



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE

FACULTÉ DES SCIENCES
Département d'astronomie

Université de Genève Faculté des Sciences

Du Système Solaire aux planètes extrasolaires

Cours ouvert au public



Crédit JPL NASA

Par le Prof. Didier Queloz de l'Observatoire de l'UNIGE
les mardis, du 14 septembre au 14 décembre 2010,
de 17h45 à 18h30,
Auditoire A300 - Sciences II, 30 quai Ernest-Ansermet, Genève

Inscription et introduction le 14 septembre
Renseignements : <http://unige.ch/sciences/astro>



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE

FACULTÉ DES SCIENCES
Département d'astronomie



Cours 1051 astro général

Année 2010 semestre d'hiver, les mardis,
du 14 septembre au 14 décembre 2010,
de 17h45 à 18h30, Auditoire A300 - Sciences II,
30, quai Ernest-Ansermet, Genève
Par Didier Queloz, Professeur à l'Observatoire de l'UNIGE

Du Système Solaire aux planètes extrasolaires

La découverte de nombreuses planètes extrasolaires apporte un éclairage nouveau sur la compréhension de notre place dans l'Univers. Elle permet également de mieux comprendre l'histoire de notre Système Solaire et nous mènera à terme à cerner les conditions indispensables pour l'émergence de la vie sur une planète.

Ce cours est le troisième volet d'une série de cours publiques du Professeur Didier Queloz consacrés à l'astronomie. Après *l'exploration de l'Univers* et *les grandes découvertes en astronomie* nous partirons à *la découverte des Systèmes Solaires*.

Le cours ne nécessite aucune connaissance préalable et il peut être suivi sans avoir assisté aux deux cours précédents.