

Corso di laurea: Scienze agrarie (classe lm-69) - magistrale

Curriculum: Agrozootecnico - 1 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>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Zootecnia e ambiente FD: LEZ GIANNI MATTEO CROVETTO C23</p>	<p>Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: gestione dei reflui zootecnici GIORGIO PROVOLO C02</p>	<p>Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese Ediz: Unica Roberto Pretolani C22</p>		<p>Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: meccanizzazione dei sistemi zootecnici ALDO CALCANTE C05</p>
09:30-10:30	<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Zootecnia e ambiente FD: LEZ GIANNI MATTEO CROVETTO C23</p>	<p>Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: gestione dei reflui zootecnici GIORGIO PROVOLO C02</p>	<p>Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese Ediz: Unica Roberto Pretolani C22</p>		<p>Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: meccanizzazione dei sistemi zootecnici ALDO CALCANTE C05</p>
10:30-11:30	<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Zootecnia e alimenti di origine animale FD: LEZ ANNA ALFEA SANDRUCCI C23</p>	<p>Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: meccanizzazione dei sistemi zootecnici ALDO CALCANTE C02</p>	<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Zootecnia e ambiente FD: LEZ GIANNI MATTEO CROVETTO C23</p>		<p>Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: gestione dei reflui zootecnici GIORGIO PROVOLO C05</p>

11:30-12:30	Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese Ediz: Unica <i>Roberto Pretolani</i> C23	Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese Ediz: Unica <i>Roberto Pretolani</i> C02	Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Zootecnia e alimenti di origine animale FD: LEZ <i>ANNA ALFEA SANDRUCCI</i> C23		Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: gestione dei reflui zootecnici <i>GIORGIO PROVOLO</i> C05
12:30-13:30		Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese Ediz: Unica <i>Roberto Pretolani</i> C02	Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Zootecnia e alimenti di origine animale FD: LEZ <i>ANNA ALFEA SANDRUCCI</i> C23		
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento

Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: meccanizzazione dei sistemi zootecnici	Obbligatorio	A. CALCANTE		G58	Inizio: martedì 29 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: gestione dei reflui zootecnici	Obbligatorio	G. PROVOLO		G58	Inizio: martedì 29 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese Ediz: Unica	Obbligatorio	R. Pretolani		G58	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Zootecnia e ambiente FD: LEZ	Obbligatorio	G. CROVETTO		G58	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016
Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Zootecnia e alimenti di origine animale FD: LEZ	Obbligatorio	A. SANDRUCCI		G58	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016

Corso di laurea: Scienze agrarie (classe Im-69) - magistrale

Curriculum: Tecnico economico - 1 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>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Zootecnia e ambiente FD: LEZ</p> <p>GIANNI MATTEO CROVETTO C23</p>		<p>Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese Ediz: Unica</p> <p>Roberto Pretolani C22</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio Ediz: Unica</p> <p>ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 3</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio Ediz: Unica</p> <p>ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 2</p>
09:30-10:30	<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Zootecnia e ambiente FD: LEZ</p> <p>GIANNI MATTEO CROVETTO C23</p>		<p>Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese Ediz: Unica</p> <p>Roberto Pretolani C22</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio Ediz: Unica</p> <p>ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 3</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio Ediz: Unica</p> <p>ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 2</p>
10:30-11:30	<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Zootecnia e alimenti di origine animale FD: LEZ</p> <p>ANNA ALFEA SANDRUCCI C23</p>		<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Zootecnia e ambiente FD: LEZ</p> <p>GIANNI MATTEO CROVETTO C23</p>		<p>Progettazione del territorio e del paesaggio Ediz: Unica</p> <p>ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 2</p>

11:30-12:30	Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese Ediz: Unica <i>Roberto Pretolani</i> C23	Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese Ediz: Unica <i>Roberto Pretolani</i> C02	Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Zootecnia e alimenti di origine animale FD: LEZ <i>ANNA ALFEA SANDRUCCI</i> C23		
12:30-13:30		Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese Ediz: Unica <i>Roberto Pretolani</i> C02	Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Zootecnia e alimenti di origine animale FD: LEZ <i>ANNA ALFEA SANDRUCCI</i> C23		
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese Ediz: Unica	Obbligatorio	R. Pretolani		G58	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016

Progettazione del territorio e del paesaggio Ediz: Unica	Obbligatorio	A. TOCCOLINI		G58	Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: venerdì 15 gennaio 2016
Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Zootecnia e ambiente FD: LEZ	Obbligatorio	G. CROVETTO		G58	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016
Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Zootecnia e alimenti di origine animale FD: LEZ	Obbligatorio	A. SANDRUCCI		G58	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016