

Attività formativa Dottorato di Ricerca in "Scienze del Farmaco"

Titolo

Formulazioni farmaceutiche innovative e dispositivi medici	Prof.ssa Trapani
Impiego di eccipienti farmaceutici in studi pre-formulativi	Prof De Nora
Laboratorio di inglese accademico (gruppo I)	Prof Jarvis
Laboratorio di inglese accademico (gruppo II)	Prof Jarvis
Corso di Statistica per la Ricerca Sperimentale e Tecnologica	Prof.ssa Firza
Impostazioni e strategie per la ricerca bibliografica di supporto all'attività scientifica	Prof Cellamare
Modern synthesis in organic chemistry (Parte I)	Prof Capriati
Modern synthesis in organic chemistry (Parte I laboratorio)	Prof Perna
Modern synthesis in organic chemistry (parte I laboratorio)	Prof Vitale
Modern synthesis in organic chemistry (Parte II)	Prof Luisi
Modern synthesis in organic chemistry (Parte II laboratorio)	Prof Degennaro
Scientific manuscripts: critical reading	Porf Lentini
Principi, metodi e applicazioni alle scienze chimiche, biologiche e farmaceutiche dell'analisi multivariata dei dati	Prof Altomare
Standardizzazione delle procedure sperimentali e linee guida internazionali nella ricerca preclinica traslazionale sulle malattie rare	Prof.ssa De Luca
Teoria e pratica dello studio <i>in silico</i> nella interazione ligando-recettore e per la progettazione razionale di un farmaco	Prof Carrieri
Aspetti normativi ed etici della sperimentazione animale	Prof Tricarico
Modelli animali per lo studio di malattie iatrogene	Prof.ssa Sabata
Terapie cellulari: aspetti metodologici	Prof.ssa Cappellari