



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

Perugia, Giugno 2015

## DIPARTIMENTO DI FISICA E GEOLOGIA E DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZA E TECNOLOGIA PER LA FISICA E LA GEOLOGIA

È organizzata **una serie di lezioni per il dottorato e per i docenti**, svolte dal Prof. Stephen McNeil, ospite del nostro Dipartimento come "*Fulbright Specialist*" dal 15 giugno al 15 luglio, 2015).

**Programma delle lezioni da 23 giugno a 8 luglio 2015**  
**aula "E"** (3rd floor, building "Fisica", Via Pascoli, Perugia)

### Prof. Stephen McNeil

Brigham Young University-Idaho, USA ([www.byui.edu](http://www.byui.edu))

1. **Cosmological Voids: The Early Universe and Large Scale Structure**, **Tuesday, June 23** from 9:15 am to 10:45 am.
2. **Cosmological Voids: Genesis and Growth of the Cosmic Web**, **Wednesday, June 24** from 9:15 am to 10:45 am.
3. **Active Galaxies: Observational Properties and Classification**, **Tuesday, June 30** from 9:00 am to 10:00 am.
4. **Supermassive Black Holes: The Engine of Active Galaxies**, **Wednesday, July 1** from 9:15 am to 10:45 am.
5. **Navajo Skies: A Native American view of our Universe**, **Tuesday, July 7** from 9:15 am to 10:30 am **» aula "A", 1<sup>st</sup> floor**
6. **Faculty Seminar: "Clickers" in the Classroom**, **Wednesday, July 8** from 9:15 am to 10:15 am. (per docenti).

Si raccomanda cordialmente la massima partecipazione.

Organizzatori/Tutor:

*Prof. Gianluca Grignani*

(Dipart. Fisica e Geologia UniPG & Sezione INFN Perugia)