

Aula: Aula 11 [Edificio F1]

Periodo didattico: Primo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: I Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	Farmacologia generale <i>Antonello Petrella</i> Tecniche erboristiche - 3 anno - Unico	Saggi farmacologi e sperimentazione preclinica <i>Rosalinda Sorrentino</i> Chimica e tecnologia farmaceutiche - 5 anno - Unico		Chemioterapia e tossicologia <i>Giuseppina Autore</i> Farmacia - 5 anno - Unico	Chemioterapia e tossicologia <i>Giuseppina Autore</i> Farmacia - 5 anno - Unico
10:00-11:00	Farmacologia generale <i>Antonello Petrella</i> Tecniche erboristiche - 3 anno - Unico	Saggi farmacologi e sperimentazione preclinica <i>Rosalinda Sorrentino</i> Chimica e tecnologia farmaceutiche - 5 anno - Unico		Chemioterapia e tossicologia <i>Giuseppina Autore</i> Farmacia - 5 anno - Unico	Chemioterapia e tossicologia <i>Giuseppina Autore</i> Farmacia - 5 anno - Unico
11:00-12:00	Chimica analisi e controllo qualità degli alimenti <i>Anna Lisa Piccinelli</i> Tecniche erboristiche - 3 anno - Unico	Elementi di zootecnia per agro-sistemi ecocompatibili <i>Michele Cerrato</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 3 anno - Unico	Transport phenomena in pharmaceuticals I <i>Matteo d'Amore</i> Chimica e tecnologia farmaceutiche - 3 anno - Unico	Chimica analisi e controllo qualità degli alimenti <i>Anna Lisa Piccinelli</i> Tecniche erboristiche - 3 anno - Unico	Management della farmacia <i>Marialuisa Saviano</i> Farmacia - 5 anno - Unico
12:00-13:00	Chimica analisi e controllo qualità degli alimenti <i>Anna Lisa Piccinelli</i> Tecniche erboristiche - 3 anno - Unico	Elementi di zootecnia per agro-sistemi ecocompatibili <i>Michele Cerrato</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 3 anno - Unico	Transport phenomena in pharmaceuticals I <i>Matteo d'Amore</i> Chimica e tecnologia farmaceutiche - 3 anno - Unico	Chimica analisi e controllo qualità degli alimenti <i>Anna Lisa Piccinelli</i> Tecniche erboristiche - 3 anno - Unico	Management della farmacia <i>Marialuisa Saviano</i> Farmacia - 5 anno - Unico
13:00-14:00				Tossicologia ambientale <i>Giuseppina Autore</i> Farmacia - 4 anno - Unico	

14:00-15:00	Elementi di zootecnia per agro-sistemi ecocompatibili <i>Michele Cerrato</i> <i>Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 3 anno - Unico</i>	Farmacologia generale <i>Antonello Petrella</i> <i>Tecniche erboristiche - 3 anno - Unico</i>	Principi di bioeconomia e management sostenibile nelle filiere agricole e aree protette <i>Marialuisa Saviano</i> <i>Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 3 anno - Unico</i>	Tossicologia ambientale <i>Giuseppina Autore</i> <i>Farmacia - 4 anno - Unico</i>	Saggi farmacologi e sperimentazione preclinica <i>Rosalinda Sorrentino</i> <i>Chimica e tecnologia farmaceutiche - 5 anno - Unico</i>
15:00-16:00	Elementi di zootecnia per agro-sistemi ecocompatibili <i>Michele Cerrato</i> <i>Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 3 anno - Unico</i>	Farmacologia generale <i>Antonello Petrella</i> <i>Tecniche erboristiche - 3 anno - Unico</i>	Principi di bioeconomia e management sostenibile nelle filiere agricole e aree protette <i>Marialuisa Saviano</i> <i>Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 3 anno - Unico</i>	Organic and biorganic chemistry <i>Gianluigi Lauro</i> <i>Farmacia - 4 anno - Unico</i>	Saggi farmacologi e sperimentazione preclinica <i>Rosalinda Sorrentino</i> <i>Chimica e tecnologia farmaceutiche - 5 anno - Unico</i>
16:00-17:00				Organic and biorganic chemistry <i>Gianluigi Lauro</i> <i>Farmacia - 4 anno - Unico</i>	
17:00-18:00					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Chemioterapia e tossicologia	G. Autore	
Chimica analisi e controllo qualità degli alimenti	A. Piccinelli	
Elementi di zootecnia per agro-sistemi ecocompatibili	M. Cerrato	
Farmacologia generale	A. Petrella	
Management della farmacia	M. Saviano	
Organic and biorganic chemistry	G. Lauro	
Principi di bioeconomia e management sostenibile nelle filiere agricole e aree protette	M. Saviano	
Saggi farmacologi e sperimentazione preclinica	R. Sorrentino	
Tossicologia ambientale	G. Autore	
Transport phenomena in pharmaceuticals I	M. d'Amore	