

Corso di Laurea Specialistica in Biologia Agro-Alimentare e della Nutrizione
A.A. 2009-2010
I e II Anno

Il presente calendario può subire variazioni. Ultimo aggiornamento:

Disciplina	Dicembre 2009	Gennaio 2010	Marzo 2010	Aprile 2010	Giugno 2010	Luglio 2010	Settembre 2010
Aspetti Etici, economici e normativi 2° anno	Presenze de corso	Presenze de corso	Presenze de corso	Presenze de corso	Presenze de corso	Presenze de corso	Presenze de corso
Biologia delle piante officinali 1° anno Marchiori	Contattare il docente						
Biologia Vegetale dei prodotti agro- alimentari 1° anno	4 Ore 9.00	8 Ore 9.00	15 Ore 9.00	8 Ore 9.00	22 Ore 9.00	1 Ore 9.00 19 Ore 9.00	21 Ore 9.00
Biotechnologie e Metodologie Agroalimentari 1° anno	11 Ore 9.00	8 Ore 9.00	18 Ore 9.00	9 Ore 9.00	7 Ore 9.00	1 Ore 9.00 19 Ore 9.00	21 Ore 9.00

Fisiologia applicata all'acquicoltura 1° anno	7 Ore 15.00	9 Ore 15.00	15 Ore 15.00	9 Ore 15.00	22 Ore 15.00	6 Ore 15.00 27 Ore 15.00	14 Ore 15.00
Fisiologia della Nutrizione II 1° anno	8 Ore 15.00		16 Ore 15.00	8 Ore 15.00	22 Ore 15.00	7 Ore 15.00 28 Ore 15.00	15 Ore 15.00
Fisiologia Vegetale e Qualità Agro- alimentare 1° anno	15 Ore 11.00	8 Ore 11.00	24 Ore 9.00	9 Ore 9.00	22 Ore 11.00	5 Ore 11.00 20 Ore 11.00	14 Ore 11.00
Fisiologia veterinaria 1° anno Caligiani	7 Ore 15.00	9 Ore 15.00	15 Ore 15.00	9 Ore 15.00	22 Ore 15.00	6 Ore 15.00 27 Ore 15.00	14 Ore 15.00

Igiene e controllo della qualità degli alimenti 1° anno Bagordo	10 Ore 9.00	8 Ore 9.00	18 Ore 9.00	8 Ore 9.00	24 Ore 9.00	2 Ore 9.00 15 Ore 9.00	21 Ore 9.00
Informatica 2° anno	Contattare il docente						
Laboratorio di lingua inglese 1° anno							
Nutrizione e alimentazione animale 2° anno	18 Ore 9.30	8 Ore 9.30	16 Ore 9.30	9 Ore 9.30	15 Ore 9.30	6 Ore 9.39 27 Ore 9.30	21 Ore 9.30
Orticoltura ed Arboricoltura 1° anno	15 Ore 9.00	8 Ore 9.00	24 Ore 11.00	9 Ore 11.00	22 Ore 9.00	5 Ore 9.00 20 Ore 9.00	14 Ore 9.00
Patologia della Nutrizione 2° anno	16 Ore 10.00	8 Ore 10.00	17 Ore 10.00	7 Ore 10.00	16 Ore 10.00	7 Ore 10.00 28 Ore 10.00	15 Ore 10.00

Scienza dell'alimentazione: principi e applicazioni 1° anno	14 Ore 16.00	8 Ore 16.00	15 Ore 16.00	7 Ore 9.00	14 Ore 16.00	5 Ore 10.00 26 Ore 10.00	6 Ore 10.00
Scienze e Tecnologie Alimentari 2° anno	15 Ore 15.30	8 Ore 15.30	24 Ore 15.30	9 Ore 15.30	22 Ore 15.30	5 Ore 15.30 20 Ore 15.30	14 Ore 15.30
Tecniche Microbiche nell'Agro-Industria 1° anno	10 Ore 16.30	8 Ore 10.00	16 Ore 15.30	9 Ore 15.30	15 Ore 10.00	1 Ore 10.00 21 Ore 10.00	15 Ore 10.00
Tecniche Microscopiche per L'analisi e la conservazione degli Alimenti 2° anno	15 Ore 10.00	8 Ore 10.00	10 Ore 10.00	8 Ore 10.00	18 Ore 9.00	12 Ore 9.00 26 Ore 9.00	16 Ore 9.00