**DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA**

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA VETERINARIA LM 42 NUOVA (Reg. 2017)**

**PROGRAMMAZIONE DIDATTICA A.A. 2017-2018 EROGATO il 1 e 2 ANNO**

**EROGATO CdL LM42 nuova**

**1 ANNO (I Semestre) I semestre - dal 16 ottobre 2017 al 26 gennaio 2018**

**I ciclo lezioni dal 16 ottobre 2017 al 20 novembre 2018 ESAMI I ciclo dal 21 novembre 2017 al 01 dicembre 2017**

**II ciclo lezioni dal 04 dicembre 2017 al 26 gennaio 2018**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Corso/Insegnamento** | **Modulo** | **SSD****Disciplina** | **CFU** | **Esami** | **Tipologia****CFU** | **Ore****totali****1** **gruppo** | **Teoriche** | **Pratiche**  | **ore totali** **x 4 gruppi** | **Program.****2017-2018****SSD/****Docente** |
| **Corso obbligatorio Legge 81/2008**  | multidisc. | 1 | attest. | F | 8 | - | 8- |  |  |
| **Fisica, statistica e informatica applicate alla medicina veterinaria\*** **8 CFU** Docente Responsabile Prof. H. Vocca | Fisica applicata alla biologia ed alla medicina | FIS/07 | 3 | 1 | Base –A1 | 30 | 26 | 4 | **42** | FIS/07Vocca |
| Statistica per la medicina veterinaria | SECS-S/02 | 3 | Carat. – B5 | 30 | 26 | 4 | **42** | SECS-S/02Pierri |
| Elementi di informatica per la medicina veterinaria | INF/01 | 2 | Carat. – B5 | 20 | 17 | 3 | **29** | INF/01Poggioni |
| **Biologia animale \*** **5 CFU**Docente Responsabile Prof. M. Silvestrelli | Genetica mendeliana applicata agli animali | AGR/17 | 3 | 1 | Base – A2 | 30 | 26 | 4 | **42** | AGR/17Silvestrelli  |
| Zoologia | BIO/05 | 2 | Base – A2 | 20 | 17 | 3 | **29** | BIO/05Goretti |
| **Biochimica generale \*** **11 CFU**Docente Responsabile Prof. L. Avellini | Chimica generale ed organica  | CHIM/06 | 3 | 1 | Base – A1 | 30 | 26 | 4 | **42** | CHIM/06Del Giacco |
| Propedeutica biochimica  | BIO/10 | 3 | Base – A3 | 30 | 26 | 4 | **42** | BIO/12Avellini |
| Biochimica generale ed applicata | BIO/10 | 5 | Base – A3 | 50 | 43 | 7 | **71** | BIO/12Avellini |
| **Istologia, embriologia generale e speciale veterinaria \*****5 CFU** Docente Responsabile Prof. C. Dall’Aglio | VET/01 | 5 | 1 | Base – A4  | 50 | 43 | 7 | **71** | VET/01Dall’Aglio |
| **Anatomia degli animali domestici****17 CFU**Docente Responsabile Prof. P. Ceccarelli | Osteo-artro-miologia | VET/01 | 3 |  | Base –A4 | 30 | 26 | 4 | **42** | VET/01Pascucci |
|  | **Totali** | **33** | **4** |  |  **328** | **276** | **52** |  |  |

**Ore pratiche e supervised con studenti suddivisi in non meno di 4 gruppi.**

**Coordinatore del semestre: Prof. M. Silvestrelli**

**EROGATO CdL LM42 nuova A.A. 2017-2018**

**1° ANNO (II Semestre) II semestre - dal 05 marzo 2018 al 25 maggio 2018**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Corso/Insegnamento** | **Modulo** | **SSD****Disciplina** | **CFU** | **Esami** | **Tipologia****CFU** | **Ore****totali****1** **gruppo** | **Teoriche** | **Pratiche** | **ore totali** **x 4 gruppi** | **Program.****2017-2018****SSD/****Docente** |
| **Anatomia animali domestici\*** **17 CFU**Docente ResponsabileProf. P. Ceccarelli | Anatomia generale (specie di riferimento cavallo) | VET/01 | 6 | 1 | Base –A4 | 60 | 51 | 9 | **87** | VET/01Ceccarelli |
| Anatomia carnivori e suini | VET/01 | 3 | Base – A4 | 30 | 26 | 4 | **42** | VET/01Pascucci |
| Anatomia dei ruminanti | VET/01 | 3 | Base – A4 | 30 | 26 | 4 | **42** | VET/01Dall’Aglio |
| Anatomia dei volatili e degli animali da laboratorio  | VET/01 | 2 | Af./int-C | 20 | 17 | 3 | **29** | VET/01Ceccarelli |
| **Biochimica veterinaria e biologia****molecolare \*** **5 CFU**Docente Responsabile Prof. E. Chiaradia | Biochimica veterinaria sistematica e comparata | BIO/10 | 2 | 1 | Base –A3 | 20 | 17 | 3 | **29** | BIO/12Avellini  |
| Biologia molecolare | BIO/11 | 3 | Base –A3 | 30 | 26 | 4 | **42** | BIO/11Chiaradia |
| **Agronomia ed economia** **6 CFU**Docente Responsabile Prof. A. Ranfa | Botanica ambientale e applicata alla veterinaria | BIO/03 | 2 | 1 | Base-A2 | 20 | 17 | 3 | **29** | BIO/03Ranfa |
| Economia ed estimo rurale | AGR/01 | 2 | Af./int-C | 20 | 17 | 3 | **29** | AGR/01Chiorri |
| Agronomia e coltivazioni erbacee | AGR/02 | 2 | Af./int-C | 20 | 17 | 3 | **29** | AGR/02Lorenzetti |
| **Settimana Verde corso base** **Obbligatoria per Studenti del 1° anno** | Multidisc. | 1 | Verif. freq | F | 25 | - | 25 | **25** | Verini Supplizi |
|  | **Totali** | **26** | **3** | **---** | **275** | **214** | **61** |  |  |

**Ore pratiche con Studenti suddivisi in non meno di 4 gruppi.**

**Coordinatore del semestre: Prof. C. Dall’Aglio**

**Settimana Verde (Corso base) presso l’AZD di Sant’Angelo di Celle – OBBLIGATORIA per Studenti del 1° anno - Coordinatore Prof. Verini Supplizi**

**Per iscrizione è necessaria la certificazione di vaccinazione antitetanica in corso di validità.**

**Iscrizione ai gruppi - On-line su Unistudium – verbalizzare attività per Segreteria Studenti = 1 CFU**

**Periodo estivo Giugno-Luglio.**

**EROGATO CdL LM42 nuova A.A. 2017-2018**

**2° ANNO - (III Semestre) I semestre - dal 18 settembre 2017 al 22 dicembre 2017**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Corso/Insegnamento** | **Modulo** | **SSD****Disciplina** | **CFU** | **Esami** | **Tipologia****CFU** | **Ore****totali****1** **gruppo** | **Teoriche** | **Pratiche** | **ore totali** **x 4 gruppi** | **Program.****2017-2018****SSD/****Docente** |
| **Fisiologia generale, speciale veterinaria \*****16 CFU**Docente ResponsabileProf. S. Diverio | Fisiologia veterinaria I | VET/02 | 6 | 1 | Base – A4 | 60 | 52 | 8 | **84** | VET/02Diverio |
| Fisiologia veterinaria II | VET/02 | 3 | Base – A4 | 30 | 26 | 4 | **42** | VET/02Diverio |
| Fisiologia veterinaria III | VET/02 | 3 | Base – A4 | 30 | 26 | 4 | **42** | VET/02Barbato |
| Endocrinologia veterinaria | VET/02 | 4 | Base-A4 | 40 | 34 | 6 | **58** | VET/02Maranesi |
| **Conoscenza di lingua inglese a prevalente** **orientamento medico-scientifico\*** | --- | 3 | Prova idoneativa | Prova finale Lingua straniera | 30 | 30 | - | **---** | Centro Linguistico d’AteneoCLA |
| **Zootecnica speciale e biotecnologie applicate alle** **produzioni zootecniche \*** **5 CFU**Docente Responsabile Prof. A. Verini Supplizi | AGR/19 | 5 | 1 | Carat- B1 | 65 | 45 | 20 | **125** | AGR/19Verini Supplizi |
| **Microbiologia e immunologia veterinaria \*****5 CFU**Docente ResponsabileProf. M. Coletti | VET/05 | 5 | 1 | Carat- B2 | 65 | 45 | 20 | **125** | VET/05Coletti |
|  | **Totali** | **29** | **3+1** | --- | **333** | **258** | **62** |  |  |

**Ore pratiche con Studenti suddivisi in non meno di 4 gruppi.**

**Coordinatore del semestre: Prof. M. Coletti**

**Per seguire le lezioni obbligatorie del Corso di “Conoscenza lingua inglese a prevalente………”. è necessario possedere la certificazione B1 ottenuta presso il Centro Linguistico d’Ateneo (CLA), durante il 1° anno di corso.**

 **EROGATO CdL LM42 nuova A.A. 2017-2018**

**2° ANNO - (IV Semestre) II semestre - dal 19 febbraio 2018 al 08 giugno 2018**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Corso/Insegnamento** | **Modulo** | **SSD****Disciplina** | **CFU** | **Esami** | **Tipologia****CFU** | **Ore****totali****1** **gruppo** | **Teoriche** | **Pratiche/****Supervised** | **Cliniche/****Supervised** | **ore totali** **x 4 gruppi** | **Programmaz.****2017-2018****SSD/****Docente** |
| **Patologia generale veterinaria \*****8 CFU**Docente ResponsabileProf. L. Mechelli | Patologia generale veterinaria | VET/03 | 4 | 1 | Carat-B3 | 52 | 36 | 16 | - | **100** | VET/03Mechelli |
| Immunopatologia generaleveterinaria | VET/03 | 2 | Carat-B3 | 26 | 18 | 8 | - | **50** | VET/03Brachelente |
| Morfopatologia generale veterinaria | VET/03 | 2 | Carat-B3 | 26 | 18 | 8 | - | **50** | VET/03Leonardi |
| **Parassitologia e malattie parassitarie degli animali domestici 9 CFU**Docente ResponsabileProf. F. Veronesi | Parassitologia degli animali domestici | VET/06 | 5 | --- | Carat-B2 | 65 | 45 | 20 | - | **125** | VET/06Diaferia |
| **Zootecnica generale e****miglioramento genetico\*****7 CFU**Docente ResponsabileProf. M. Silvestrelli | Genetica veterinaria  | AGR/17 | 3 | 1 | Af./int-C | 30 | 26 | 4 | - | **42** | AGR/17Silvestrelli |
| Genetica molecolare applicata agli animali domestici  | AGR/17 | 2 | Carat-B1 | 26 | 18 | 8 | - | **50** | AGR/17Cappelli |
| Valutazione genetica degli animali in produzione zootecnica | AGR/17 | 2 | Carat-B1 | 26 | 18 | 8 | - | **50** | AGR/17Pieramati |
| **Nutrizione e alimentazione** **animale 9 CFU**Docente ResponsabileProf. O. Olivieri | Nutrizione e alimentazione animale I | AGR/18 | 4 | --- | Carat-B1 | 52 | 36 | 16 | - | **100** | AGR/18Olivieri |
| **Malattie infettive, profilassi e****polizia sanitaria 10 CFU**Docente Responsabile Prof. F. Passamonti | Epidemiologia veterinaria | VET/05 | 2 | --- | Carat-B2 | 26 | 18 | 8 | - | **50** | VET/05Marenzoni |
| **Settimana Verde corso avanzato**obbligatoria per studenti del 2° anno | multidisc. | 1 | Verif.freq. | F | 25 | - | 25 | -- | **25** | Verini Supplizi |
|  |  | **Totali** | **27** | **2+1** | --- | **354** | **233** | **121** | --- |  |  |

**Ore pratiche con studenti suddivisi in non meno di 4 gruppi.**

**Coordinatore del semestre Prof. C. Pieramati**

**Settimana Verde Corso avanzato presso l’AZD di Sant’Angelo di Celle – OBBLIGATORIA per Studenti del 2° anno - Coordinatore Prof. Verini Supplizi**

**Per iscrizione è necessaria la certificazione di vaccinazione antitetanica in corso di validità.**

**Iscrizione ai gruppi - On-line su Unistudium – verbalizzare attività per Segreteria Studenti = 1 CFU**

**Periodo estivo Giugno- Luglio.**