



**CALENDARIO ESAMI A.A. 2023/2024**

**I ANNO**

Insegnamento	2023											2024	
	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB
INTRODUZIONE AI MECCANISMI MOLECOLARI E FARMACOLOGICI DELLA CELLULA NERVOSA	22	5,19	15 (FC)	15 (FC)	20 (FC)	21	5	20	18 (FC)	15 (FC)	6 (FC)	20	3, 17
CHIMICA E FARMACOLOGIA DELLA TRASMISSIONE NERVOSA	23	9, 23	22 (FC)	22 (FC)	10 (FC)	24	8	6	7 (FC)	4 (FC)	16 (FC)	22	10, 24
NEUROANATOMIA UMANA (MODULO)	22	19	4 (FC)	8 (FC)	20 (FC)	17, 28	22	9, 23			16 (FC)	20	17
FISIOLOGIA SENSORIALE (MODULO)	25	2, 16			6 (FC)	18	12	18	4 (FC)			17	3, 17
NEUROPSICOFARMACOLOGIA (MODULO)	23	9, 23	22 (FC)	22 (FC)	10 (FC)	24	8	6	7 (FC)	4 (FC)	16 (FC)	22	10, 24
NEUROSCIENZE CLINICHE (MODULO)	23	9, 23	22 (FC)	22 (FC)	10 (FC)	24	8	6	7 (FC)	4 (FC)	16 (FC)	22	10, 24
METODOLOGIE DELLA RICERCA E APPLICAZIONI STATISTICHE	26	22		8 (FC)		19	15, 29	17		25 (FC)		27	19
NEUROGENETICA	22	21				28	17, 31	25	25 (FC)	22 (FC)	19 (FC)	17	20



**CALENDARIO ESAMI A.A. 2023/2024**

**II ANNO**

Insegnamento	2023											2024	
	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB
NEUROTOSSICOLOGIA E FARMACOLOGIA DELLE TOSSICODIPENDENZE	24	7, 21	4 (FC)	15 (FC)	6 (FC)	25	12, 26	6, 20	11 (FC)	4 (FC)	11 (FC)	27	7, 21
ANTROPOLOGIA MOLECOLARE	26	6, 20	4, 18 (FC)	29 (FC)	17 (FC)	19	3, 17	30	18 (FC)	4, 18 (FC)	16 (FC)	22	7, 21
NEUROGENOMICA (MODULO)	24	13, 27				21	4, 18	13	11 (FC)	14 (FC)	5 (FC)	23	12, 26
LABORATORIO DI NEUROBIOLOGIA CELLULARE (MODULO)	23	13, 27				18	2, 16	17	8 (FC)	12 (FC)	3 (FC)	21	11, 25
EXPERIMENTAL MODELS OF ANIMAL BEHAVIOR	29	15, 29	11 (FC)	8 (FC)	10 (FC)	28	15, 29	4, 25	7 (FC)	4 (FC)	2 (FC)	24	12, 26
ABILITÀ LINGUISTICHE	25	7, 21			22 (FC)	28	24	12	18 (FC)			30	13, 28