



Mode d'évaluation des matières - Semestres impairs de l'année universitaire 2022-2023(L1)

Licence/Master : Licence 1 Socle Commun

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Sciences Biologiques

Matière : **Biologie cellulaire**

Semestre : 1

Année Universitaire : 2022/2023

Langue d'enseignement : Français.

Enseignant responsable de la matière : Dr. Merghad Amina

Contrôle de connaissance et pondération :

Contrôle	Pondération (%)
Examen Final	60
Travaux Dirigés	20
Travaux Pratiques	20
Total	100

Travaux Dirigés 100 % :

75 % Micro-interrogations écrites (2 au moins correspondant à 15/20)

15% Devoir à domicile (participation, 3/20)

10 % Assiduité (2/20)

Travaux Pratiques 100 % :

75% Comptes rendus de TP (soit 15/20).

15 % Tests (3/20).

10 % Assiduité (2/20)



Mode d'évaluation des matières - Semestres impairs de l'année universitaire 2022-2023

Licence/Master : Licence 1 Socle Commun

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Sciences Biologiques

Matière : **Chimie organique**

Semestre : 1

Année Universitaire : 2022/2023

Langue d'enseignement : Français.

Enseignement responsable de la matière : Dr. Zen Soumaya

Contrôle de connaissance et pondération :

Contrôle	Pondération (%)
Examen Final	60
Travaux Dirigés	20
Travaux Pratiques	20
Total	100

Travaux Dirigés 100 % :

75 % Micro-interrogations écrites (2 au moins correspondant à 15/20)

15% Devoir à domicile (participation, 3/20)

10 % Assiduité (2/20)

Travaux Pratiques 100 % :

75% Comptes rendus de TP (soit 15/20).

15 % Tests (3/20).

10 % Assiduité (2/20)



Mode d'évaluation des matières - Semestres impairs de l'année universitaire 2022-2023

Licence/Master : Licence 1 Socle Commun

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Sciences Biologiques

Matière : **Mathématique Statistique**

Semestre : 1

Année Universitaire : 2022/2023

Langue d'enseignement : Français.

Enseignement responsable de la matière : Dr. HAMDY Basma

Contrôle de connaissance et pondération :

Contrôle	Pondération (%)
Examen Final	60
Travaux Dirigés	40
Total	100

Travaux Dirigés 100 % :

75 % Micro-interrogations écrites (2 au moins correspondant à 15/20)

15% Devoir à domicile (participation, 3/20)

10 % Assiduité (2/20)



Mode d'évaluation des matières - Semestres impairs de l'année universitaire 2022-2023

Licence/Master : Licence 1 Socle Commun

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Sciences Biologiques

Matière : **Géologie**

Semestre : 1

Année Universitaire : 2022/2023

Langue d'enseignement : Français.

Enseignement responsable de la matière : Dr. GUELATTI Kaouther

Contrôle de connaissance et pondération :

Contrôle	Pondération (%)
Examen Final	60
Travaux Dirigés	20
Travaux Pratiques	20
Total	100

Travaux Dirigés 100 % :

75 % 2 Interrogations écrites (15/20)

25 % (Participation, Assiduité 5/20)

Travaux Pratiques 100 % :

75 % Comptes rendus (15/20)

25 % (Participation, Assiduité 5/20)



Mode d'évaluation des matières - Semestres impairs de l'année universitaire 2022-2023

Licence/Master : Licence 1 Socle Commun

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Sciences Biologiques

Matière : **Techniques de Communication et d'Expression 1 (en français)**

Semestre : 1

Année Universitaire : 2022/2023

Langue d'enseignement : Français.

Enseignement responsable de la matière : Dr. CHIAHI Nadia

Contrôle de connaissance et pondération :

Contrôle	Pondération (%)
Examen Final	60
Travaux Dirigés	40
Total	100

Travaux Dirigés 100 % :

75 % Micro-interrogations écrites (2 au moins correspondant à 15/20)

15% Devoir à domicile (participation, 3/20)

10 % Assiduité (2/20)



Mode d'évaluation des matières - Semestres impairs de l'année universitaire 2022-2023

Licence/Master : Licence 1 Socle Commun

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Sciences Biologiques

Matière : **Méthodes de travail et terminologie**

Semestre : 1

Année Universitaire : 2022/2023

Langue d'enseignement : Français.

Enseignant responsable de la matière : Dr. KADI Sarra

Contrôle de connaissance et pondération :

Contrôle	Pondération (%)
Examen Final	60
Travaux Dirigés	40
Travaux Pratiques	/
Total	100

Travaux Dirigés 100 % :

75 % Micro-interrogations écrites (2)

15% Devoir à domicile

10 % participation (2/20)



Mode d'évaluation des matières - Semestres impairs de l'année universitaire 2022-2023

Licence/Master : Licence 1 Socle Commun

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Sciences Biologiques

Matière : **Histoire Universelle des Sciences Biologiques**

Semestre : 1

Année Universitaire : 2022/2023

Langue d'enseignement : Français.

Enseignement responsable de la matière : Dr. SAHTOUT Fatiha

Contrôle de connaissance et pondération :

Contrôle	Pondération (%)
Examen Final	100
Travaux Dirigés	/
Total	100