

Offerta formativa –Anno 2019– CICLO XXXIV

1) Offerta interna al Corso del dottorato:

-Lezioni:

a) Approcci multidisciplinari per lo studio di patologie e lo sviluppo di farmaci

Pellegrini Carolina Disturbi neurologici e psichiatrici e microbiota intestinale: aspetti fisiopatologici e terapeutici, 21 giugno 2019, 4 ore, aula O

Minutolo Filippo Metabolismo tumorale, opportunità terapeutiche, 24 Luglio 2019, 4 ore, aula O

Di Cesare Mannelli Lorenzo Neuroanatomia e meccanismi molecolari del dolore persistente, 5 Luglio 2019, 2 ore, Polo Benedettine

Micheli Laura Metodi per la valutazione preclinica del dolore neuropatico e viscerale, 5 Luglio 2019, 2 ore, Polo Benedettine.

Ghelardini Carla Aspetti farmacologici nella terapia analgesica del dolore cronico, 5 Luglio 2019, 2 ore, Polo Benedettine

Piano Ilaria Degenerazione retinica: analisi morfofunzionale di neuroni retinici e vari approcci terapeutici, 10 Luglio 2019, 2 ore, aula O

b) Tecnologie chimico-biofarmaceutiche per l'identificazione di nuovi target molecolari e lo sviluppo di farmaci

Tampucci Silvia Sistemi nanostrutturati per il drug delivery (cutaneo ed oftalmico), 12 Luglio 2019, 2 ore, aula O

Fabiano Angela Metodi di studio della diffusività di sistemi nanoparticellari attraverso il muco intestinale, 12 Luglio 2019, 2 ore, aula O

Di Pietro Sebastiano 2D NMR for dummies, 19 Luglio 2019, 4 ore, aula O

Monti Daniela Metodi alternativi alla sperimentazione animale, 6 Settembre 2019, 2 ore, aula O, 13 Settembre, 4 ore, Lab colture Tecnica Farmacia

c) Strumenti e strategie innovative per lo sviluppo di molecole bioattive

Rapposelli Simona Antitargets: prediction and prevention of drug side effects, 28 Giugno 2019, 2 ore, aula O

Brogi Simone In silico approaches in Pharmacology and Toxicology, 28 Giugno 2019, 2 ore, aula O

Ortore Gabriella QSAR for the evaluation of ligands' ADMET properties, 6 Settembre 2019, 2 ore, aula O, 20 Settembre, 4 ore, aula informatica Farmacia

Poli Giulio Computational methods in drug design, 27 Settembre 2019, 2 ore, aula O

Martinelli Adriano Utilizzo avanzato del foglio elettronico, 27 Settembre 2019, 2 ore, aula O

2) Offerta Didattica trasversale: <http://dottorato.unipi.it/index.php/it/dottorandi/item/493.html>

3) Corso di inglese: <http://dottorato.unipi.it/index.php/it/dottorandi/item/493.html#eng>

4) Corsi di alta formazione: <http://dottorato.unipi.it/index.php/it/dottorandi/item/493.html#corsi>