

Corso di Ph.D in Astrofisica

Responsabile del corso di Ph.D: Prof. Carlo Baccigalupi

Sito web: <http://www.sissa.it/ap/>

Ambiti di ricerca:

- Early Universe Physics
- Large Scale Structure
- Galaxies
- Stellar Structure and Evolution
- Gravitation Theory
- High Energy Astrophysics
- Relativistic Astrophysics

Posti banditi: 5 (tutti con borsa di studio)

Modalità di ammissione: titoli + prova orale

Inizio corsi: 6 novembre 2017

Valutazione Titoli (accademici e scientifici): 30 punti

Accesso alla prova orale: votazione minima di 21/30 nella valutazione titoli fino ad un massimo di 15 ammessi

Valutazione Prova Orale: 70 punti

Valutazione Complessiva: 100 punti

Idoneità: 70 punti

Prima Sessione

Scadenza per la presentazione delle domande: 29 marzo 2017

Prova orale: 26 e 27 aprile 2017.

Seconda Sessione (solo nel caso in cui non siano stati coperti tutti i posti disponibili)

Scadenza per la presentazione delle domande: 31 agosto 2017

Prova orale: 19 e 20 settembre 2017.

Le graduatorie degli ammessi alla prova orale, i risultati delle prove orali e le graduatorie finali, saranno comunicati ai candidati all'indirizzo di posta elettronica indicato nella domanda di ammissione.