

Corso di laurea: SCIENZE E SICUREZZA CHIMICO-TOSSICOLOGICHE DELL'AMBIENTE (Classe L-29) - triennale

Curriculum: Unico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: giovedì 1 ottobre 2015 - venerdì 29 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		* Chimica Generale Ediz: Unica Mod: Modulo 1 FD: LEZ TIZIANA BERINGHELLI 206	Matematica e Statistica FRANCESCO PAOLO MANICONE 206	Anatomia umana e Biologia generale Modulo: Biologia generale ELIO MESSI 206	* Chimica Generale Ediz: Unica Mod: Modulo 1 FD: LEZ TIZIANA BERINGHELLI 206
09:30-10:30		* Chimica Generale Ediz: Unica Mod: Modulo 1 FD: LEZ TIZIANA BERINGHELLI 206	Matematica e Statistica FRANCESCO PAOLO MANICONE 206	Anatomia umana e Biologia generale Modulo: Biologia generale ELIO MESSI 206	* Chimica Generale Ediz: Unica Mod: Modulo 1 FD: LEZ TIZIANA BERINGHELLI 206
10:30-11:30		Anatomia umana e Biologia generale Modulo: Biologia generale ELIO MESSI 206	* Chimica Generale Ediz: Unica Mod: Modulo 1 FD: LEZ TIZIANA BERINGHELLI 206	Anatomia umana e Biologia generale Modulo: Anatomia umana MARIARITA GALBIATI 206	Anatomia umana e Biologia generale Modulo: Biologia generale ELIO MESSI 206
11:30-12:30		Anatomia umana e Biologia generale Modulo: Biologia generale ELIO MESSI 206	* Chimica Generale Ediz: Unica Mod: Modulo 1 FD: LEZ TIZIANA BERINGHELLI 206	Anatomia umana e Biologia generale Modulo: Anatomia umana MARIARITA GALBIATI 206	Anatomia umana e Biologia generale Modulo: Biologia generale ELIO MESSI 206
12:30-13:30					
13:30-14:30			Anatomia umana e Biologia generale Modulo: Anatomia umana MARIARITA GALBIATI 206		

14:30-15:30		Matematica e Statistica FRANCESCO PAOLO MANICONE 206	Anatomia umana e Biologia generale Modulo: Anatomia umana MARIARITA GALBIATI 206		
15:30-16:30		Matematica e Statistica FRANCESCO PAOLO MANICONE 206			
16:30-17:30		Matematica e Statistica FRANCESCO PAOLO MANICONE 206			

DETTAGLI (*):

- Chimica Generale Ediz: Unica Mod: Modulo 1 FD: LEZ [TIZIANA BERINGHELLI]
 - Le modalità e i tempi delle esercitazioni in Laboratorio, verranno comunicati in aula da Docente.

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Anatomia umana e Biologia generale Modulo: Anatomia umana	0	M. GALBIATI		Inizio: mercoledì 7 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016
Anatomia umana e Biologia generale Modulo: Biologia generale	0	E. MESSI		Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: venerdì 29 gennaio 2016
Chimica Generale Ediz: Unica Mod: Modulo 1 FD: LEZ	0	T. BERINGHELLI		Inizio: venerdì 2 ottobre 2015 Fine: venerdì 29 gennaio 2016
Matematica e Statistica	6	F. MANICONE		Inizio: martedì 6 ottobre 2015 Fine: mercoledì 27 gennaio 2016

Corso di laurea: SCIENZE E SICUREZZA CHIMICO-TOSSICOLOGICHE DELL'AMBIENTE (Classe L-29) - triennale

Curriculum: Unico - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: giovedì 1 ottobre 2015 - venerdì 29 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Patologia Generale Ediz: Unica <i>Massimiliano Ruscica</i> C	Tossicologia 1 Ediz: Unica <i>BARBARA VIVIANI</i> C	Patologia Generale Ediz: Unica <i>Massimiliano Ruscica</i> C	Tossicologia 1 Ediz: Unica <i>BARBARA VIVIANI</i> C	
09:30-10:30	Patologia Generale Ediz: Unica <i>Massimiliano Ruscica</i> C	Tossicologia 1 Ediz: Unica <i>BARBARA VIVIANI</i> C	Patologia Generale Ediz: Unica <i>Massimiliano Ruscica</i> C	Tossicologia 1 Ediz: Unica <i>BARBARA VIVIANI</i> C	
10:30-11:30	Biochimica <i>EMMA DE FABIANI</i> C	Patologia Generale Ediz: Unica <i>Massimiliano Ruscica</i> C	Biochimica <i>EMMA DE FABIANI</i> C	Tossicologia 1 Ediz: Unica <i>BARBARA VIVIANI</i> C	
11:30-12:30	Biochimica <i>EMMA DE FABIANI</i> C	Patologia Generale Ediz: Unica <i>Massimiliano Ruscica</i> C	Biochimica <i>EMMA DE FABIANI</i> C	Tossicologia 1 Ediz: Unica <i>BARBARA VIVIANI</i> C	
12:30-13:30				* Fisiologia Ediz: Unica <i>PAOLA MARCIANI</i> C	
13:30-14:30	* Fisiologia Ediz: Unica <i>PAOLA MARCIANI</i> C	Biochimica <i>EMMA DE FABIANI</i> C	* Fisiologia Ediz: Unica <i>PAOLA MARCIANI</i> C Farmacologia 1 e Farmacologia 2 <i>FABRIZIO GARDONI</i> C	* Fisiologia Ediz: Unica <i>PAOLA MARCIANI</i> C	

14:30-15:30	* Fisiologia Ediz: Unica PAOLA MARCIANI C	Biochimica EMMA DE FABIANI C	* Fisiologia Ediz: Unica PAOLA MARCIANI C Farmacologia 1 e Farmacologia 2 FABRIZIO GARDONI C		
15:30-16:30		Farmacologia 1 e Farmacologia 2 FABRIZIO GARDONI C		Farmacologia 1 e Farmacologia 2 FABRIZIO GARDONI C	
16:30-17:30		Farmacologia 1 e Farmacologia 2 FABRIZIO GARDONI C		Farmacologia 1 e Farmacologia 2 FABRIZIO GARDONI C	

DETTAGLI (*):

- Fisiologia Ediz: Unica [PAOLA MARCIANI]
 - Le lezioni del giovedì si terranno per tutto il semestre, mentre quelle del lunedì e mercoledì si terranno solo in ottobre e novembre

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Biochimica	0	E. DE FABIANI		Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: mercoledì 27 gennaio 2016
Farmacologia 1 e Farmacologia 2	0	F. GARDONI		Inizio: giovedì 3 dicembre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016
Fisiologia Ediz: Unica	0	P. MARCIANI		Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016
Patologia Generale Ediz: Unica	0	M. Ruscica		Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: mercoledì 27 gennaio 2016
Tossicologia 1 Ediz: Unica	0	B. VIVIANI		Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016

Corso di laurea: SCIENZE E SICUREZZA CHIMICO-TOSSICOLOGICHE DELL'AMBIENTE (Classe L-29) - triennale

Curriculum: Unico - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: giovedì 1 ottobre 2015 - venerdì 29 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	* Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche YURI MAURIZIO ZUCCHI G13	* Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche YURI MAURIZIO ZUCCHI 204		Biotecnologie 1 e Biotecnologie 2 Ediz: Unica MAURIZIO POPOLI 302	
09:30-10:30	* Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche YURI MAURIZIO ZUCCHI G13	* Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche YURI MAURIZIO ZUCCHI 204		Biotecnologie 1 e Biotecnologie 2 Ediz: Unica MAURIZIO POPOLI 302	
10:30-11:30	* Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche YURI MAURIZIO ZUCCHI G13	* Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche YURI MAURIZIO ZUCCHI 204		Biotecnologie 1 e Biotecnologie 2 Ediz: Unica MAURIZIO POPOLI 302	
11:30-12:30	* Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche YURI MAURIZIO ZUCCHI G13	* Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche YURI MAURIZIO ZUCCHI 204		Biotecnologie 1 e Biotecnologie 2 Ediz: Unica MAURIZIO POPOLI 302	
12:30-13:30			* Chimica degli Alimenti LEZ PATRIZIA RESTANI V10		
13:30-14:30	Biotecnologie 1 e Biotecnologie 2 Ediz: Unica MAURIZIO POPOLI V2	* Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche YURI MAURIZIO ZUCCHI 204	* Chimica degli Alimenti LEZ PATRIZIA RESTANI V10	* Chimica degli Alimenti LEZ PATRIZIA RESTANI 302	

14:30-15:30	Biotechnologie 1 e Biotechnologie 2 Ediz: Unica MAURIZIO POPOLI V2	* Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche YURI MAURIZIO ZUCCHI 204	* Chimica degli Alimenti LEZ PATRIZIA RESTANI V10	* Chimica degli Alimenti LEZ PATRIZIA RESTANI 302	
15:30-16:30	Biotechnologie 1 e Biotechnologie 2 Ediz: Unica MAURIZIO POPOLI V2	* Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche YURI MAURIZIO ZUCCHI 204	* Chimica degli Alimenti LEZ PATRIZIA RESTANI V10	* Chimica degli Alimenti LEZ PATRIZIA RESTANI 302	
16:30-17:30	Biotechnologie 1 e Biotechnologie 2 Ediz: Unica MAURIZIO POPOLI V2	* Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche YURI MAURIZIO ZUCCHI 204			

DETTAGLI (*):

- Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche [YURI MAURIZIO ZUCCHI]
 - I giorni specifici delle lezioni verranno comunicati tramite avviso sul sito Scienze del Farmaco
- Chimica degli Alimenti LEZ [PATRIZIA RESTANI]
 - Le esercitazioni in Laboratorio si terranno nella giornata del venerdì secondo le date comunicate dal Docente in aula.

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Biotechnologie 1 e Biotechnologie 2 Ediz: Unica	0	M. POPOLI		Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016
Chimica degli Alimenti LEZ	0	P. RESTANI		Inizio: mercoledì 7 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016
Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche	3	Y. ZUCCHI		Inizio: martedì 17 novembre 2015 Fine: martedì 26 gennaio 2016