

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (CLASSE 25) PIANO DI STUDIO A.A. 2009-10

Curriculum: Produzioni vegetali (1)

Primo anno

denominazione esami	Unità didattiche	ssd	ambiti	cfu
Matematica	Matematica	MAT/04	B	6
	Principi di statistica	SECS-S/01	B	2
Fisica	Fisica	FIS/01	B	6
Chimica generale e organica	Chimica generale ed inorganica	CHIM/03	B	5
	Chimica organica	CHIM/06	B	5
Biologia generale	Fisiologia vegetale	BIO/04	B	4
	Zoologia generale agraria	AGR/11	C	4
Botanica generale e diversità vegetale	Botanica generale e diversità vegetale	BIO/03	B	6
Istituzioni di economia e di politica agraria e forestale	Istituzioni di economia e di politica agraria e forestale	AGR/01	C	8
Biochimica del metabolismo	Biochimica del metabolismo	BIO/10	A	6
Conoscenze linguistiche	Lingua inglese			3
Conoscenze informatiche	Informatica			3
	A scelta dello studente			2

60

secondo anno

Microbiologia generale e agraria	Microbiologia generale e agraria	AGR/16	C	8
Agronomia	Agronomia	AGR/02	C	8
	Coltivazioni erbacee	AGR/02	A	4
Entomologia agraria	Entomologia agraria	AGR/11	C	8
Patologia vegetale	Patologia vegetale	AGR/12	C	8
Chimica agraria	Chimica agraria	AGR/13	C	8
Arboricoltura	Arboricoltura	AGR/03	C	6
A scelta dello studente	A scelta dello studente			10

60

terzo anno

Zootecnica speciale	Zootecnica speciale	AGR/19	C	6
Ingegneria energetica per l'agricoltura	Meccanica agraria	AGR/09	C	6
	Energie alternative	ING-IND/11	A	4
Genetica	Genetica generale	AGR/17	C	6
	Miglioramento genetico dei vegetali	AGR/07	C	4
Costruzioni rurali e topografia	Costruzioni rurali e topografia	AGR/10	C	8
Fondamenti di estimo rurale	Fondamenti di estimo rurale	AGR/01	A	6
Industrie agrarie	Industrie agrarie	AGR/15	C	8
A scelta dello studente	A scelta dello studente			6
Prova finale	Prova finale			6

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (CLASSE 25) PIANO DI STUDIO A.A. 2009-10

Curriculum: Produzioni animali (2)

Primo anno

denominazione esami	Unità didattiche	ssd	ambiti	cfu
Matematica	Matematica	MAT/04	B	6
	Principi di statistica	SECS-S/01	B	2
Fisica	Fisica	FIS/01	B	6
Chimica generale e organica	Chimica generale ed inorganica	CHIM/03	B	5
	Chimica organica	CHIM/06	B	5
Biologia generale	Fisiologia vegetale	BIO/04	B	4
	Zoologia generale agraria	AGR/11	C	4
Botanica generale e diversità vegetale	Botanica generale e diversità vegetale	BIO/03	B	6
Istituzioni di economia, politica agraria e forestale	Istituzioni di economia, politica agraria e forestale	AGR/01	C	8
Anatomia e fisiologia animale	Anatomia e fisiologia animale	VET/01	C	6
A scelta dello studente	A scelta dello studente			2
Conoscenze linguistiche	Lingua inglese			3
Conoscenze informatiche	Informatica			3

60

secondo anno

Microbiologia generale e agraria	Microbiologia generale e agraria	AGR/16	C	8
Agronomia	Agronomia	AGR/02	C	8
	Coltivazioni erbacee	AGR/02	C	4
Entomologia agraria	Entomologia agraria	AGR/11	C	8
Genetica e alimentazione animale	Genetica animale	AGR/17	C	4
	Fondamenti di dietetica animale	AGR/18	C	4
Arboricoltura	Arboricoltura	AGR/03	C	6
Malattie infettive	Malattie infettive	VET/05	C	8
A scelta dello studente	A scelta dello studente			10

60

terzo anno

Zootecnica speciale	Valutazione morfofunzionale degli animali in prod. zoot	AGR/19	C	4
	Zootecnica speciale	AGR/19	C	6
Ingegneria energetica per l'agricoltura	Meccanica agraria	AGR/09	C	6
	Energie alternative	ING-IND/11	A	4
Costruzioni rurali e topografia	Costruzioni rurali e topografia	AGR/10	C	8
Fondamenti di estimo rurale	Fondamenti di estimo rurale	AGR/01	A	6
Zoocolture	Zoocolture	AGR/20	A	8
Industrie agrarie	Industrie agrarie	AGR/15	C	8
A scelta dello studente	A scelta dello studente			4
Prova finale	Prova finale			6

60

AGR curr.1 Produzioni vegetali

Curr. 2 Produzioni animali

			Curr. 1	Curr. 2		1	2	
1	agr	Att. For. Base mat. Fisica ..	MAT/04	6	6			
1	agr		SECS/01	2	2			
1	agr		FIS/01	6	6	8-18	14	14
1	agr		14	14				
1	agr	Disc. Chimiche	CHIM/03	5	5			
1	agr		CHIM/06	5	5	8-14		
1	agr		10	10		10	10	
1	agr	Disc. Biologiche	BIO/03	6	6			
1	agr		BIO/04	4	4	8-24		
1	agr		10	10		10	10	
		Caratt. Econ. Est	AGR/01	8	8	6-16		
			8	8		8	8	
		caratt. Disc. Prod. vegetali	AGR/02	8	8			
			AGR/03	6	6			
2	agr		AGR/07	4	0			
2	agr		AGR/13	8	0			
2	agr		AGR/16	8	8	20-46		
2	agr		34	22		34	22	
2	agr	Caratt. Disc. Foreest. Amb.		0	0	0-6		
2	agr	Caratt. Disc. Difesa	AGR/11	12	12			
2	agr		AGR/12	8	0			
2	agr		VET/05	0	8	14-30		
			20	20		20	20	
		Caratt. Discipl. Scienze anim.	AGR/17	6	4			
			AGR/18	0	4			
			AGR/19	6	10			
3	agr		VET/01	0	6	8-36		
3	agr		12	24		12	24	
3	agr	Caratt. Disc. Ingegneria	AGR/09	6	6			
3	agr		AGR/10	8	8			
3	agr		AGR/15	8	8	18-30		
3	agr		22	22		22	22	
3	agr	Caratt. Disc. Tecnol. Legno		0	0	0-8		
3	agr	Affini	ING-IND/11	4	4			
			BIO/10	6	0			
			AGR/01	6	6			
			AGR/02	4	4			
			AGR/20	0	8	18-30		
			20	22		20	22	
		A scelta		18	16	12-20	18	16
		Prova finale		6	6	3-12	6	6
		Lingua inglese		3	3	min. 1 cfu	3	3
		Informatica		3	3		3	3
							180	180

1 agr
1 agr

2 agr
2 agr
2 agr
2 agr
2 agr
2 agr
2 agr
2 agr

3 agr
3 agr
3 agr
3 agr
3 agr
3 agr
3 agr
3 agr