

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

Curriculum: Agrozootecnico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 febbraio 2016 - venerdì 10 giugno 2016

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica <i>LUCA RAPETTI</i> Aula 2	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica <i>LUCA RAPETTI</i> C24			
09:30-10:30	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica <i>LUCA RAPETTI</i> Aula 2	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica <i>LUCA RAPETTI</i> C24			
10:30-11:30	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ <i>PAOLA CREPALDI</i> Aula 2	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ <i>PAOLA CREPALDI</i> C24			
11:30-12:30	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ <i>PAOLA CREPALDI</i> Aula 2	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ <i>PAOLA CREPALDI</i> C24			
12:30-13:30	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ <i>PAOLA CREPALDI</i> Aula 2				

13:30-14:30		Esercitazioni Crepaldi-Rapeti PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI C07 - Aula informatica	Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula Biochimica	Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula 3	
14:30-15:30	Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula 2	Esercitazioni Crepaldi-Rapeti PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI C07 - Aula informatica	Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula Biochimica	Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula 3	
15:30-16:30	Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula 2	Esercitazioni Crepaldi-Rapeti PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI C07 - Aula informatica		Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica LUCA RAPETTI Aula 3	
16:30-17:30		Esercitazioni Crepaldi-Rapeti PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI C07 - Aula informatica		Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica LUCA RAPETTI Aula 3	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Esercitazioni Crepaldi-Rapeti	Obbligatorio	P. CREPALDI, L. RAPETTI		G58	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: martedì 7 giugno 2016
Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ	Obbligatorio	P. CREPALDI		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: martedì 7 giugno 2016
Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica	Obbligatorio	L. RAPETTI		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Sistemi colturali (G58)	Obbligatorio	R. Confalonieri		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016

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

Curriculum: Tecnico economico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 febbraio 2016 - venerdì 10 giugno 2016

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Pianificazione e gestione dei processi meccanizzati</p> <p>ALDO CALCANTE</p> <p>C02</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Impianti di irrigazione e drenaggio</p> <p>ARIANNA FACCHI</p> <p>C07 - Aula informatica</p>	<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Pianificazione e gestione dei processi meccanizzati</p> <p>ALDO CALCANTE</p> <p>C02</p>	
09:30-10:30		<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Pianificazione e gestione dei processi meccanizzati</p> <p>ALDO CALCANTE</p> <p>C02</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Impianti di irrigazione e drenaggio</p> <p>ARIANNA FACCHI</p> <p>C07 - Aula informatica</p>	<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Pianificazione e gestione dei processi meccanizzati</p> <p>ALDO CALCANTE</p> <p>C02</p>	
10:30-11:30		<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Meccanizzazione agricola</p> <p>ROBERTO OBERTI</p> <p>C02</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Impianti di irrigazione e drenaggio</p> <p>ARIANNA FACCHI</p> <p>C07 - Aula informatica</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Idrologia</p> <p>CLAUDIO GANDOLFI</p> <p>C02</p>	

11:30-12:30	Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Idrologia CLAUDIO GANDOLFI C02	Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Meccanizzazione agricola ROBERTO OBERTI C02		Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Idrologia CLAUDIO GANDOLFI C02	
12:30-13:30	Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Idrologia CLAUDIO GANDOLFI C02	Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Meccanizzazione agricola ROBERTO OBERTI C02			
13:30-14:30			Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula Biochimica	Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula 3	
14:30-15:30	Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula 2		Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula Biochimica	Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula 3	
15:30-16:30	Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula 2				
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 processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Meccanizzazione agricola	Obbligatorio	R. OBERTI		G58	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: martedì 7 giugno 2016
Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Pianificazione e gestione dei processi meccanizzati	Obbligatorio	A. CALCANTE		G58	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Idrologia	Obbligatorio	C. GANDOLFI		G58	Inizio: giovedì 3 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Impianti di irrigazione e drenaggio	Obbligatorio	A. FACCHI		G58	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Sistemi colturali (G58)	Obbligatorio	R. Confalonieri		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016