## Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

**Localisation**: Centre-ville

Adresse: Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie,

site 3 ex ITA, centre-ville, 27000 Mostaganem

**Télé:** +213 45 41 68 43

**Fax**: +213 45 41 68 40

Mail: fsnv@univ-mosta.dz



\* Agronomie

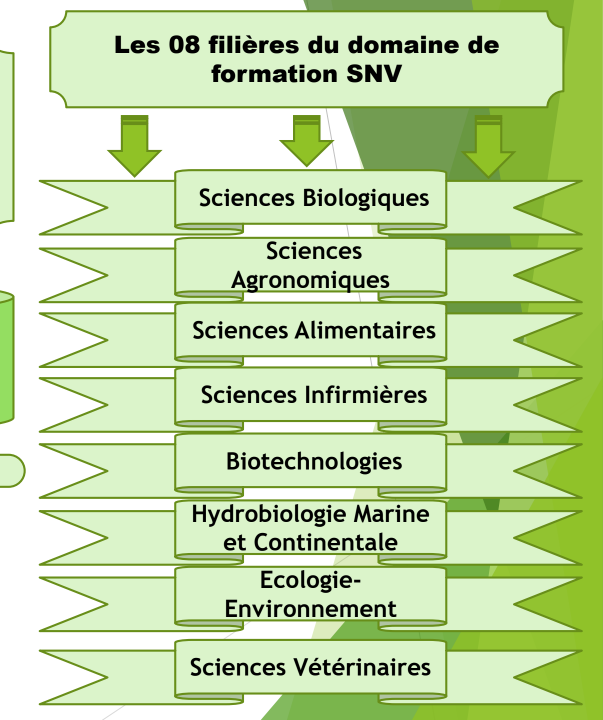
- \* Biologie
- \* Sciences Alimentaires
- \* Sciences de la Mer et de l'Aquaculture
- \* Système d'Enseignement Supérieur: LMD
- \* Formations dispensées:
  - Licence (Académique et Professionnalisante)
  - Master (Académique et Professionnalisant)
  - Doctorat (Académique)

Le système LMD (Licence-Master-Doctorat) est un système universel d'enseignement supérieur instauré en Algérie depuis 2004. Ce système d'enseignement supérieur est organisé en domaines de formation. Le domaine est organisé en filières et la filière est organisée en spécialités (Licences et Masters). Il existe 14 domaines en Algérie

Le Domaine de formation SNV (Sciences de la Nature et de la Vie) Code: D04

Le domaine de formation SNV regroupe toutes les spécialités de sciences du vivants.

L'inscription en première année universitaire se fait dans un domaine de formation selon le choix du Bachelier et la série du Baccalauréat.



## Le Domaine SNV à l'Université Abdelhamid Ibn Badis de Mostaganem

Il est géré par la Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie (FSNV)

Les filières du domaine de formation SNV ouvertes à l'Université de Mostaganem

L2: Sciences Biologiques

Sciences
Alimentaires

**L2:** 

L2: Biotechnologies

L2: Sciences Agronomiques L2:
Hydrobiologie
Marine et
Continentale

L2: Ecologie et Environnement

Conditions de Passage du L1 vers L2

- \* Moyenne obtenue en L1 SNV
- \* Choix de la filière par l'étudiant

## Offre de Formation Licence à la FSNV

<b>Spécialité</b>	Filière	Département
Génétique Biochimie Microbiologie Toxicologie	Sciences Biologiques	Biologie
Biotechnologie et Santé	Biotechnologies	
Ecologie et Environnement	Ecologie et Environnement	
Production Animale Production Végétale Protection des Végétaux Sol et Eau	Sciences Agronomiques	Agronomie
YY 11		
Halieutique Biologie et Ecologie des Milieux Aquatique	Hydrobiologie marine et continentale	Sciences de la mer et de l'aquaculture
Alimentation, Nutrition et Pathologies  Technologie Agroalimentaire et Contrôle de Qualité	Sciences Alimentaires	Sciences Alimentaires

## Offre de Formation Licence à la FSNV

	<b>Spécialité</b>	Filière	Département
Professionnalisantes	Technologies de transformation des céréales	Sciences Biologiques	Biologie
iis	Substances Naturelles et		
<b></b>	Industrie Cosmétique		
essior	Aquaculture et Pisciculture	Hydrobiologie Marine et Continentale	Sciences de la mer et de l'aquaculture
4			
Pro	Conseil et Assistance Technique en Production Végétale	Sciences Agronomiques	Agronomie

## **Offre de formation Master**

Masters	Spécialité	Filière	Département
	Biochimie Appliquée Microbiologie Fondamentale Microbiologie Appliquée Génétique Fondamentale et Appliquée Pharmacotoxicologie	Sciences Biologiques	Biologie
7.0	Biotechnologie et Valorisation des Plantes	Biotechnologies	
6	Biodiversité et Environnement	Ecologie et Environnement	
<b>5</b>			
Académiques	Protection des végétaux Production Animale Production Végétale Aménagement hydroagricole	Sciences Agronomiques	Agronomie
ਕ			
	Bio-ressources Marines	Hydrobiologie Marine	Science de la Mer
	Ressources Halieutique	et Continentale	et de l'Aquaculture
	Nutrition et Pathologie		
	Production et Transformation Laitière  Agroalimentaire et Contrôle de Qualité	Sciences Alimentaires	Sciences Alimentaires
	Qualité des Produits et Sécurité Alimentaire		

## **Offre de formation Master**

## **Masters Professionnalisants**

Spécialité	Filière	Département
Technologies Avancées pour l'Agriculture de Précision  Changements Environnementaux Méditerranéens et Développement Durable	Sciences Agronomiques	Agronomie

# Inscription à la FSNV: Bacheliers 2022

Filières à recrutement local ou régional (L1 SNV)

Formations professionnalisantes (Licence P)

#### Série du baccalauréat:

**Priorité 1: Sciences Expérimentales** 

**Priorité 2: Mathématiques** 

**Priorité 3: Techniques mathématiques** 

## Type de Recrutement:

Recrutement local et régional

#### **Classement:**

Le classement se fait sur la base de la moyenne générale obtenue au Baccalauréat

#### Série du baccalauréat:

**Priorité 1: Sciences Expérimentales** 

**Priorité 2: Mathématiques** 

### Type de recrutement:

**Recrutement national** 

#### **Classement:**

Le classement se fait sur la base de la moyenne générale obtenue au Baccalauréat qui doit être supérieure ou égale à 11/20

# Préinscription, orientation et inscription définitive du nouveau bachelier

Sites à consulter

http://bac2022.mesrs.dz

http://www.mesrs.dz

http://www.orientation.esi.dz