



## DIPLOMÉS D'UNIVERSITÉ EN PRÉSENTIEL

<http://duop.obspm.fr/>

### NIVEAU 1 : «EXPLORER ET COMPRENDRE L'UNIVERS».

Niveau terminale scientifique. Cours magistraux le mardi de 17h à 20h à l'Observatoire de Paris et stages pratiques aux observatoires de Meudon et de Haute-Provence.

### NIVEAU 2: «STRUCTURATION DE L'UNIVERS»

Réservé aux élèves ayant réussi le niveau 1  
Conférences et préparation d'un mémoire.

[contact.duop@obspm.fr](mailto:contact.duop@obspm.fr)



## DIPLOMÉS D'UNIVERSITÉ À DISTANCE

<http://foad.obspm.fr/>

Formations diplômantes en ligne. Cours et exercices. Tutorat assuré par des astronomes de l'Observatoire.

### «ASTRONOMIE ET MÉCANIQUE CÉLESTE»

Niveau terminale scientifique.

Du Big Bang aux planètes - Mécanique Céleste, Temps et Calendriers - Soleil, Terre, Lune - Le Soleil - Histoire de l'Astronomie.

[contact.amc@obspm.fr](mailto:contact.amc@obspm.fr)

### «FENÊTRES SUR L'UNIVERS»

Public et étudiants scientifiques Licence ou Master (L2, L3, M1) selon les parcours choisis.  
Fondamentaux - Mesure de distance et de masse - Instrumentation - Chaîne de mesure et projets.

[contact.fsu@obspm.fr](mailto:contact.fsu@obspm.fr)

