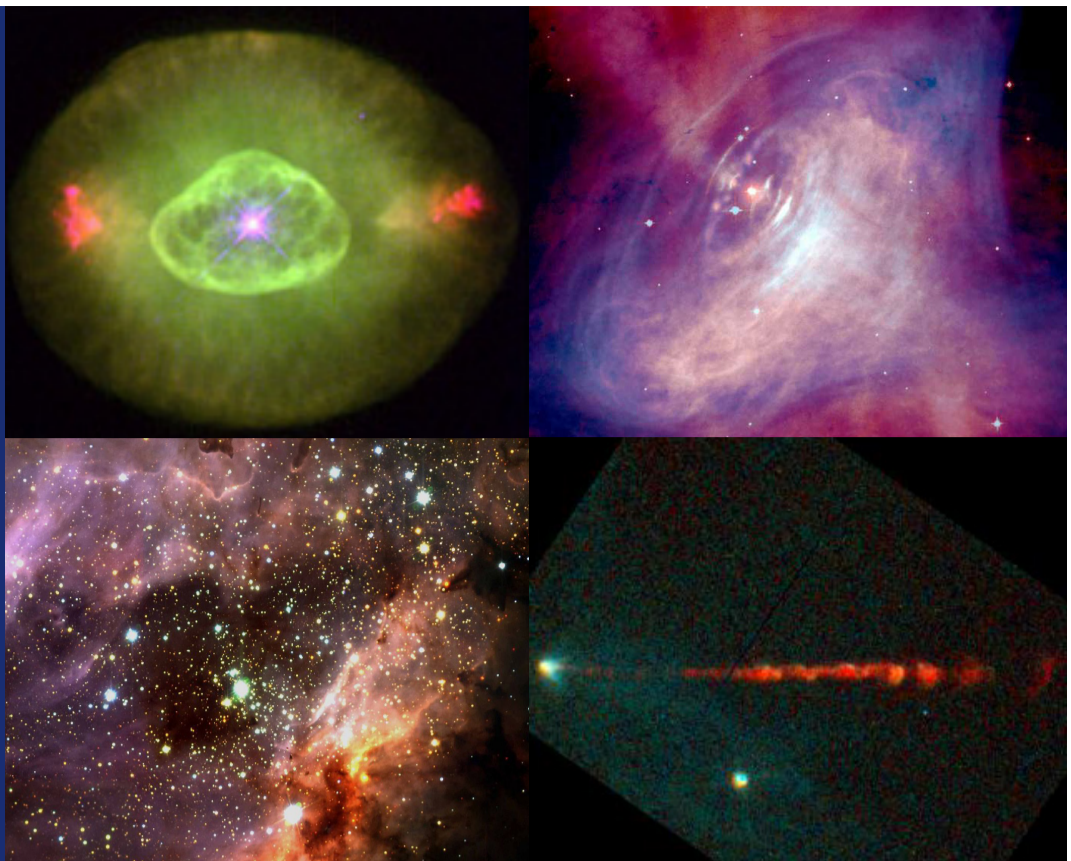


Françoise COMBES

CHAIRE GALAXIES ET COSMOLOGIE

Étoiles et trous noirs

4 déc 2023 > 5 fév 2024



Cours & séminaires

Les cours auront lieu les lundis de 16 h 45 à 17 h 45. Ils seront suivis par les séminaires de 17 h 45 à 18 h 45.
Amphithéâtre Marguerite de Navarre.

4 décembre 2023

Cours :

**Formation des étoiles au cœur
des nuages moléculaires**

Séminaire :

Proto-étoiles et flots bipolaires
Sylvie Cabrit (Obs-Paris)

18 Décembre 2023

Cours :

Physique des étoiles, selon leur masse

Séminaire :

Le champ magnétique des étoiles
Coralie Neiner (Obs-Paris)

8 janvier 2024

Cours :

**Évolution sur la séquence principale,
synthèse des métaux**

Séminaire :

Astérosismologie
Benoit Mosser (Obs-Paris)

15 Janvier 2024

Cours :

Les naines blanches et nébuleuses planétaires

Séminaire :

Spectre de masse des étoiles
Patrick Hennebelle (CEA-Saclay)

22 Janvier 2024

Cours :

Supernovae et trous noirs

Séminaire :

Physique des trous noirs
Eric Gourgoulhon (Obs-Paris)

29 Janvier 2024

Cours :

Étoiles à neutrons et pulsars

Séminaire :

Étoiles binaires X
Sylvain Chaty (Université de Paris)

5 février 2024

Cours :

Les amas d'étoiles, formation et dissolution

Séminaire :

Les amas globulaires
Paola di Matteo (Obs-Paris)