Orario dei Corsi della Laurea in BIOLOGIA GENERALE e APPLICATA Anno Accademico 2017 - 2018, 2° anno, II semestre

Curriculum: Biologia della Nutrizione

Insegnamenti e Moduli:

BIOLOGIA MOLECOLARE e Laboratorio (10 CFU)

prof.ssa Marina Piscopo

ECOLOGIA e Laboratorio (6 CFU)

prof.ssa Giulia Maisto

FISIOLOGIA e Laboratorio (8 CFU)

prof.ssa Susanna Iossa

Le lezioni iniziano il giorno 7 marzo e proseguono secondo l'orario di seguito riportato.

Le lezioni di ECOLOGIA si svolgeranno sempre nell'aula A5, mentre le altre lezioni si svolgeranno il lunedì in A8 - Aulario A, Edificio 2, MSA - il mercoledì e venerdì nell'Aula delle Lauree (ex-presidenza di Scienze) Edificio 1, Centri Comuni, MSA, come indicato in tabella.

Le esercitazioni di <u>Fisiologia</u> si svolgeranno nel Lab BIO3 del Dipartimento di Biologia, Edificio 7, MSA.

| | 1° settimana (5 marzo – 9 marzo) | | | | | | 2° settimana (12 marzo – 16 marzo) | | | | |
|-------|----------------------------------|---------|------------|---------|------------|------------|------------------------------------|---------|------------|---------|------------|
| Ore | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | aula | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì |
| 09–11 | | | Fisiologia | | EcologiaA5 | | Biol. Mol. | | Fisiologia | | EcologiaA5 |
| 11–13 | | | EcologiaA5 | | Biol. Mol. | A5, A8, AL | Fisiologia | | EcologiaA5 | | Biol. Mol. |
| 13–14 | | | AL | | AL | come | A8 | | AL | | AL |
| 14–16 | | | Biol. Mol. | | Fisiologia | indicato | | | Biol. Mol. | | Fisiologia |
| 16–18 | | | | | | | | | | | |

| | 3° settimana (19 marzo – 23 marzo) | | | | | | 4° settimana (26 marzo – 30 marzo) | | | | | |
|-------|------------------------------------|---------|------------|---------|------------|------------|------------------------------------|---------|------------|---------|---------|--|
| Ore | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | aula | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | |
| 09–11 | Biol. Mol. | | Fisiologia | | EcologiaA5 | | Biol. Mol. | | Fisiologia | | | |
| 11–13 | Fisiologia | | EcologiaA5 | | Biol. Mol. | A5, A8, AL | Fisiologia | | EcologiaA5 | | | |
| 13–14 | A8 | | AL | | AL | come | A8 | | AL | FESTA | FESTA | |
| 14–16 | | | Biol. Mol. | | | indicato | | | Biol. Mol. | | | |
| 16–18 | | | | | | | | | | | | |

| | 5° settimana (2 aprile – 6 aprile) | | | | | | 6° settimana (9 aprile – 13 aprile) | | | | | |
|--------|------------------------------------|---------|-----------|---------|---------|------------|-------------------------------------|---------|------------|---------|------------|--|
| Ore | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | aula | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | |
| 09–11 | | | | | | | Biol. Mol. | | Fisiologia | | EcologiaA5 | |
| 11–13 | | | | | | A5, A8, AL | Fisiologia | | EcologiaA5 | | Fisiologia | |
| 13-14 | FESTA | FESTA | FESTA | | | come | A8 | | AL | | AL | |
| 14– 16 | | | | | | indicato | | | Biol. Mol. | | Biol. Mol. | |
| 16–18 | | | | | |] | | | | | | |

| | 7° se | ettimana (16 | aprile – 20 ap | rile) | | | 8° settimana (23 aprile – 27 aprile) | | | | | |
|-------|------------|--------------|----------------|---------|------------|------------|--------------------------------------|---------|-----------|---------|------------|--|
| Ore | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | aula | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | |
| 09–11 | Biol. Mol. | | Fisiologia | | EcologiaA5 | | Biol. Mol. | | | | EcologiaA5 | |
| 11–13 | Fisiologia | | EcologiaA5 | | Biol. Mol. | A5, A8, AL | Fisiologia | | | | Biol. Mol. | |
| 13-14 | A8 | | AL | | AL | come | A8 | | FESTA | | AL | |
| 14–16 | | | Biol. Mol. | | | indicato | EcologiaA5 | | | | Fisiologia | |
| 16–18 | | | | | | | | | | | | |

| | 9° settimana (30 aprile – 4 maggio) | | | | | | 10° settimana (7 maggio - 11 maggio) | | | | | |
|-------|-------------------------------------|---------|------------|---------|------------|-------------------|--------------------------------------|---------|------------|---------|------------|--|
| Ore | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | aula | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | |
| 09–11 | Biol. Mol. | | Fisiologia | | EcologiaA5 | | Biol. Mol. | | Fisiologia | | EcologiaA5 | |
| 11–13 | Fisiologia | | EcologiaA5 | | Biol. Mol. | A5, A8, AL | Fisiologia | | EcologiaA5 | | Biol. Mol. | |
| 13–14 | A8 | FESTA | AL | | AL | come | A8 | | AL | | AL | |
| 14–16 | | | Biol. Mol. | | | indicato | | | Biol. Mol. | | | |
| 16–18 | | | | | | | | | | | | |

| | 11° settimana (14 maggio - 18 maggio) | | | | | | 12° settimana (21 maggio - 25 maggio) | | | | | |
|-------|---------------------------------------|---------|------------|---------|------------|-------------------|---------------------------------------|---------|------------|---------|------------|--|
| Ore | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | aula | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | |
| 09–11 | Biol. Mol. | | Fisiologia | | EcologiaA5 | | Biol. Mol. | | Fisiologia | | EcologiaA5 | |
| 11–13 | Fisiologia | | EcologiaA5 | | Biol. Mol. | A5, A8, AL | Fisiologia | | EcologiaA5 | | Biol. Mol. | |
| 13–14 | A8 | | AL | | AL | come | A8 | | AL | | AL | |
| 14–16 | | | Biol. Mol. | | | indicato | | | Biol. Mol. | | | |
| 16–18 | | | | | | | | | | | | |

| | 13° se | ettimana (28 | maggio - 1 gi | ugno) | | | 14° settimana (4 giugno - 8 giugno) | | | | | |
|-------|------------|--------------|---------------|---------|------------|-------------------|-------------------------------------|---------|-----------|---------|---------|--|
| Ore | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | aula | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | |
| 09–11 | Biol. Mol. | Lab | Fisiologia | | EcologiaA5 | | | | | | | |
| 11–13 | Fisiologia | Fisiologia | EcologiaA5 | | Biol. Mol. | A5, A8, AL | | | | | | |
| 13–14 | A8 | | AL | | AL | come | | | | | | |
| 14–16 | EcologiaA5 | Lab | Biol. Mol. | | | indicato | | | | | | |
| 16–18 | | Fisiologia | | | | | | | | | | |