

COGNOME E NOME \_\_\_\_\_

PREMIO DI STUDIO GLOBAL THESIS

POSTI DISPONIBILI NEI LABORATORI DI RICERCA DELLE UNIVERSITÀ ESTERE PER LO SVOLGIMENTO  
DELLE TESI SPERIMENTALI IN COTUTELA  
A.A. 2018-19

**UNIVERSITY OF GENEVA (SVIZZERA)**

School of Pharmaceutical Sciences  
Department of Pharmaceutical Technology  
Geneva (Switzerland)  
Docente relatore: Prof. Mandracchia Delia  
Docente relatore all'estero: Prof. Delie Florence  
Tematica: Nanosistemi per il Drug Delivery.

Posti disponibili n. 1

**UNIVERSITY DE PICARDIE “JULES VERNE”**

Amiens, Francia  
Docenti relatori: Lopedota Angela/Laquintana Valentino.  
Docente relatore all'estero: Prof. Kovensky Josè  
Tematica: Regioselective functionalization of oligosaccharide by one-pot opening of cyclodextrin.

Posti disponibili n. 1

**UNIVERSITY DE PICARDIE “JULES VERNE”**

Amiens, Francia  
Docenti relatori: Lopedota Angela/ Lopalco Antonio  
Docenti relatori all'estero: Prof. Veronique Bonnet/Kovensky Josè  
Tematica: Chemical modification of polysaccharides: oxidation, introduction of alkyl chains. Study of auto assembling properties.

Posti disponibili n. 1

**UNIVERSITY OF HELSINKY**

Faculty of Pharmacy Department: Division of Pharmaceutical Chemistry and Technology,  
Helsinki, Finland.  
Docente relatore: Nunzio Denora.  
Docente relatore all'estero: Prof. Heldert Almeida Santos  
Tematica: Use of biodegradable and biocompatible polymers for the development by microfluidics technology of nanoparticle for simultaneous controlled drug delivery, diagnostic and treatment of cancer, diabetes, and cardiovascular diseases, and further translation of these nanotechnologies into the clinic.

Posti disponibili n. 1

**UNIVERSITY OF MARIBOR**

Faculty of Mechanical Engineering, Maribor, Slovenia.  
Docente relatore: Lopalco Antonio.  
Docenti relatori all'estero: Prof. Rupert Kargl/Karin Stana-Kleinschek  
Tematica: Characterization and processing of new potential polymeric pharmaceutical excipients.

Posti disponibili n. 1

### **UNIVERSITY OF INNSBRUK**

Institute of Pharmacy, Innsbruck Austria

Posti disponibili n. 1

Docente relatore: Nunzio Denora

Docente relatore all'estero: Prof. Andreas Bernkop-Schnürch

Tematica: Development of mucoadhesive formulations based on thiolated polymers–thiomers-a new generation of bio- and mucoadhesive polymers.

### **UNIVERSITY OF SANTIAGO DE COMPOSTELA**

CIQS-USC – Spain

Posti disponibili n. 1

Docente relatore: Prof. Stefanachi Angela

Docenti relatori all'estero: Prof. Eddy Sotelo

Tematica: Multicomponent Synthesis of Adenosine Antagonist

### **UNIVERSITY OF OXFORD**

Regno Unito

Posti disponibili n. 1

Docente relatore: Prof. Capriati Vito

Docente relatore all'estero: Prof. Darren Dixon

Tematica: Messa a punto di innovative metodologie sintetiche enantioselettive di prodotti organici di interesse nel settore farmaceutico, biologico, medico e della scienza dei materiali attraverso l'impiego di nuovi catalizzatori multifunzionali a carattere cooperativo e di nuovi sistemi catalitici.

Gli studenti che ritengono di avere i requisiti indicati nel “Bando per il Premio di Studio Global Thesis di Ateneo relativo alla mobilità studentesca internazionale per la preparazione della tesi di laurea magistrale o a ciclo unico in cotutela A.A. 2018-19”, pubblicato con Decreto Rettorale n. 1886 del 5-4-2019, sono invitati a contattare la Segreteria didattica del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco ubicata al III piano entro le **ore 12,00 del 10/6/2019**.

Bari, 3-6-2019

IL COORDINATORE  
del Consiglio di Classe LM-13  
Prof. Marcello LEOPOLDO