

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI  
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE**

**COMMISSIONI ESAMI DI PROFITTO A.A. 2018-2019**

|  |                  |  |
|--|------------------|--|
| <b>ABILITÀ INFORMATICHE</b>  |                  |  |
| <b>ABILITÀ LINGUISTICHE: INGLESE</b>   |                  |  |
| <b>ANALISI DEI FARMACI I</b>   | GITTO R.         | DE LUCA L., DE LUCA G., BUEMI M. R.                            |
| <b>ANALISI DEI FARMACI II</b>  | DE LUCA L.       | GITTO R., DE LUCA G., BUEMI M. R.                              |
| <b>ANALISI DEI FARMACI III</b>   | CALABRÒ M.       | MACCARI R., OTTANÀ R., MICALE N.                               |
| <b>BIOCHIMICA E BIOCHIMICA APPLICATA</b>   | IENTILE R.       | DI PAOLA R., BARRECA D., LAGANÀ G., CURRÒ M.                   |
| <b>BIOLOGIA ANIMALE ED ANATOMIA UMANA</b>  | SANTORO G.       | CRISAFULLI C., CIRCOSTA C., RACITI R.                          |
| <b>BIOLOGIA VEGETALE FARMACEUTICA</b>  | RAPISARDA A.     | TAVIANO M. F., GERMANÒ M. P., MICELI N.                        |
| <b>CHIMICA ANALITICA</b>   | MONDELLO L.      | SCIARRONE D., DONATO P., TRANCHIDA P. Q.                       |
| <b>CHIMICA DEGLI ALIMENTI</b>  | BONACCORSI IVANA | TRANCHIDA P. Q., SCHIPILLITI L.                                |
| <b>CHIMICA FARMACEUTICA APPLICATA E FABBRICAZIONE INDUSTRIALE DEI MEDICINALI</b> | STANCANELLI R.   | VENTURA C. A., TOMMASINI S., CALABRÒ M. L., MICALE N.          |
| <b>CHIMICA FARMACEUTICA AVANZATA E BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE</b>               | CALABRÒ M. L.    | MICALE N., TOMMASINI S., MACCARI R., STANCANELLI R.            |
| <b>CHIMICA FARMACEUTICA I</b>  | OTTANÀ R.        | MACCARI R., ZAPPALÀ M., CALABRÒ M. L.                          |
| <b>CHIMICA FARMACEUTICA II</b>   | ZAPPALÀ M.       | MACCARI R., OTTANÀ R., ETTARI R.                               |
| <b>CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON ELEMENTI DI CHIMICA FISICA</b>             | MONSÙ SCOLARO L. | SERRONI S., DE LUCA G.   |
| <b>CHIMICA ORGANICA</b>  | KOHNKE F. H.     | ROMEO R., GIOFRÈ S.  |
| <b>CHIMICA ORGANICA SUPERIORE</b>  | GIOFRÈ S.        | ROMEO R., KOHNKE F.  |
| <b>FARMACOGNOSIA</b>   | OCCHIUTO F.      | CRISTANI M., TROZZI A., SPECIALE A., MICELI N., RACITI R.      |
| <b>FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA</b>   | CUZZOCREA S.     | CIMINO F., NAVARRA M., TROMBETTA D., ESPOSITO E., PATERNITI I. |
| <b>FARMACOLOGIA GENERALE</b>   | NAVARRA M.       | TROMBETTA D., TROZZI A., CIMINO F., CRISTANI M.                |
| <b>FISICA ED ELEMENTI DI CALCOLO MATEMATICO E STATISTICO</b>                     | GIORGIANNI U.    | DE LUCA G., STANCANELLI R.                                     |
| <b>FISIOLOGIA UMANA</b>  | RACITI R.        | OCCHIUTO F., MICELI N., TAVIANO M. F.                          |
| <b>LABORATORIO DI PREPARAZIONI SINTETICHE E EMISINTETICHE DI FARMACI</b>         | ETTARI R.        | ZAPPALÀ M., OTTANÀ R., MACCARI R., MICALE N.                   |
| <b>LEGISLAZIONE FARMACEUTICA NAZIONALE E COMUNITARIA</b>                         | TOMMASINI S.     | VENTURA C. A., STANCANELLI R., CALABRÒ M. L., MICALE N.        |
| <b>METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA</b>   | ROMEO R.         | GIOFRÈ S., KOHNKE F.   |
| <b>MICROBIOLOGIA</b>   | NOSTRO A.        | MARINO A., MANDALARI G., D'ARRIGO M.                           |
| <b>PATOLOGIA GENERALE</b>  | CARREGA P.       | FERLAZZO G., COSTA G., CAVALIERE R.                            |
| <b>TECNOLOGIA FARMACEUTICA</b>   | VENTURA C. A.    | STANCANELLI R., TOMMASINI S., CALABRÒ M. L., MICALE N.         |
| <b>TOSSICOLOGIA</b>  | SAIJA A.         | TROZZI A., TROMBETTA D., CIMINO F., CRISTANI M., SPECIALE A.   |

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI  
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE**

**COMMISSIONI ESAMI DI PROFITTO A.A. 2017-2018 - DISCIPLINE A SCELTA**

|  |                  |   |
|--|------------------|---|
| <b>BIOTECNOLOGIE DELLE PIANTE MEDICINALI</b>                       | TAVIANO M. F.    | GERMANÒ M. P., MICELI N.                        |
| <b>CHIMICA ED ANALISI DEI PRODOTTI NUTRACEUTICI</b>                | MONDELLO L.      | TRANCHIDA P. Q., SCIARRONE D., BONACCORSI IVANA |
| <b>CONTAMINAZIONE CHIMICA DEGLI ALIMENTI</b>                       | BONACCORSI IVANA | TRANCHIDA P. Q., CACCIOLA F., DUGO P.           |
| <b>TECNICHE FARMACOLOGICHE</b>                                     | TROMBETTA D.     | SPECIALE A., CIMINO F., CRISTANI M.             |
| <b>TECNICHE INNOVATIVE DI SEPARAZIONE E SPETTROMETRIA DI MASSA</b> | SCIARRONE D.     | MONDELLO L., DONATO P., CACCIOLA F.             |