UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI “FEDERICO II”

Anno Accademico 2018/2019 - 2019/2020

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CORSO DI LAUREA IN “CONTROLLO DI QUALITA’ ”** | **SEM** | **GIU** | **G/L** | **LUG** | **SET** | **GEN** | **G/F** | **FEB** |
|  |  | **2019** |  |  |  | **2020** |  |  |
| PRIMO ANNO |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| BIOLOGIA – BIOLOGIA E FISIOLOGIA | I | 5 | 26 | 17 | 24 | 16 | 31 | 18 |
| CHIMICA GENERALE | I | 3 | 24 | 15 | 13 | 24 | 10 | 28 |
| CHIMICA ORGANICA PARI E DISPARI | II | 10 | 1 | 22 | 26 | 13 | 28 | 13 |
| FISICA E STATISTICA | II | 14 | 5 | 26 | 23 | 17 | 3 | 19 |
| INGLESE |  |
| MATEMATICA ED INFORMATICA | I | 4 | 25 | 16 | 23 | 23 | 7 | 27 |
| MICROBIOLOGIA | II | 12 | 3 | 24 | 12 | 14 | 29 | 14 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SECONDO ANNO |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE | I | 6 | 27 | 18 | 11 | 24 | 10 | 28 |
| CHIMICA ANALITICA – LABORATORIO ANALISI CHIMICA | II | 13 | 4 | 25 | 24 | 14 | 29 | 14 |
| CHIMICA ANALITICA – ANALISI STRUMENTALE | II | 13 | 5 | 25 | 26 | 16 | 31 | 18 |
| CHIMICA ANALITICA – LABORAT. ANALISI MEDICINALI | II | 13 | 5 | 25 | 26 | 16 | 31 | 18 |
| CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA | I | 7 | 28 | 19 | 13 | 22 | 6 | 26 |
| FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA | II | 12 | 3 | 24 | 24 | 17 | 3 | 19 |
| FISIOLOGIA | I | 4 | 25 | 16 | 13 | 21 | 5 | 21 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Gli esami hanno inizio alle ore 9.00, quelli con la data asteriscata iniziano alle ore 15.00

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI “FEDERICO II”

Anno Accademico 2018/2019 - 2019/2020

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CORSO DI LAUREA IN “CONTROLLO DI QUALITA’ ”** | **SEM** | **GIU** | **G/L** | **LUG** | **SET** | **GEN** | **G/F** | **FEB** |
| TERZO ANNO |  | **2019** |  |  |  | **2020** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INDIRIZZO INDUSTRIALE FARMACEUTICO |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ANALISI CHIMICA TOSSICOLOGICA | II | 14 | 5 | 26 | 23 | 10 | 27 | 12 |
| Legislazione. Normativa Controllo Qualita’ (L.N.C.Q.) | I | 7 | 28 | 19 | 26 | 20 | 4 | 20 |
| LEGISLAZIONE E NORMATIVA AMBIENTALE | II | 12\* | 3\* | 24\* | 25\* | 16\* | 31\* | 18\* |
| Metodi Spettroscopici per l’Analisi Organica (M.S.A.O.) | I | 4 | 25 | 16 | 12 | 22 | 6 | 26 |
| PRODOTTI GALENICI IN AMBITO OSPEDALIERO (P.G.A.O.) | II | 10 | 1 | 22 | 26 | 17 | 3 | 19 |
| SAGGI E DOSAGGI | II | 13 | 4 | 25 | 27 | 15 | 30 | 17 |
| TECNICA FARMACEUTICA | I | 6 | 27 | 18 | 23 | 23 | 7 | 27 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **INDIRIZZO ALIMENTARE NUTRACEUTICO** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ANALISI CHIMICA TOSSICOLOGICA | II | 14 | 5 | 26 | 24 | 13 | 28 | 13 |
| Chimica ed Analisi Aliment. Nutraceutici (C.A.A.A.N.) | I | 7\* | 8\* | 29\* | 27\* | 24\* | 10\* | 28\* |
| Laboratorio Tecniche Spettrosc. Analisi Alimenti (L.T.S.A.A.) | I | 4 | 25 | 16 | 13 | 21 | 5 | 21 |
| Legislaz. Alim. Normat.. Contr. Qualita’ (L.A.N.C.Q.) | I | 6 | 27 | 18 | 20 | 16 | 31 | 18 |
| Preparazione Prodotti Alim. Parenterale Enterale (P.P.A.P.E.) | II | 10 | 1 | 22 | 26 | 20 | 4 | 20 |
| SCIENZA DELL’ALIMENTAZIONE | II | 13 | 4 | 25 | 27 | 24 | 10 | 28 |
| TOSSICOLOGIA DEGLI ALIMENTI | II | 11 | 2 | 23 | 20 | 22 | 6 | 26 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ULTIMO ESAME ENTRO IL |  |  |  | **08/07** | **04/10** |  |  | **04/03** |
| ESAME DI LAUREA |  |  |  | **29/07** | **25/10** |  |  | **25/03** |

Gli esami hanno inizio alle ore 9.00, quelli con la data asteriscata iniziano alle ore 15.00