11/01/2017	Jeudi 12/01/2017
3 <sup>ème</sup> année Biologie et phys	8H30 - 10H				Eco-pédologie	Amélioration des plantes et biotechnologie végétales	Bases du dévelop durable	Ateliers pluridi de terrain	Technique d'expression orale
	10H - 11H30	Physiologie végétale	Physiologie du stress	Biochimie végétale				Anglais	Informatique
3 <sup>ème</sup> année Microbiol	8H30 - 10H				Biologie moléculaire et génie génétique	Génétique microbienne	Syst des procaryotes		
	10H - 11H30	Mycologie- Algologie- Virologie	Enzymologie	Biochimie microbienne				Anglais	

Remarque : 3<sup>ème</sup> année Microbiologie et 3<sup>ème</sup> année biologie et physiologie végétale : **Salle 3**

**REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE**  
**MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR**  
**ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE**

.....  
**Département de Science Naturelle & et de la vie**

**Planning d'examen MASTER Agro-pastoralisme S1**

		Dimanche 08/01/2017	Lundi 09/01/2017	Mardi 10/01/2017	Mercredi 11/01/2017	Jeudi 12/01/2017
S1 Master	8H30 - 10H		Productions végétales <b>Salle 5</b>	Agro-météorologie et Agro-climatologie <b>Salle 5</b>	Législation des espaces naturels et code pastoral <b>Salle 5</b>	Ecologie et protection de l'environnement <b>Salle 5</b>
	10H - 11H30	Productions animales <b>Salle 5</b>	Langue 1 <b>Salle 5</b>		Informatique	Méthodes d'étude de la biodiversité
S3 Master	8H30 - 10H	Développement durable rural intégré <b>Salle 6</b>			Entrepreneuriat	
	10H - 11H30		Hydraulique pastorale et gestion de l'eau <b>Salle 6</b>	Conservations et restauration des sols <b>Salle 6</b>	Expérimentation (Statistiques) <b>Salle 6</b>	Mise en valeur des parcours steppiques <b>Salle 6</b>

La matière « SIG et Géomatique » est programmée le Dimanche 15/01/2017 à 8H 30min – 10H 30min à la salle informatique (Examen pratique). Sous la direction du **Dr Guerine L.**