

COMMISSIONE D'ESAME LM in SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI

Commissioni d'esame della Laurea Magistrale – dei corsi del primo semestre

- o La Commissione d'esame di **Teoria dei Solidi e Modelli Molecolari** {8 Cfu} è composta dalla dott.^{ssa} Maurizia Palumbo (Presidente), dalla prof.^{ssa} Olivia Pulci, dal dott. Adriano Moscaconte, dal dott. Conor Hogan e dalla dott.^{ssa} Claudia Violante;
- o La Commissione d'esame di **Elettronica Biologica e Molecolare** {6 Cfu} è composta dal prof. Thomas Brown (Presidente), dal dott. Andrea Reale, dal dott. Aldo Di Carlo e dalla dott.^{ssa} Francesca Brunetti;
- o La Commissione d'esame di **Probabilità e Statistica** {6 Cfu} è composta dal dott. Claudio Macci (Presidente), dal prof. Mario Abundo, dal prof. Paolo Baldi, dalla prof.^{ssa} Antonella Calzolari, dalla prof.^{ssa} Lucia Caramellino, dal prof. Domenico Marinucci, dalla dott.^{ssa} Barbara Pacchiarotti, dal prof. Gianpaolo Scalia Tomba, dalla dott.^{ssa} Barbara Torti, dalla dott.^{ssa} Valentina Cammarota (cultore della materia);
- o La Commissione d'esame di **Compositi e Ceramiche** {6 Cfu} è composta dalla prof.^{ssa} Francesca Nanni (Presidente), dalla prof.^{ssa} Alessandra Bianco, dal prof. Gianpaolo Montesperilli, dalla dott.^{ssa} Francesca Romana Lamastra e dal dott. Mario Tului (cultore della Materia);
- o La Commissione d'esame di **Microscopia e Nanoscopia** {6 Cfu} è composta dal dott. Ernesto Placidi (Presidente) dalla prof.^{ssa} Anna Sgarlata, dalla dott.^{ssa} Manuela Scarselli e dal dott. Fabrizio Arciprete;
- o La commissione d'esame di **Materiali Superconduttori** {6 cfu} è composta dal prof. Matteo Cirillo (Presidente), dal dott. Vittorio Merlo, dott. Matteo Salvato e dal dott. Massimiliano Lucci;
- o La Commissione d'esame di **Spettroscopia Elettronica** {3 Cfu} è composta dal dott. Stefano Colonna (Presidente), dal prof. Ivan Davoli, prof. Claudio Goletti, dott. Fabrizio Arciprete e dal dott. Ernesto Placidi;
- o La Commissione d'esame di **Fisica dei Dispositivi a Stato Solido** {6 cfu} sarà composta dal dott. Fabio De Matteis (Presidente), prof. Mauro Casalboni e dal dott. Paolo Proposito;

Commissioni d'esame della Laurea Magistrale – dei corsi del secondo semestre

- o La Commissione d'esame di **Chimica dei Solidi 2** {8 Cfu} è composta dal prof. Massimo Tomellini (Presidente), dal dott. Riccardo Polini, dott.^{ssa} Silvia Orlanducci e dal prof. Pietro Tagliatesta;
- o La Commissione d'esame di **Biomateriali** {6 Cfu} è composta dal prof. Gaio Paradossi (Presidente) e dalla dott.^{ssa} Ester Chiessi;
- o La Commissione d'esame di **Metallurgia** {6 Cfu} è composta dalla prof. Roberto Montanari (Presidente) dal e dal
- o La Commissione d'esame di **Macromolecole e Processi Biochimici** {6 Cfu} è composta dalla dott.^{ssa} Sonia Melino (Presidente), dal prof. Maurizio Paci e dal dott. Ridvan Nepravishta;
- o La Commissione d'esame di **Materiali Nanostrutturati** {6 Cfu} è composta dalla prof.^{ssa} Maria Letizia Terranova (Presidente), dalla prof.^{ssa} Silvia Orlanducci, dalla dott.^{ssa} Emanuela Tamburri e dalla dott.^{ssa} Valeria Guglielmotti;
- o La Commissione d'esame di **Molecole Organiche su Superfici** {3 Cfu} è composta dal dott. Giorgio Contini (Presidente), dal e dal.....;
- o La Commissione d'esame di **Film Sottili Superconduttori ad Alta Tecnologia** {3 Cfu} è composta dal dott. Andrea Augieri (Presidente), dal e dal.....;

- La Commissione d'esame di **Materiali per i Dispositivi Elettronici** {3 Cfu} è composta dal dott. Corrado Cianci (Presidente), dalla prof.^{ssa} Anna Sgarlata e dal prof. Claudio Goletti;
- La Commissione d'esame di **Spettroscopia Elettronica** {3 Cfu} è composta dal dott. Stefano Colonna (Presidente), dal prof. Ivan Davoli, prof. Claudio Goletti, dott. Fabrizio Arciprete e dal dott. Ernesto Placidi;
- La Commissione d'esame di **Chimica dei Materiali per l'Elettronica Molecolare** {6 Cfu} è composta dalla dott.^{ssa} Emanuela Tamburri (Presidente), dalla dott.^{ssa} Silvia Orlanducci e dalla prof.^{ssa} Maria Letizia Terranova;
- La Commissione d'esame di **Spettroscopia Laser** {3 Cfu} è composta dal dott. Luca Fiorani (Presidente), dal dott. Luigi De Dominicis e dal dott. Simone Santoro;
- La Commissione d'esame di **Materiali per Dispositivi Biomedicali** {6 Cfu} è composta dalla prof.^{ssa} Alessandra Bianco (Presidente), dalla prof.^{ssa} Francesca Nanni e dal dott. Giampiero Montesperelli;
- La Commissione d'esame di **Superconduttività Applicata** {3 Cfu} è composta dal dott. Giuseppe Celentano (Presidente), dal e dal.....;
- La Commissione d'esame di **Complementi di Ottica** {6 Cfu} è composta dal dott. Paolo Proposito (Presidente), dal dott. Fabio De Matteis e dal prof. Mauro Casalboni;