

# Diplôme inter-universitaire Mycologie : mycologie environnementale et pratique à l'officine



Durée  
2 ans



Composante  
UFR Pharmacie



Langue(s)  
d'enseignement  
Français

## Présentation

**La formation dure 2 ans.**

**Elle se déroulera à Grenoble pour l'année 2025/2026 et l'année 2026/2027**

**Les candidatures seront ouvertes du 1er avril au 30 juin 2025**

**CANDIDATER**  [ICI](#)

### Présentation

Chaque année, en France, la consommation de champignons supérieurs ou macroscopiques est à l'origine de nombreux cas d'intoxications. La plupart de ces intoxications est liée à l'erreur d'identification des champignons. Le recours aux pharmaciens, aux autres personnels de santé et aux interlocuteurs professionnels privilégiés reste le meilleur moyen d'éviter ces intoxications.

**Durée : 2 ans**

*1ère année : 60 h*

CM : 30h ; TP : 23h Sorties de terrain : 7h

*2ème année : 60 h*

CM : 22h ; TP : 15h Sorties de terrain : 16h

### **DATES 2025:**

29/09/2025 au 03/10/2025

13/10/2025 au 16/10/2025

### **Dates 2026:**

28/09/2026 au 02/10/2026

12/10/2026 au 15/10/2026

### **Organisation**

- Conférences (CM) : matin et après-midi
- TP l'après-midi. Les champignons fraîchement récoltés constitueront l'essentiel du matériel des TP
- Formation sur le terrain (en forêt): sorties mycologiques

**Tarifs Formation 2025/2026** : Formation continue : 900 €

**Tarifs Formation 2026/2027**: Formation continue : 900 €

### Objectifs :

- Identifier les principales espèces comestibles, toxiques et mortelles
- Connaître l'écologie des champignons
- Pouvoir expertiser les cueillettes
- Identifier les syndromes liés à des intoxications par des champignons

## Organisation

### Aménagements particuliers

L'UGA s'attache à offrir aux personnes en situation de handicap des conditions d'accueil et d'accompagnement adaptées à leurs besoins et à leurs projets.

Se faire reconnaître travailleur handicapé et **Bénéficiaire de l'Obligation d'Emploi (BOE)**, par la **Reconnaissance de la Qualité de Travailleur Handicapé (RQTH)**, peut vous permettre de bénéficier de tous les accompagnements techniques et humains possibles et de prétendre à des droits particuliers.

contact: [✉ accueil-sah @ univ-grenoble-alpes.fr](mailto:accueil-sah@univ-grenoble-alpes.fr)

## Admission

### Public cible

- Pharmaciens
- Préparateurs en Pharmacie
- Médecins
- Membres de Sociétés Mycologiques

- Personnels de l'ONF

### Pré-requis obligatoires

Pas de pré-requis spécifiques

## Infos pratiques

### Contacts

Responsable pédagogique

Bello Mouhamadou

[✉ bello.mouhamadou@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:bello.mouhamadou@univ-grenoble-alpes.fr)

Contact administratif

Sarah KALLAL

[☎ 0438388345](tel:0438388345)

[✉ sarah.kallal@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:sarah.kallal@univ-grenoble-alpes.fr)

### Établissement(s) partenaire(s)

Lyon

### Lieu(x) ville

[📍 Grenoble](#)

### Campus

[🏠 Grenoble - La Tronche domaine de la Merci](#)

### En savoir plus

Candidature

[✉ https://ecandidat.univ-grenoble-alpes.fr/](https://ecandidat.univ-grenoble-alpes.fr/)

# Programme

---

## Spécificités du programme

### 1. Identification systématique:

- Caractères macroscopiques, microscopiques, organoleptiques, habitats
- Identification des principales espèces d'intérêt (Clé – morphologie)
- Risques d'intoxication
- Mycologie environnementale

### 2. Identification Moléculaire

- Extraction d'ADN
- PCR
- Séquençage
- Bioinformatique