

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE
Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali
CORSO DI LAUREA IN FISICA

Commissioni di esame a.a. 2007/2008 – Primo trimestre:

Corso di Laurea triennale in Fisica - 0369

| Codice | Esame | Presidente | Commissione |
|---------------|---|---|--|
| 0105311 | Analisi matematica I | G. Villari | A. Coesanti, G. Cupini, M. Focardi |
| 0105315 | Analisi matematica IIA + IIB | G. Villari A. Coesanti | M. Focardi |
| 0105318 | Campi elettromagnetici stazionari | M. Gurioli | F. Barocchi, V. Ciulli, G. Tino, N. Taccetti |
| 0105474 | Complementi di chimica II | A. Vacca | A. Bianchi, A. Sabatini, P. Stoppioni |
| 0105321 | Esperimentazioni IIA | A. Perego | R. D'Alessandro, E. Pace |
| 0105467 | Esperimentazioni IIIA | G. Poggi | L. Carraresi, G. Pasquali |
| 0105468 | Esperimentazioni IIIB | M. Romoli | G. Poggi, A. Righini |
| 0105019 | Geometria | G. Patrizio | V. Ancona, G. Gentili, G.M. Ottaviani, C. Parrini, D. Pertici, E. Rubei |
| 0105033 | Informatica di base + Informatica complementi | D. Merlini | P.L. Crescenzi, L. Lanzi *, R. Sprugnoli |
| 0105316 | Inglese | P.G. Bizzeti oppure A. Giannatiempo | P.G. Bizzeti o A. Giannatiempo, R. D'Alessandro, P. Sona |
| 0105772 | Istituzioni di meccanica quantistica | F. Matera | E. Celeghini, D. Dominici, G. Pettini |
| 0105516 | Laboratorio di elettronica | M. Carlà | R. D'Alessandro, C.M.C. Gambi, L. Lanzi *, G. Poggi |
| 0105465 | Meccanica quantistica | D. Dominici | M. Ademollo, G. Pettini |
| 0105478 | Tecniche computazionali II | R. Giachetti | M. Bini |

Corso di Laurea Specialistica in Scienze Fisiche e Astrofisiche - 0881

| Codice | Esame | Presidente | Commissione |
|--------------------|---|-----------------------------|--|
| 0106265 | Astrobiologia | S. Aiello | E. Gallori, A. Righini |
| 0106076 | Astrofisica | C. Chiuderi | L. Del Zanna, M. Landini |
| 0106077 | Astrofisica (Introduzione) | C. Chiuderi | L. Del Zanna, M. Landini |
| A000880 | Astronomia extragalattica | A. Marconi | C. Chiuderi, P. Pietrini, R. Stanga |
| 0106160 | Chimica fisica (Introduzione) | V. Schettino | G. Cardini, M. Muniz Miranda |
| 0106154 0106412 | Elettronica generale I Elettronica quantistica A | R. D'Alessandro F. Marin | M. Carlà, S. Cavalieri, A. Vinattieri |
| 0106413 | Elettronica quantistica B | S. Cavalieri | F. Marin, A. Vinattieri |
| 0106152 | Fisica degli stati condensati | A. Cuccoli | M. Gurioli, A. Rettori, V. Tognetti |
| 0106414 | Fisica dei dispositivi elettronici A | A. Vinattieri | M. Gurioli, M. Bini, L. Carraresi, M. Colocci |
| 0106415 | Fisica dei liquidi A | C. Gambi | R. Torre, D. Senatra * |
| 0106416 | Fisica dei liquidi B | R. Torre | C.M.C. Gambi, D. Senatra * |
| A001253 | Fisica del plasma di quark e gluoni A | F. Becattini | R. Casalbuoni |
| A000884 | Fisica del plasma di quark e gluoni B | F. Becattini | R. Casalbuoni |
| 0105797 | Fisica della materia-Complementi I | V. Tognetti | A. Cuccoli, M. Moraldi |
| 0105798 | Fisica della materia-Complementi II | V. Tognetti | A. Cuccoli, M. Moraldi |
| 0106159 | Fisica delle nanostrutture | M. Colocci | M. Gurioli |
| 0106417 | Fisica nucleare: struttura A | P. Sona | P.G. Bizzeti, F. Matera, P. Maurenzig, B. Mosconi |
| 0106161 | Fisica subnucleare | E. Iacopini | E. Celeghini, V. Ciulli, G. Landi |
| 0106162 | Fisica subnucleare (Introduzione) | E. Iacopini | E. Celeghini, V. Ciulli, G. Landi |
| 0105796 | Fisica teorica-Complementi | M. Ciafaloni | D. Colferai, D. Dominici, M. Ademollo, G. Pettini |
| 0106157 | Istituzioni di meccanica quantistica II | G. Pettini | D. Colferai, D. Dominici, F. Matera, D. Seminara |
| 0105802 | Laboratorio di astrofisica I | A. Righini | R. Stanga |
| 0105801 | Laboratorio di fisica della materia I | F. Marin | C. Fort, M. Inguscio |
| 0105807 | Laboratorio di ottica A | P. Blasi | A. Consortini, F. Lucarelli, G. Zaccanti |
| 0106418 | Materia nucleare A | A. Dellafiore | F. Matera, B. Mosconi, A. Stefanini |

| | | | |
|---------|---|-----------------------------|--|
| 0106155 | Meccanica statistica II | R. Livi | L. Casetti |
| 0105804 | Metodi matematici-Complementi | R. Giachetti | D. Dominici, G. Pettini, D. Seminara, P. Valtancoli |
| 0105805 | Metodi matematici-Complementi (Introduzione) | R. Giachetti | D. Dominici, G. Pettini, D. Seminara, P. Valtancoli |
| 0106148 | Metodi sperimentali di fisica nucleare | A. Giannatiempo | P.G. Bizzeti, A. Perego |
| 0106149 | Metodi sperimentali di fisica nucleare (Introduzione) | A. Giannatiempo | P.G. Bizzeti, A. Perego |
| 0105803 | Spettroscopia astronomica | E. Landi | M. Landolfi *, M. Romoli |
| 0106158 | Storia della fisica (Introduzione) | A. Baracca | L. Casetti, R. Livi |
| 0106156 | Teoria dei campi | S. De Curtis A. Cappelli | M. Ademollo, G. Pettini |

* Cultore della materia

**Il Presidente del Corso di Laurea
(Prof. Andrea Stefanini)**