

Calendario esami Anno Accademico 2019 - 2020
Corso di Laurea Triennale in Tecnologie delle Produzioni Animali (TPA)

I ANNO - NUOVO ORDINAMENTO 2014-2015										
INSEGNAMENTO	Mag 20	Giu 20*	Lug 20*	Set 20*	Ott 20*	Nov 20	Dic 20	Gen 21*	Feb 21*	Mar 21*
Fisica e matematica PARI (Macchiato - Caccavale)	8	8-18	13-24	25	19	16	2	18	2	1
Fisica e matematica DISPARI (Persichetti - Onorato)	8	4-18	1-15	25	19	16	2	18	2	1
Chimica e biochimica (Fattorusso - Della Morte)	27	10-22	1-16	14	1	12	10	20	8	3
Chimica e biochimica DISPARI (Diana - Pavone)	27	10-22	1-16	14	1	12	10	20	11	3
Biologia animale e vegetale PARI (Genovese - Menale)	18	9-24	7-15	15	5	7	18	25	11	4
Biologia animale e vegetale DISPARI (Soppelsa - Barone Lumaga)	18	9-24	7-15	15	5	7	18	25	9	2
Anatomia degli animali da reddito PARI (D'Angelo L.)	21	5-19	2-17	18	9	13	14	27	19	12
Anatomia degli animali da reddito DISPARI (Esposito V.)	14	15-25	9-23	24	15	12	15	21	16	16
Fisiologia degli animali domestici PARI (Lombardi)	26	8-23	1-28	22	13	17	17	28	26	22
Fisiologia degli animali domestici DISPARI (Mastellone)	26	8-23	1-28	22	13	17	17	28	19	22
Agronomia e Produzioni vegetali per l'allevamento zootecnico PARI (Fagnano)	22	4-18	2-16	25	9	13	11	15	12	5-31
Agronomia e Produzioni vegetali per l'allevamento zootecnico DISPARI (Mori)	22	4-18	2-16	25	9	13	11	15	12	5-31
Lingua inglese	Le date d'esame di Lingua Inglese saranno pubblicate sul sito del CLA (http://www.cla.unina.it) e sul sito web di Dipartimento (https://www.mvpa-unina.org)									

II ANNO - NUOVO ORDINAMENTO 2014-2015										
INSEGNAMENTO	Mag 20	Giu 20	Lug 20	Set 20	Ott 20*	Nov 20	Dic 20	Gen 21*	Feb 21*	Mar 21*
Macchine ed Impianti Industria Agroalimentare (Faugno)	27	9-24	10-24	18	7-28	26	4	27	26	5-26
Parassitologia, Microbiologia Applicata Produzioni Animali e Igiene Veterinaria (Rinaldi - Roperto - Menna)	21	8-22	2-23	8	15	12	18	19-26	18	2-18
Miglioramento Genetico e Valutazione Morfofunzionale (Di Palo - Ciotola)	21	4-18	10-23	11	2	12	10	20	11	5
Principi di Farmacologia e Tossicologia (Severino)	12	16-29	14-27	22	20	24	15	19	23	9-23
Nutrizione e Alimentazione Animale (Calabrò)	20	18-30	8-22	9-23	21	25	21	29	10-24	24
Elementi di Patologia Generale, Podologia e Fisiopatologia della Riproduzione (Borzacchiello - Cocchia - Navas)	18	10-24	6-20	10	1	8	21	26	16	3

III ANNO - NUOVO ORDINAMENTO 2014-2015										
INSEGNAMENTO	Mag 20	Giu 20*	Lug 20*	Set 20*	Ott 20*	Nov 20	Dic 20	Gen 21*	Feb 21*	Mar 21*
Produzione post-primaria degli alimenti ed autocontrollo aziendale (Santoro - Ceruso)	25	5-29	10-20	21	12-19	23	2	18	1	8-15
Zoocolture (Nizza)	25	29-19	17-24	11	5-19	12	9	22	8	8-22
Allevamento degli animali da reddito (Esposito L.- Neglia)	11	8-26	13-27	14	1-12	9	16	28	11	1-15
Economia dell'azienda agraria e marketing dei prodotti agroalimentari (Capitanio)	25	11-22	9-27	18	19	16	4	20	15	15
Sistemi informativi e gestionali (Tamburis)	25	8-22	6-20	16	19	23	11	25	22	1

MODULI A SCELTA - III ANNO ORDINAMENTO 2014-15										
INSEGNAMENTO	Mag 20	Giu 20*	Lug 20*	Set 20*	Ott 20*	Nov 20	Dic 20	Gen 21*	Feb 21*	Mar 21*
Malattie infettive ed epidemiologia applicata alle produzioni zootecniche (Florito)	27	17-30	8-22	9	1	18	16	20	17	1
Dietetica nell'allevamento animale (Cutrignelli)	25	17-30	8-22	23	5	12	11	21	8	4
Allevamento delle Specie Acquatiche (Piccolo)	25	24	20	16	7-21	23	14	18	11	5-22
Antropozoonosi parassitarie (Maurelli)	21	10-22	2-23	8	2	12	18	19-27	19	1-18
Etologia e benessere animale (Mastellone)	26	8-23	1-28	22	13	17	17	28	12	15
Igiene e tecnologie degli alimenti (Marrone)	28	12-26	9-24	18	23	27	11	21	19	11
Sistemi di allevamento ecosostenibili (Neglia)	11	8-26	13-27	14	1-12	9	14	18	8	1-15
Etologia del cane in allevamento e in canile (D'angelo D.)	25	3-17	3-17	21	7	16	21	25	22	8
Contenimento e somministrazione dei farmaci (Vesce)	28	30-18	8-22	24	15	5	3	21	18	4
Organizzazione sanitaria e biosicurezza nelle fattorie didattiche e nelle fattorie sociali (Santaniello)	27	4-17	8-22	16	14	18	16	13	17	11
Biochimica della nutrizione (Della Morte)	27	10-22	1-16	14	1	12	10	20	10	1

*Appelli per studenti in corso solo nelle finestre d'esame (3 giu –31 lug 20; 1 sett-2 ott 20; 18 gen-5 mar 21, come da programmazione didattica 20-21)

Gli studenti fuori corso hanno libero accesso a tutti gli appelli d'esame

Rimane comunque ferma la possibilità per i Docenti di modificare le date d'esame (sempre posticipandola), comunicandole sul proprio sito web docenti unina

Calendario esami Anno Accademico 2019 - 2020

Corso di Laurea Triennale in Tecnologie delle Produzioni Animali (TPA)

I ANNO - ORDINAMENTO 2013-2014

INSEGNAMENTO	Mag 20	Giu 20	Lug 20	Set 20	Ott 20	Nov 20	Dic 20	Gen 21	Feb 21	Mar 21
Fisica e matematica (Caccavale)	8	8-18	13-24	25	19	16	2	18	2	1
Chimica e biochimica (Fattorusso-Della Morte)	27	10-22	1-16	14	1	12	10	20	8	3
Biologia animale e vegetale (Genovese - Menale)	18	9-24	7-15	15	5	7	18	25	11	4
Anatomia degli animali domestici (Esposito Vincenzo)	14	15-25	9-23	24	15	12	15	21	16	16
Agromonia e Produzioni vegetali per l'allevamento zootecnico (Fagnano)	22	4-18	2-16	25	9	13	11	15	12	5-31
Parassitologia e microbiologia veterinaria (Rinaldi-Roperto)	21	8-22	2-23	8	15	12	18	19-26	18	2-18
Lingua inglese	Le date d'esame di Lingua Inglese saranno pubblicate sul sito del CLA (http://www.cla.unina.it) e sul sito web di Dipartimento (https://www.mvpa-unina.org)									

II ANNO - ORDINAMENTO 2013-2014 Curriculum Allevamento e sicurezza										
INSEGNAMENTO	Mag 20	Giu 20	Lug 20	Set 20	Ott 20	Nov 20	Dic 20	Gen 21	Feb 21	Mar 21
Fisiologia degli animali domestici (Mastellone)	26	8-23	1-28	22	13	17	17	28	19	22
Nutrizione e Alimentazione Animale (Calabrò)	20	18-30	8-22	9-23	21	25	21	29	10-24	24
Matematica e macchine ed impianti dell'industria agroalimentare (Faugno-Caccavale)	27	9-24	10-24	18	7-28	26	4	27	26	5-26
Industrie e certificazioni di qualità dei prodotti di origine animale (Santoro)	26	19	20	21	12-20	23	14	18	8	8-15
Patologia generale (Martano)	18	10-24	6-20	10	1	8	21	26	16	3
Patologia della riproduzione e podologia (Navas-Cocchia)	18	10-24	6-20	10	1	8	21	26	16	3
Zootecnica generale e miglioramento genetico (Ciotola)	21	4-18	10-23	11	2	12	10	20	11	5

MODULI A SCELTA II ANNO - ORDINAMENTO 2013-2014 Curriculum Allevamento e sicurezza										
INSEGNAMENTO	Mag 20	Giu 20	Lug 20	Set 20	Ott 20	Nov 20	Dic 20	Gen 21	Feb 21	Mar 21
Etologia e benessere animale (Mastellone)	26	8-23	1-28	22	13	17	17	28	12	15
Igiene e tecnol. degli alimenti (Marrone)	28	12-26	9-24	18	23	27	11	21	19	11
Igiene Veterinaria (Menna)	21	8-22	2-23	8	15	12	18	19-26	18	2-18
Antropozoonosi parassitarie (Maurelli)	21	10-22	2-23	8	2	12	18	19-27	19	1-18
Contenimento degli animali e somministrazione dei farmaci (Vesce)	28	30-18	8-22	24	15	5	3	21	18	4

III ANNO - ORDINAMENTO 2013-2014 Curriculum Allevamento e sicurezza										
INSEGNAMENTO	Mag 20	Giu 20	Lug 20	Set 20	Ott 20	Nov 20	Dic 20	Gen 21	Feb 21	Mar 21
Informatica (Tamburis)	25	10-22	6-20	16	19	23	11	25	22	1
Zootecnica speciale I (Nizza - Neglia)	25	29-19	17-24	11	5-19	12	9	22	8	8-22
Zootecnica speciale II (Zicarelli-Di Palo)	14	26	13-30	17	26	30	17	18	15	4
Fondamenti di economia e politica agraria (Capitano)	25	11-22	9-27	18	19	16	4	20	15	15
Farmacologia, Tossicologia e Diagnostica di Laboratorio (Severino-Foglia Manzillo)	12	16-29	14-27	22	20	24	15	19	23	9-23

MODULI A SCELTA -- III ANNO ORDINAMENTO 2013-2014 Curriculum Allevamento e sicurezza										
INSEGNAMENTO	Mag 20	Giu 20	Lug 20	Set 20	Ott 20	Nov 20	Dic 20	Gen 21	Feb 21	Mar 21
Tecnopatie negli allevamenti intensivi (Piantedosi)	22	25	3-24	11	16	13	11	15	12	8
Malattie infettive ed epidemiologia appl. alle produz. Zootec. (Fiorito)	27	17-30	8-22	9	1	18	16	20	17	1
Dietetica e Igiene alimentare (Cutrignelli)	25	17-30	8-22	23	5	12	11	21	8	4
Allevamento delle Specie Acquatiche (Piccolo)	25	24	20	16	7-21	23	14	18	11	5-22
Elementi di chemioterapia e farmacosorveglianza veterinaria (Ciarcia)	27	10-24	15	23	19	18	17	20	17	10

Rimane comunque ferma la possibilità per i Docenti di modificare le date d'esame (sempre posticipandole, comunicandole sul proprio sito web docenti unina