

Corso di laurea: SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - magistrale

Curriculum: Unico - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 28 settembre 2015 - martedì 19 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<p>Marketing dei prodotti agroalimentari Ediz: Unica <i>LUCIA BALDI</i> Aula di Economia</p> <hr/> <p>Microbiologia, igiene e sicurezza di latte e derivati Ediz: Unica FD: LEZ <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> C23</p>	<p>Biochimica e microbiologia dei prodotti di origine animale Ediz: Unica <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO / STEFANIA IAMETTI</i> Sala riunioni III (DEFENS)</p>	<p>Tecnologie avanzate per il settore lattiero caseario Ediz: Unica FD: LEZ <i>STEFANO CATTANEO</i> C02</p>	<p>Produzione e qualità della carne e dei prodotti ittici Ediz: Unica <i>LUCIANA BAVA</i> C22</p>
09:30-10:30		<p>Marketing dei prodotti agroalimentari Ediz: Unica <i>LUCIA BALDI</i> Aula di Economia</p> <hr/> <p>Microbiologia, igiene e sicurezza di latte e derivati Ediz: Unica FD: LEZ <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> C23</p>	<p>Biochimica e microbiologia dei prodotti di origine animale Ediz: Unica <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO / STEFANIA IAMETTI</i> Sala riunioni III (DEFENS)</p>	<p>Tecnologie avanzate per il settore lattiero caseario Ediz: Unica FD: LEZ <i>STEFANO CATTANEO</i> C02</p>	<p>Produzione e qualità della carne e dei prodotti ittici Ediz: Unica <i>LUCIANA BAVA</i> C22</p>
10:30-11:30	<p>Marketing dei prodotti agroalimentari Ediz: Unica <i>LUCIA BALDI</i> C02</p>	<p>Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica <i>ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL</i> 307</p>	<p>Biotecnologia delle fermentazioni alimentari Ediz: Unica FD: LEZ <i>DIEGO MORA</i> C02</p>		
11:30-12:30	<p>Marketing dei prodotti agroalimentari Ediz: Unica <i>LUCIA BALDI</i> C02</p>	<p>Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica <i>ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL</i> 307</p>	<p>Biotecnologia delle fermentazioni alimentari Ediz: Unica FD: LEZ <i>DIEGO MORA</i> C02</p>		<p>Microbiologia, igiene e sicurezza di latte e derivati Ediz: Unica FD: LEZ <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> Aula 9</p>

12:30-13:30		Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica <i>ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL</i> 307	Biotechnologia delle fermentazioni alimentari Ediz: Unica FD: LEZ <i>DIEGO MORA</i> C02		Microbiologia, igiene e sicurezza di latte e derivati Ediz: Unica FD: LEZ <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> Aula 9
13:30-14:30	Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica <i>ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL</i> Aula 1		Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica <i>ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL</i> 307	Produzione e qualità della carne e dei prodotti ittici Ediz: Unica <i>LUCIANA BAVA</i> C24	Biotrasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LEZ <i>FRANCESCO BONOMI / DIEGO ROMANO</i> C06
14:30-15:30	Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica <i>ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL</i> Aula 1 <hr/> Microbiologia, igiene e sicurezza di latte e derivati Ediz: Unica FD: LAB <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> laboratorio di microbiologia (piccolo)	Biotrasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LEZ <i>FRANCESCO BONOMI / DIEGO ROMANO</i> C06	Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica <i>ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL</i> 307	Produzione e qualità della carne e dei prodotti ittici Ediz: Unica <i>LUCIANA BAVA</i> C24	Biotrasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LEZ <i>FRANCESCO BONOMI / DIEGO ROMANO</i> C06 <hr/> Microbiologia, igiene e sicurezza di latte e derivati Ediz: Unica FD: LAB <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> laboratorio di microbiologia (piccolo)
15:30-16:30	Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica <i>ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL</i> Aula 1 <hr/> Microbiologia, igiene e sicurezza di latte e derivati Ediz: Unica FD: LAB <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> laboratorio di microbiologia (piccolo)	Biotrasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LEZ <i>FRANCESCO BONOMI / DIEGO ROMANO</i> C06	Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica <i>ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL</i> 307	Tecnologie avanzate per il settore lattiero caseario Ediz: Unica FD: LEZ <i>STEFANO CATTANEO</i> C05 <hr/> Biochimica e microbiologia dei prodotti di origine animale Ediz: Unica <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO / STEFANIA IAMETTI</i> Sala riunioni III (DEFENS)	Microbiologia, igiene e sicurezza di latte e derivati Ediz: Unica FD: LAB <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> laboratorio di microbiologia (piccolo)

16:30-17:30	Microbiologia, igiene e sicurezza di latte e derivati Ediz: Unica FD: LAB ROBERTO CARMINE FOSCHINO laboratorio di microbiologia (piccolo)			Tecnologie avanzate per il settore lattiero caseario Ediz: Unica FD: LEZ STEFANO CATTANEO C05 Biochimica e microbiologia dei prodotti di origine animale Ediz: Unica ROBERTO CARMINE FOSCHINO / STEFANIA IAMETTI Sala riunioni III (DEFENS)	Microbiologia, igiene e sicurezza di latte e derivati Ediz: Unica FD: LAB ROBERTO CARMINE FOSCHINO laboratorio di microbiologia (piccolo)
17:30-18:30					Microbiologia, igiene e sicurezza di latte e derivati Ediz: Unica FD: LAB ROBERTO CARMINE FOSCHINO laboratorio di microbiologia (piccolo)

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biochimica e microbiologia dei prodotti di origine animale Ediz: Unica	Consigliato	R. FOSCHINO, S. IAMETTI		G60	Inizio: mercoledì 30 settembre 2015 Fine: giovedì 14 gennaio 2016
Biotecnologia delle fermentazioni alimentari Ediz: Unica FD: LEZ	Consigliato	D. MORA		G60	Inizio: mercoledì 30 settembre 2015 Fine: mercoledì 13 gennaio 2016
Biotrasformazioni alimentari Ediz: Unica FD: LEZ	Consigliato	F. BONOMI, D. ROMANO		G60	Inizio: martedì 29 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Marketing dei prodotti agroalimentari Ediz: Unica	Consigliato	L. BALDI		G60	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Microbiologia, igiene e sicurezza di latte e derivati Ediz: Unica FD: LAB	Consigliato	R. FOSCHINO		G60	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016
Microbiologia, igiene e sicurezza di latte e derivati Ediz: Unica FD: LEZ	Consigliato	R. FOSCHINO		G60	Inizio: martedì 29 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica	Obbligatorio	A. HIDALGO VIDAL		G60	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016

Produzione e qualità della carne e dei prodotti ittici Ediz: Unica	Consigliato	L. BAVA		G60	Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: venerdì 15 gennaio 2016
Tecnologie avanzate per il settore lattiero caseario Ediz: Unica FD: LEZ	Consigliato	S. CATTANEO		G60	Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: giovedì 14 gennaio 2016