



# FSTGAT

Faculté des Sciences de la terre, de Géographie et de l'Aménagement du Territoire

## Domaine : Sciences de la Terre et Univers

Le domaine des Sciences de la Terre et Univers compte deux sous-domaines :

- Géologie (code : 511)** : compte 7 parcours Licence et 7 parcours Master.
- Géographie et Aménagement du Territoire (code : 521)** : comte 2 parcours Licence et 8 parcours Master.

# Filière GEOL (511)

**Conditions d'accès au domaine Geol – USTHB selon la Circulaire n°01 du 17 septembre 2020 relative à la préinscription et l'orientation des titulaires du baccalauréat au titre de l'année universitaire 2020-2021**

Code	Filière de formation	Établissements de formation	Circonscriptions géographiques d'inscription	Série de baccalauréat	Base de classement et conditions pédagogiques complément
511	Géologie	- U.S.T.H.B.	16,33,47	<u>Priorité 01</u> -Sciences expérimentales  <u>Priorité 02</u> - Mathématiques  <u>Priorité 03</u> -Techniques Mathématiques	Le classement se fait sur la base de la moyenne générale obtenue au baccalauréat

**Faculté de Sciences de la Terre,  
Géographie et Aménagement du Territoire**

**Première Année  
L1**

Domaine STU – Sciences de la  
Terre et de l'Univers  
Filière GEOL : Géologie

**Deuxième Année  
L2**

**Troisième Année  
L3**

Géologie Fondamentale : Tectonique

Géologie Fondamentale : Stratigraphie -  
Sédimentologie

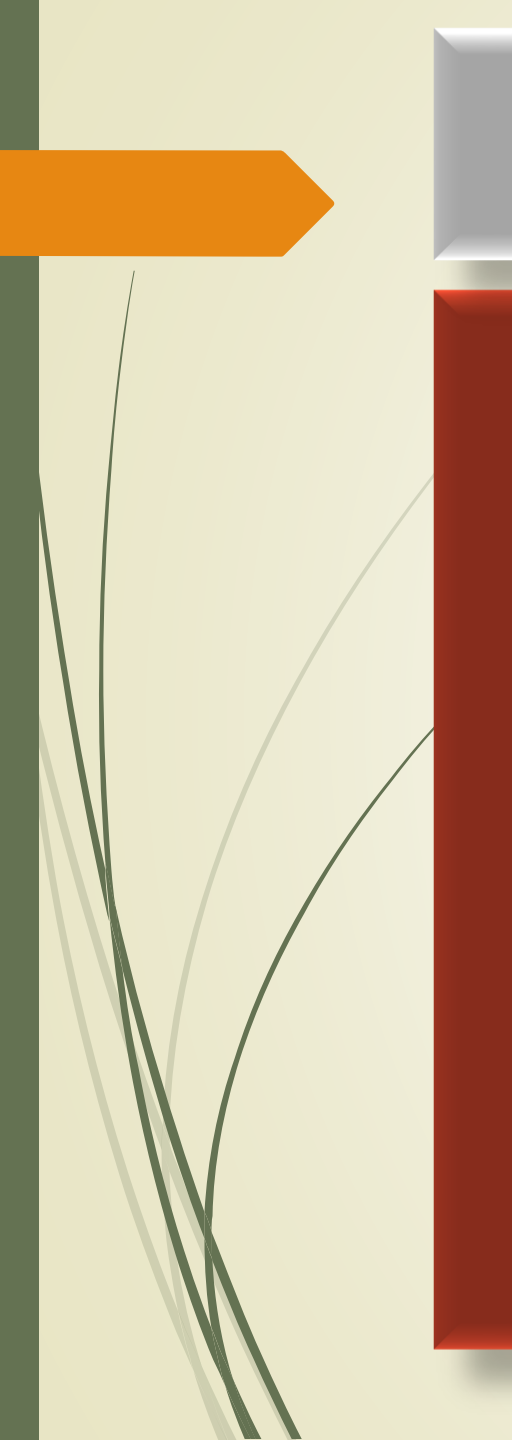
Géologie fondamentale : Pétrologie

Géologie Appliquée : Géotechnique

Géologie Appliquée : Hydrogéologie

Géologie Appliquée : Géologie des  
ressources minérales

Géologie Appliquée : Géologie Marine



## **Master GEOL**

Accès par diplôme de Licence  
dans une des filières Géologie  
selon les conditions pédagogiques

**Première Année**  
**M1**

**Deuxième Année**  
**M2**

Tectonique

Stratigraphie - Sédimentologie

Pétrologie

Géotechnique

Hydrogéologie

Géologie des ressources minérales

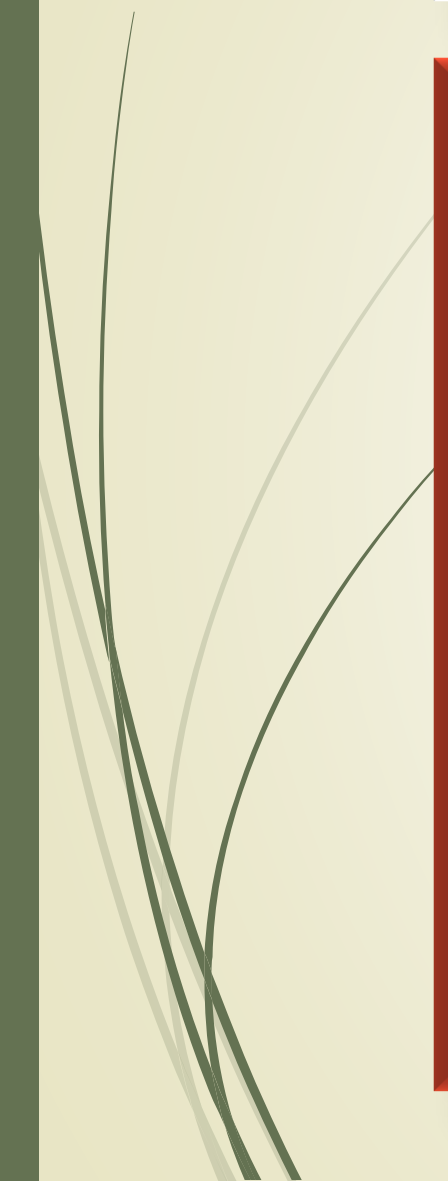
Géologie Marine

**Faculté de Sciences de la Terre,  
Géographie et Aménagement du Territoire**

# Filière GAT (521)

**Conditions d'accès au domaine GAT – USTHB selon la Circulaire n°01 du 17 septembre 2020 relative à la préinscription et l'orientation des titulaires du baccalauréat au titre de l'année universitaire 2020-2021**

Code	Filière de formation	Établissements de formation	Circonscriptions géographiques d'inscription	Série de baccalauréat	Base de classement et conditions pédagogiques complément
521	Géographie et Aménagement du Territoire	- U.S.T.H.B.	09,10,11,15,16,3 3,35,42	<u>Priorité 01</u> -Sciences expérimentales  <u>Priorité 02</u> - Mathématiques  <u>Priorité 03</u> -Techniques Mathématiques	Le classement se fait sur la base de la moyenne générale obtenue au baccalauréat



**Première Année**  
L1

**Deuxième Année**  
L2

**Troisième Année**  
L3

Domaine STU – Sciences de la  
Terre et de l'Univers  
Filière GAT : Géographie et  
Aménagement du Territoire

Aménagement du Territoire

Géomorphologie

Faculté de Sciences de la Terre,  
Géographie et Aménagement du Territoire



**Master GAT**

Accès par diplôme de Licence dans  
une des filières GAT selon les  
conditions pédagogiques

**Licence  
Origine**

**Aménagement  
du Territoire**

**Géomorphologie**

**Première Année  
M1**

Aménagement Régional

Aménagement Rural

Aménagement Urbain

Aménagement Touristique

Homme et Environnement

Climat et Hydrogéologie

Ville et Développement Sociale

Géomorphologie

**Deuxième Année  
M2**

**Faculté de Sciences de la Terre,  
Géographie et Aménagement du Territoire**

# Licence Géophysique

Origine L1

Science de la  
Matière  
(SM)

Ou

Sciences et  
Technologie  
(ST)

Deuxième Année  
L2

Troisième Année  
L3

Géophysiques

Faculté des Sciences de la Terre,  
Géographie et Aménagement du Territoire

# Master Géophysique

Master  
Géophysique

Première Année  
M1

Deuxième Année  
M2

Accès par diplôme de Licence  
dans une des filières  
Géophysique selon les  
conditions pédagogiques

Géophysique appliquée

Reservoir Engineering

Faculté des Sciences de la Terre,  
Géographie et Aménagement du Territoire



# FSTGAT

FACULTÉ DES SCIENCES DE LA TERRE  
DE GÉOGRAPHIE ET AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE



**Le Doyen de la FSTGAT  
félicite les nouveaux  
bacheliers 2020 et leur  
souhaite la bienvenue.**