

Corso di laurea: Tecniche erboristiche - Triennale

Curriculum: Unico - 1 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	Biologia vegetale <i>Nunziatina_E De Tommasi</i> Aula 3			Biologia vegetale <i>Nunziatina_E De Tommasi</i> Aula 4	Matematica e principi di statistica <i>Rocco Romano</i> Aula 4
10:00-11:00	Biologia vegetale <i>Nunziatina_E De Tommasi</i> Aula 3			Biologia vegetale <i>Nunziatina_E De Tommasi</i> Aula 4	Matematica e principi di statistica <i>Rocco Romano</i> Aula 4
11:00-12:00	Chimica generale ed inorganica <i>Pio Iannelli</i> Aula 3			Chimica generale ed inorganica <i>Pio Iannelli</i> Aula 4	Chimica generale ed inorganica <i>Pio Iannelli</i> Aula 4
12:00-13:00	Chimica generale ed inorganica <i>Pio Iannelli</i> Aula 3			Chimica generale ed inorganica <i>Pio Iannelli</i> Aula 4	Chimica generale ed inorganica <i>Pio Iannelli</i> Aula 4
13:00-14:00					
14:00-15:00			Fisica <i>Rocco Romano</i> Aula 33 - Multimediale	Abilita' informatiche <i>Alberto Negro</i> Aula 33 - Multimediale	Fisica <i>Rocco Romano</i> Aula 3
15:00-16:00			Fisica <i>Rocco Romano</i> Aula 33 - Multimediale	Abilita' informatiche <i>Alberto Negro</i> Aula 33 - Multimediale	Fisica <i>Rocco Romano</i> Aula 3

16:00-17:00			Matematica e principi di statistica <i>Rocco Romano</i> Aula 33 - Multimediale	Abilita' informatiche <i>Alberto Negro</i> Aula 33 - Multimediale	
17:00-18:00			Matematica e principi di statistica <i>Rocco Romano</i> Aula 33 - Multimediale	Abilita' informatiche <i>Alberto Negro</i> Aula 33 - Multimediale	

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Abilita' informatiche	A. Negro	
Biologia vegetale	N. De Tommasi	
Chimica generale ed inorganica	P. Iannelli	
Fisica	R. Romano	
Matematica e principi di statistica	R. Romano	

Corso di laurea: Tecniche erboristiche - Triennale

Curriculum: Unico - 2 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		Principi di biochimica <i>Ornella Molto</i> Aula 8	Microbiologia applicata ai prodotti erboristici <i>Amalia Porta</i> Aula 5	Chimica analitica <i>Paola Cimino</i> Aula 6	Genetica agraria <i>Antonietta Leone</i> Aula 8
10:00-11:00		Principi di biochimica <i>Ornella Molto</i> Aula 8	Microbiologia applicata ai prodotti erboristici <i>Amalia Porta</i> Aula 5	Chimica analitica <i>Paola Cimino</i> Aula 6	Genetica agraria <i>Antonietta Leone</i> Aula 8
11:00-12:00		Chimica organica <i>Maria Chiara Monti</i> Aula 8	Chimica organica <i>Maria Chiara Monti</i> Aula 8	Microbiologia applicata ai prodotti erboristici <i>Amalia Porta</i> Aula 6	Chimica analitica <i>Paola Cimino</i> Aula 8
12:00-13:00		Chimica organica <i>Maria Chiara Monti</i> Aula 8	Chimica organica <i>Maria Chiara Monti</i> Aula 8	Microbiologia applicata ai prodotti erboristici <i>Amalia Porta</i> Aula 6	Chimica analitica <i>Paola Cimino</i> Aula 8
13:00-14:00					
14:00-15:00			Principi di biochimica <i>Ornella Molto</i> Aula 6	Genetica agraria <i>Antonietta Leone</i> Aula 6	Chimica organica <i>Maria Chiara Monti</i> Aula 8
15:00-16:00			Principi di biochimica <i>Ornella Molto</i> Aula 6	Genetica agraria <i>Antonietta Leone</i> Aula 6	Chimica organica <i>Maria Chiara Monti</i> Aula 8

16:00-17:00			Help teaching matematica <i>Help Teaching Matematica TE</i> Aula 7	Help teaching biologia <i>Help Teaching Biologia TE</i> Aula 8	Help teaching anatomia <i>Help Teaching Anatomia TE</i> Aula 7
17:00-18:00			Help teaching matematica <i>Help Teaching Matematica TE</i> Aula 7	Help teaching biologia <i>Help Teaching Biologia TE</i> Aula 8	Help teaching anatomia <i>Help Teaching Anatomia TE</i> Aula 7

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Chimica analitica	P. Cimino	
Chimica organica	M. Monti	
Genetica agraria	A. Leone	
Help teaching anatomia	H. Anatomia TE	
Help teaching biologia	H. Biologia TE	
Help teaching matematica	H. Matematica TE	
Microbiologia applicata ai prodotti erboristici	A. Porta	
Principi di biochimica	O. Molledo	

Corso di laurea: Tecniche erboristiche - Triennale

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 degli alimenti <i>Annalisa Piccinelli</i> Aula 6	Chimica degli alimenti <i>Annalisa Piccinelli</i> Aula 6		Chimica degli alimenti <i>Annalisa Piccinelli</i> Aula 6
10:00-11:00		Chimica degli alimenti <i>Annalisa Piccinelli</i> Aula 6	Chimica degli alimenti <i>Annalisa Piccinelli</i> Aula 6		Chimica degli alimenti <i>Annalisa Piccinelli</i> Aula 6
11:00-12:00		Tecnologia farmaceutica <i>Paola Russo</i> Aula 6	Risorse genetiche e biodiversita' delle piante medicinali <i>Antonietta Leone</i> Aula 6		Tecnologia farmaceutica <i>Paola Russo</i> Aula 6
12:00-13:00		Tecnologia farmaceutica <i>Paola Russo</i> Aula 6	Risorse genetiche e biodiversita' delle piante medicinali <i>Antonietta Leone</i> Aula 6		Tecnologia farmaceutica <i>Paola Russo</i> Aula 6
13:00-14:00					
14:00-15:00		Risorse genetiche e biodiversita' delle piante medicinali <i>Antonietta Leone</i> Aula 8	Fitoterapia <i>Vincenzo De Feo</i> Aula 7		Fitoterapia <i>Vincenzo De Feo</i> Aula 6

15:00-16:00		Risorse genetiche e biodiversita' delle piante medicinali <i>Antonietta Leone</i> Aula 8	Fitoterapia <i>Vincenzo De Feo</i> Aula 7	Fitoterapia <i>Vincenzo De Feo</i> Aula 6
16:00-17:00				
17:00-18:00				

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Chimica degli alimenti	A. Piccinelli	
Fitoterapia	V. De Feo	
Risorse genetiche e biodiversita' delle piante medicinali	A. Leone	
Tecnologia farmaceutica	P. Russo	