



### *Planning des enseignements*

*Année universitaire 2025 – 2026*

**Module : BOTANIQUE MEDICALE ET CRYPTOGRAMIE (2<sup>eme</sup> Année)**

**Responsable de l'équipe pédagogique : Pr. Belkessam Nafissa**

**Responsable des TP : Dr. Ferradji Faiza**

**Enseignants du module :**

COURS	TP
Pr. Belkessam Nafissa / Dr. Ferradji Faiza	Dr. Ferradji Faiza

**Volume horaire annuel des cours : 50 H jour et heure : Mardi 15 :00-16 :30**

**Volume horaire annuel des Travaux Dirigés et des Travaux Pratiques : 30 H**

#### **1- Enseignements théoriques :**

DATE	Intitulé	Enseignant
23/09/ 2025	Introduction au monde végétal et rappel des notions de classification	Dr. Ferradji
30/09/ 2025	Caractères généraux des champignons	
07/10/ 2025	Caractères généraux des Zygomycetes	
14/10/ 2025	Caractères généraux des Ascomycetes	
21/10/ 2025	Caractères généraux des Basidiomycetes	
28/10/ 2025	Caractères généraux des Basidiomycetes (suite)	
04/11/ 2025	Intoxications aux champignons	
11/11/ 2025	Caractères généraux des Algues	

<b>18/11/ 2025</b>	<b>Caractères généraux des Bryophytes et des Ptéridophytes</b>	
<b>25/11/ 2025</b>	<b>Caractères généraux des Gymnospermes</b>	
<b>02/12/ 2025</b>	<b>Caractères généraux des Gymnospermes (suite)</b>	
<b>09/12/ 2025</b>	<b>Caractères généraux des Monocotylédones</b>	
<b>18 Dec. 2025 Au 04 Jan. 2026 PERIODE DES VACANCES D'HIVER</b>		
<b>04 Jan. Au 18 Jan. 2026 PERIODE DES EMD 1</b>		
<b>20/01/ 2026</b>	<b>Caractères généraux des Monocotylédones: Familles à intérêt médicinal</b>	<b>Dr. Ferradji</b>
<b>27/01/ 2026</b>	<b>Caractères généraux des Dicotylédones</b>	<b>Pr. Belkessam</b>
<b>03/02/ 2026</b>	<b>Famille des Papaveraceae</b>	<b>Pr. Belkessam</b>
<b>10/02/ 2026</b>	<b>Caractères généraux des Rosidees: Famille des Rutaceae</b>	<b>Pr. Belkessam</b>
<b>17/02/ 2026</b>	<b>Famille des Myratceae</b>	<b>Pr. Belkessam</b>
<b>24/02/ 2026</b>	<b>Famille des Fabaceae</b>	<b>Pr. Belkessam</b>
<b>03/03/ 2026</b>	<b>Caractères généraux des Apocynaceae</b>	<b>Pr. Belkessam</b>
<b>10/03/ 2026</b>	<b>Caractères généraux des Solanaceae</b>	<b>Pr. Belkessam</b>
<b>19 Mars Au 05 Avril 2026 PERIODE DES VACANCES DE PRINTEMPS</b>		
<b>14/04/ 2026</b>	<b>Caractères généraux des Lamiaceae</b>	<b>Pr. Belkessam</b>
<b>21/04/ 2026</b>	<b>Caractères généraux des Apiaceae</b>	<b>Pr. Belkessam</b>
<b>28/04/ 2026</b>	<b>Caractères généraux des Asteraceae</b>	<b>Pr. Belkessam</b>
<b>05/05/ 2026</b>	<b>Introduction à la phytothérapie</b>	<b>Pr. Belkessam</b>

## 2- Enseignements pratique :

<b>Intitulé des TP</b>	<b>Date</b>
I- Identification des métabolites Iaire et II aire	<b>Semaine du 26/ 10/2025 Semaine du 02/ 11/2025 Semaine du 09/ 11/2025 Semaine du 16/ 11/2025</b>
II- Caractères généraux des cryptogames	<b>Semaine du 23/ 11/2025 Semaine du 30/ 11/2025 Semaine du 07/ 12/2025 Semaine du 14/ 12/2025</b>
III- Caractères généraux des Gymnospermes et des Monocotylédones	<b>Semaine du 25/ 01/2026 Semaine du 01/ 02/2026 Semaine du 08/ 02/2026 Semaine du 15/ 05/2026</b>
IV- Caractères généraux des Rosideae et des Asterideae	<b>Semaine du 03/ 05/2026 Semaine du 10/ 05/2026 Semaine du 17/ 05/2026 Semaine du 24/ 05/2026</b>

**Signature du responsable pédagogique :**

**Pr. BELKESSAM**