

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI**

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE AGRARIE E AMBIENTALI**

**ANNO ACCADEMICO 2018-2019 CALENDARIO DEGLI ESAMI**

| INSEGNAMENTI | 2018  | 2019       |         |             |              |              | 2020      |                   |          | Commissioni |
|--------------|---|------------|---------|-------------|--------------|--------------|-----------|-------------------|----------|-------------|
|              | * I Semestre<br>** II semestre; *** annuale | I sessione |         | II sessione | III sessione | III sessione |           | Appello Straordin |          |             |
|              |   | DICEMBRE   | GENNAIO | FEBBRAIO    | GIUGNO       | LUGLIO       | SETTEMBRE | GENNAIO           | FEBBRAIO |             |

Curricula: AS=Agricoltura sostenibile; Biotec=Biotecnologie; VO=Verde ornamentale

**I ANNO**

|  |  |  |      |       |    |       |       |    |    |  |
|--|--|--|------|-------|----|-------|-------|----|----|--|
| Matematica *   |  | 11-28  | 18   | 7-21  | 16 | 5-20  |       |    | 18 | ZAMPOGNI L., Ceppitelli R., Mannocchi F., Costarelli D., Casadei S., Todisco F., Vergni L., Vinci A.                   |
| Chimica *  |  | 17   | 7-21 | 13-27 | 11 | 4-18  |       |    | 18 | COSTANTINO F., Del Buono D., Donnadio, A., Vivani R. Nocchetti M.  |
| Botanica generale*                                   |  | 22   | 5-19 | 10-24 | 8  | 4-18  |       |    | 10 | FORNACIARI da PASSANO M., Orlandi F., Ranfa A., Bonofiglio T., Ruga L.   |
| Lingua straniera*                                    |  | contattare il Centro linguistico di Ateneo e successivamente il docente di riferimento per l'Inglese: CONTI E. |      |       |    |       |       |    |    |  |
| Attività orientamento e altre attività formative*    |  | cfr. programma per l'acquisizione dell'idoneità predisposto dalla Commissione                                  |      |       |    |       |       |    |    |  |
| Fisica **  |  |  |      | 7-21  | 12 | 6-20  | 10-24 | 14 | 14 | SANTOCCHIA A., Anzivino G., Fanò L., Pauluzzi M., Pacetti S., Rossi A., Scopetta S., A. Orecchini                      |
| Botanica sistematica e geobotanica**                 |  |  |      | 13-28 | 18 | 12-27 | 17-31 | 18 | 18 | DONNINI D., Ferranti F., Frenguelli G., Baciarelli Falini L., Marozzi G.   |
| Genetica agraria e miglioramento Genetico Vegetale** |  |  |      | 14-28 | 23 | 13-27 | 10-24 | 14 | 14 | VERONESI F., Albertini E., Lorenzetti, S., Falistocco E., Rosellini D., Russi L., Torricelli R., Bocchini M., Raggi L. |
| Fisiologia vegetale **                               |  |  |      | 6-26  | 11 | 5-20  | 14-30 | 18 | 18 | FRENGUELLI G., Reale L., Tedeschini E., Donnini D., Ferranti F., Cerri M.  |

**II ANNO**

|  |    |       |      |       |    |       |       |    |    |  |
|--|----|-------|------|-------|----|-------|-------|----|----|--|
| Chimica agraria (AS)*                              | 18 | 10-31 | 19   | 11-27 | 15 | 2-17  |       |    | 17 | BUSINELLI D., Del Buono D., D'Amato R.   |
| Microbiologia agraria*                             | 18 | 9-23  | 1-25 | 10-24 | 11 | 3-17  |       |    | 12 | CARDINALI G., Corte L., Roscini L., Casagrande Pierantoni D.   |
| Agronomia generale ed Ecologia agraria*            | 19 | 16-30 | 13   | 5-19  | 10 | 4-18  |       |    | 12 | GUIDUCCI M., Pannacci E., Farneselli M., Bonciarelli U., Benincasa P., Lorenzetti M.C., Onofri A., Tei F., Tosti G., B. Falcinelli |
| Biochimica (Biotec)*                               |    | 11-25 | 15   | 7-21  | 12 | 13-27 |       |    | 14 | PALMERINI C.A., Datti A., Porcellati S., Del Pino M.A.   |
| Irrigazione e drenaggio (VO)*                      | 20 | 10-24 | 14   | 5-20  | 11 | 5-19  |       |    | 10 | VINCI A., Vergni L., Todisco F., Casadei S.  |
| Idraulica agraria (AS)*                            | 18 | 8-22  | 5    | 11-25 | 16 | 3-17  |       |    | 20 | TODISCO F., Vergni L., Vinci A., Casadei S., Ceppitelli R., Zampogni L.  |
| Economia e Politica agro-alimentare (VO)*(Biotec)* | 20 | 8-22  | 12   | 4-18  | 9  | 2-16  |       |    | 12 | ROCCHI L., Pennacchi F., Torquati BM., Boggia A., Musotti F., Martino G.   |
| Arboricoltura generale e Tecnica vivaistica**      |    |       |      | 6-25  | 16 | 5-24  | 10-30 | 14 | 14 | PROIETTI P., Famiani F., Gardi T., Micheli M., Nasini L., Farinelli D., Palliotti A., Regni L.                                     |
| Istituzioni di Economia (AS)**                     |    |       |      | 12-26 | 16 | 3-18  | 13-27 | 12 | 12 | MUSOTTI F., Marchini A., Chiorri M.  |
| Botanica e beni culturali (VO)**                   |    |       |      | 4-18  | 2  | 3-17  | 14-28 | 11 | 11 | MAOVAZ M., Frenguelli G., Fornaciari da Passano M., Orlandi F., Reale L., Ruga L.  |
| Biologia molecolare (Biotec)**                     |    |       |      | 3-10  | 15 | 2-20  | 7-24  | 28 | 28 | DATTI A., Palmerini C.A., Porcellati S., Aisa MC, Del Pino AM  |
| Principi di estimo (VO)**                          |    |       |      | 10-21 | 3  | 5-18  | 13-27 | 20 | 7  | TORQUATI BM., Rocchi L., Musotti F., Ciani A. Boggia A., Pierri A., Santucci FM.   |
| Zootecnica (AS e Biotec)**                         |    |       |      | 11-26 | 17 | 3-18  | 9-22  | 12 | 21 | MORBIDINI L., Pauselli M., Sarti F.M., Lasagna E., Dal Bosco A., Castellini C.   |

**III ANNO**

|   |    |       |    |       |    |       |       |    |    |  |
|---|----|-------|----|-------|----|-------|-------|----|----|--|
| Economia agro-alimentare ed Estimo rurale (AS)***               |    |       |    | 3-24  | 15 | 2-23  | 13-27 | 10 | 21 | FRASCARELLI A., CIANI A., Martino G., Boggia A., Santucci F.M., Pierri A., Marchini A., Chiorri M.         |
| Biotecnologie applicate al sistema agro-ambientale (Biotec)***  |    |       |    | 3-17  | 8  | 2-16  | 7-24  | 11 | 18 | ALBERTINI E., TURCHETTI B., Marconi G., Raggi L., Bocchini M.  |
| Coltivazioni Arboree***   |    |       |    | 7-27  | 12 | 6-25  | 9-29  | 13 | 13 | PROIETTI P., FAMIANI F., Gardi T., Palliotti A., Farinelli D., Micheli M., Nasini L., Regni L., Brunori A. |
| Patologia ed Entomologia ***                                    |    |       |    | 4-19  | 18 | 5-19  | 10-27 | 17 | 21 | BUONAURO R., CONTI E., Romani R., Salerno G., Rondoni G., Quaglia M., Moretti C., Covarelli L., Orfei M.   |
| Tecnologie Alimentari (AS)*                                     | 20 | 17-31 | 14 | 13-27 | 11 | 5-19  |       |    | 14 | PERRETTI G., Servili M., Taticchi A., Marconi O., Sileoni V., Bravi E.                                     |
| Culture in vitro (Biotec)*                                      | 11 | 14-28 | 25 | 3-24  | 8  | 2-23  |       |    | 10 | GARDI T., Micheli M., Farinelli D., Famiani F.   |
| Coltivazioni erbacee**  |    |       |    | 4-19  | 4  | 4-19  | 8-23  | 19 | 19 | TEI F., BENINCASA P., Farneselli M., Bonciarelli U., Guiducci M., Lorenzetti M.C., Onofri A., Pannacci E.  |
| Interventi di ingegneria naturalistica e scienza del suolo(VO)* | 18 | 9-24  | 11 | 4-18  | 8  | 9-23  |       |    | 4  | AGNELLI A., VERGNI L., Todisco F., Vinci A., Massaccesi L., Leccese, A.                                    |
| Progettazione aree verdi con elementi di disegno (VO)**         |    |       |    | 14-28 | 26 | 13-27 | 10-31 | 21 | 21 | GROHMANN D., Menconi M.E., Vizzari M., Borghi P.   |

IL DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Francesco Tei

IL PRESIDENTE  
DEL CORSO DI LAUREA  
Prof. Giuseppe Frenguelli