

Corso di laurea: Chimica e tecnologia farmaceutiche - Magistrale

Curriculum: Unico - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: sabato 1 ottobre 2016 - domenica 22 gennaio 2017

Periodo didattico: Primo Semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: I Semestre A.A. 2016/2017

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00			Chimica farmaceutica generale <i>Sabrina Castellano</i> Aula 4		Metodi fisici in chimica organica <i>Agostino Casapullo</i> Aula 10
10:00-11:00			Chimica farmaceutica generale <i>Sabrina Castellano</i> Aula 4		Metodi fisici in chimica organica <i>Agostino Casapullo</i> Aula 10
11:00-12:00			Metodi fisici in chimica organica <i>Agostino Casapullo</i> Aula 4	Chimica farmaceutica generale <i>Sabrina Castellano</i> Aula 3	Transport phenomena in pharmaceuticals I <i>Matteo d'Amore</i> Aula 5
12:00-13:00				Fitochimica e farmacognosia <i>Cosimo Pizza</i> Aula 3	Transport phenomena in pharmaceuticals I <i>Matteo d'Amore</i> Aula 5
13:00-14:00			Fitochimica e farmacognosia <i>Cosimo Pizza</i> Aula 3	Fitochimica e farmacognosia <i>Cosimo Pizza</i> Aula 3	Fitochimica e farmacognosia <i>Cosimo Pizza</i> Aula 10
14:00-15:00			Fitochimica e farmacognosia <i>Cosimo Pizza</i> Aula 3	Biochimica applicata <i>Maria Pascale</i> Aula 1	Fitochimica e farmacognosia <i>Cosimo Pizza</i> Aula 10
15:00-16:00				Biochimica applicata <i>Maria Pascale</i> Aula 1	Biochimica applicata <i>Maria Pascale</i> Aula 2

16:00-17:00					
17:00-18:00					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Biochimica applicata	M. Pascale	
Chimica farmaceutica generale	S. Castellano	
Fitochimica e farmacognosia	C. Pizza	
Metodi fisici in chimica organica	A. Casapullo	
Transport phenomena in pharmaceutics I	M. d'Amore	