



CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE

CALENDARIO ESAMI A.A. 2023-2024

(aggiornato al 14/03/2024)

	Insegnamento	Genn '24	Feb '24	Apr '24	Giu '24	Lug '24	Sett '24	Genn '25	Feb '25	Apr '25	Commissione
I Anno	FISICA	11-25	8		10-24	15	2-16	13	3-17		Orecchini A., Paciaroni A., Sacchetti F., Perillo C., Ripanti F.
	CHIMICA GENERALE	16	6-20	12	11	5-19	3-17	14	4-18		Ronca E., Costantino, F.; Belanzoni, P.; Macchioni, A.; Nocchetti, M., Bruno G.
	MATEMATICA E STATISTICA	17	7-21		10-24	8	2-18	14-28	11		Costarelli, Angeloni, Vinti, Bardaro, Sambucini, Mantellini, Zampogni, Boccuto A., Benedetti I, Paola Rubbioni, Marco Cantarini
	CITOLOGIA ED ISTOLOGIA	18	8-22		13	9-23	5-19	16	6-20		Livia Lucentini (Presidente), Prof.ssa Anna Fagotti, Dott.ssa Francesca Simoncelli, Dott. Leonardo Brustenga
	ZOOLOGIA	19	9-23		14	2-16	6-20	17	7-21		Goretti E., Pallottini M., Rebora M., S. Piersanti
	BOTANICA	22	12-26		17	3-17	9-23	20	10-24		Ceccarelli M., Marcenò C., Angelini P., Venanzoni R.
	CHIMICA ORGANICA	23	13-27		18	4-22	10-24	21	5-25		Piermatti, Marrocchi, Santoro, Del Giacco, Goracci, Jenny Desantis
	LABORATORIO DI INFORMATICA	24	14-28		19	10-24	11-25	22	12-26		Valentina Poggion, Alfredo Milani, Marco Baiocchi
	PREVENZIONE E SICUREZZA IN LABORATORIO	25	15-29		20	11-25	12-26	23	13-27		Rosignoli P., Fabiani R., Venanzoni R.
II Anno	FISIOLOGIA GENERALE	16	7-21		10	1-15	2-16	12	5-19		Catacuzzeno L., Tozzi A, Michelucci A.
	MICROBIOLOGIA	19	5-19		21	12-26	13-27	17	3-17		Federici E., Rosignoli P, Fabiani R., Camilloni B., Pietrella P., Petricciuolo Maya
	GENETICA	22	6-20		14	1-15	2-16	20	4-18		Lancioni Hovirag, Albertini Emidio, Cardinali Irene
	CHIMICA BIOLOGICA	23	2-21		10	2-16	3-17	21	3-28		Urbanelli L., Buratta, Emiliani; Tancini, Porcellati, Martino
	ANATOMIA COMPARATA	24	8-22		13	9-23	4-18	22	6-20		Livia Lucentini (Presidente), Prof.ssa Anna Fagotti, Dott.ssa Francesca Simoncelli, Dott. Leonardo Brustenga
	ECOLOGIA	25	9-23		12	4-18	16	23	7-21		Elia AC, La Porta G, Caldaroni B, Magara G, Doerr AJM
	IMMUNOLOGY AND VIROLOGY	15	12-26		13	8-22	6-20	14	10-24		Pietrella D., Barbara Camilloni, Silvia Bozza, Ermanno Federici.

	ANATOMIA UMANA	9	13-27	11	21	5-19	9-19	7	11-25		Desirée Bartolini, Rende M., Anna Maria Stabile, Alessandra Pistilli, Di Sante Gabriele
	BIODIVERSITÀ ANIMALE	17	14-28		11	9-23	10-24	15	12-26		Piersanti S., Rebora M., Goretti E., Pallottini M.
	BIODIVERSITÀ VEGETALE	18	15-29		12	10-24	11-25	16	13-27		Venanzoni R. Angelini . Ceccarelli M.
III Anno	FISIOLOGIA VEGETALE	12	5-19	10	13	11-25	12-26	10	3-17		De Marchis Francesca, Roberto Venanzoni, Lara Reale
	BIOLOGIA MOLECOLARE	15	6-20		11	12-26	13-27	13	4-18		Di Giacomo D., Martino S., Emiliani C., Morena, Di Cristina
	IGIENE	17	8-22		11	2-16	3-17	15	6-20		Rosignoli Patrizia, Fabiani Roberto, Federici Ermanno, Pietrella Donatella
	VIROLOGIA MOLECOLARE APPLICATA				12	3-17	4-18	16	7-21		Camilloni B., Pietrella Donatella, Ermanno Federici, Silvia Bozza
	CHIMICA E QUALITA' DEGLI ALIMENTI	19	12-26		13	9-23	5-19	17	10-24		Ianni Federica, Cossignani L., Blasi F. , Ina Varfaj
	FISIOLOGIA UMANA	22	13-27		14	10-24	10-24	20	11-25		Catacuzzeno L., Tozzi A., Michelucci A.
	SCIENZA DELLA VEGETAZIONE	23	14-28		17	12-29	9-23	21	12-26		Marceno' C., Venanzoni R., Angelini P., Ceccarelli M.,
	ECOLOGIA II	11	15-29		12	1-29	6-30	9	13-27		Lorenzoni M, Carosi A, Ludovisi A, Lorenzoni F
	INTRODUZIONE ALLE SCIENZE DELLA TERRA	9	2-16	9	19	8-22	11-23	7	5-19		Baldanza Angela, Bizzarri Roberto (Cultore Della Materia), Bertinelli Angela (Ru, Area Geo)