

NEI CASI DI SOVRAPPOSIZIONE DI DATE DI ESAME GLI STUDENTI SONO PREGATI DI CONTATTARE I SINGOLI DOCENTI

| Insegnamento docente Sede di esame | Sessione febbraio dal 1 al 28 febbraio 2026 | Sessione giugno - luglio dal 10 giugno al 10 luglio 2026 | Sessione settembre dal 1 al 30 settembre 2026 |
|--|--|--|--|
| Anatomia e Fisiologia (10 CFU) Docenti: Prof. VITTORIO MAZZARELLO Dott.ssa FRANCESCA DANIELA SOTGIU Dott.ssa VALERIA PASCIU | 6 febbraio 2026 ore 9:30 20 febbraio 2026 ore 9:30 | 12 giugno 2026 ore 9:30 3 luglio 2026 ore 9:30 | 11 settembre 2026 ore 9:30 25 settembre 2026 ore 9:30 |
| | | | |
| BIOCHIMICA (8 CFU) Docente Prof. GIOVANNI LEONI | 4 febbraio 2026 ore 15:30 18 febbraio 2026 ore 15:30 | 10 giugno 2026 ore 9:30 1 luglio 2026 ore 9:30 | 2 settembre 2026 ore 9:30 30 settembre 2026 ore 9:30 |
| | | | |
| BIOLOGIA CELLULARE E FONDAMENTI DI ISTOLOGIA (8 CFU) Docente Prof. GIAN LUIGI SCIOLA Via Muroli, 25 - Aula del terzo piano | 11 febbraio 2026 ore 16:00 24 febbraio 2026 ore 16:00 | 25 giugno 2026 ore 16:00 07 luglio 2026 ore 16:00 | 15 settembre 2022 ore 16:00 30 settembre 2026 ore 16:00 |
| | | | |
| BIOLOGIA MOLECOLARE (9 CFU) Docente Docente Prof. CIRO IACCARINO | 6 febbraio 2026 ore 9:30 24 febbraio 2026 ore 9:30 | 12 giugno 2026 ore 9:30 07 luglio 2026 ore 9:30 | 8 settembre 2026 ore 9:30 29 settembre 2026 ore 9:30 |
| | | | |
| BIOSTATISTICA (CFU 6) Docente Prof.ssa M. GIULIANA SOLINAS Laboratorio informatica, Orto botanico via Piandanna | 5 febbraio 2026 ore 10:00 24 febbraio 2026 ore 10:00 | 16 giugno 2026 ore 10:00 7 luglio 2026 ore 10:00 | 2 settembre 2026 ore 10:00 22 settembre 2026 ore 10:00 |
| | | | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| BIOTECNOLOGIE MICROBICHE (12 CFU) Docenti: Prof.ssa ILARIA MANNAZZU Prof. Virgilio Balmas Aula di Microbiologia Agraria - Dipartimento di Agraria, Palazzo Agrobiologico Viale Italia 39 | 26 gennaio 2026 ore 9:00 13 febbraio 2026 ore 9:00 | 19 giugno 2026 ore 9:00 9 luglio 2026 ore 9:00 | 2 settembre 2026 ore 9:00 23 settembre 2026 ore 9:00 |
| | | | |
| CHIMICA GENERALE E INORGANICA CON LABORATORIO (6 CFU) Docente Prof. EUGENIO GARRIBBA Complesso Biomedico - viale San Pietro 43/b e 43/c – Aula B | 11 febbraio 2026 ore 9:00 25 febbraio 2026 ore 9:00 | 11 giugno 2026 ore 9:30 2 luglio 2026 ore 9:30 | 15 settembre 2026 ore 9:30 29 settembre 2026 ore 9:30 |
| | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| CHIMICA FARMACEUTICA (6 CFU) Docente Prof. MICHELE PALOMBA Aule Farmacia – Via Muroli 23/A | 5 febbraio 2026 ore 9:30 20 febbraio 2026 ore 9:30 | 19 giugno 2026 ore 9:30 13 luglio 2026 ore 9:30 | 14 settembre 2026 ore 9:30 29 settembre 2026 ore 9:30 |
| | | | |
| CHIMICA ORGANICA (6 CFU) Complesso Didattico Via Vienna - Aula magna A | 11 febbraio 2026 ore 9:30 26 febbraio 2026 ore 9:30 | | |
| | | | |
| BIOTECNOLOGIE VETERINARIE (12 CFU) Docenti Prof. STEFANO ROCCA Dott.ssa CACCIOTTO Dipartimento di Medicina Veterinaria | 6 febbraio 2026 ore 9:30 27 febbraio 2026 ore 9:30 | 12 giugno 2026 ore 9:30 26 giugno 2026 ore 9:30 | 4 settembre 2026 ore 9:30 25 settembre 2026 ore 9:30 |
| DIRITTO E BREVETTABILITA' (4 CFU) Docente Prof. VALENTINO SANNA Aula didattica del terzo piano di Via Muroli n. 25 | 12 febbraio 2026 ore 12:00 26 febbraio 2026 ore 12:00 | 25 giugno 2026 ore 12:00 10 luglio 2026 ore 12:00 | 10 settembre 2026 ore 12:00 24 settembre 2026 ore 12:00 |

| | | | |
|---|---|--|--|
| | | | |
| FISICA (6 CFU) Docente Prof. ANTONIO BRUNETTI Complesso Biomedico V.le S. Pietro 43/B | 2 febbraio 2026 ore 10:00 18 febbraio 2026 ore 10:00 | 12 giugno 2026 ore 10:00 29 giugno 2026 ore 10:00 | 11 settembre 2026 ore 10:00 28 settembre 2026 ore 10:00 |
| | | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| GENETICA E FILOGENESI APPLICATA (8CFU) Docente Dott. FABIO SCARPA | 2 febbraio 2026 ore 15:00 20 febbraio 2026 ore 10:00 | 9 giugno 2026 ore 10:00 30 giugno 2026 ore 10:00 | 8 settembre 2026 ore 10:00 22 settembre 2026 ore 10:00 |
| | | | |
| FONDAMENTI DI INFORMATICA (6 CFU) Docente Prof GIUSEPPE ANDREA TRUNFIO | 07 febbraio 2026 ore 9:30 21 febbraio 2026 ore 9:30 | 21 giugno 2026 12 luglio 2026 | 6 settembre 2026 20 settembre 2026 |
| | | | |
| TECNOLOGIE BIOMOLECOLARI (12 CFU) Docenti: Prof.ssa CLAUDIA CROSIO , Prof. ANTONIO JUNIOR LEPPEDDA Prof. PAOLO MEREU | 11 febbraio 2026 ore 10:00 27 febbraio 2026 ore 10:00 | 19 giugno 2026 ore 10:00 10 luglio 2026 ore 10:00 | 10 settembre 2026 ore 10:00 24 settembre 2026 ore 10:00 |
| | | | |
| LINGUA INGLESE (3 CFU) Dott. BRETT BRANDON AULA A Complesso Biomedico – V.le S. Pietro 43/B | 10 febbraio 2026 ore 9:00 24 febbraio 2026 ore 9:00 | 9 giugno 2026 ore 9:00 23 giugno 2026 ore 9:00 | 2 settembre 2026 ore 9:00 16 settembre 2026 ore 9:00 |
| | | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| MATEMATICA (6 CFU) Docente Dott. Renzo Mannoni Complesso Biomedico – V.le S. Pietro 43/B AULA B | 13 febbraio 2026 ore 9:00 27 febbraio 2026 ore 9:00 | 5 giugno 2026 ore 9:00 15 luglio 2026 ore 9:00 | 2 settembre 2026 ore 9:00 18 settembre 2026 ore 9:00 |
| | | | |
| MICROBIOLOGIA MEDICA E FONDAMENTI DI IMMUNOLOGIA (6 CFU) Docente Prof. SERGIO UZZAU | 4 febbraio 2026 ore 9:00 25 febbraio 2026 ore 9:00 | 26 giugno 2026 ore 9:00 21 luglio 2026 ore 9:00 | 15 settembre 2026 ore 9:00 29 settembre 2026 ore 9:00 |
| | | | |
| MODELLI COMPUTAZIONALI PER LA BIOLOGIA (6 CFU) Docente Dott.ssa Pica Andrada | 4 febbraio ore 9.30 24 febbraio ore 9.30 | 18 giugno ore 9.30 6 luglio ore 9.30 | 4 settembre ore 9.30 22 settembre ore 9.30 |
| BIOTECNOLOGIE OMICHE (11 CFU) Docenti: Dott.ssa Rodriquez Monica - | 6 febbraio ore 9.30 25 febbraio ore 9.30 | 10 giugno ore 9.30 01 luglio ore 9.00 | 2 settembre ore 9.30 23 settembre ore 9.30 |

VOL - Verbalizzazione On Line degli esami

https://sdr.medicinachirurgia.uniss.it/sites/st03/files/guide/manuale_studenti_esse3-vol.pdf