Orario del Corso di Laurea Magistrale in SCIENZE BIOLOGICHE (N99)

Anno Accademico 2024/2025 - I anno - 1° semestre

CURRICULUM IN NEUROSCIENZE

INSEGNAMENTI

Cellule staminali nello studio del sistema nervoso (6 CFU): prof.ssa Valeria Lucci

Fisiopatologia della trasduzione del segnale (8 CFU) - prof.ssa Assunta Lombardi

Neuroeto	logia (6 CFU): prof. Michael Kuba	, 1 3	
	Aule: B6 (Aulari	o A, Edificio 2); F5 (Centri comuni, Ed	.1) - MSA
	INIZIO): martedì 24/09; FINE: venerdì 06/12	
lezioni da martedì 24/09 a venerdì 04/10			
	MARTEDI'	MERCOLEDI'	VENERDI'
09 – 11	FISIOPAT TRASD SEGN (B6)	NEUROETOLOGIA (F5)	CELLULE STAMINALI (F5)
11 – 13	CELLULE STAMINALI (F5)	FISIOPAT TRASD SEGN (B6)	FISIOPAT TRASD SEGN (B6)
14 – 16	NEUROETOLOGIA (F5)	CELLULE STAMINALI (F5)	NEUROETOLOGIA (F5)
da martedì 08/10 a venerdì 11/10			
	MARTEDI'	MERCOLEDI'	VENERDI'
09 – 11	FISIOPAT TRASD SEGN (B6)	NEUROETOLOGIA (F5)	CELLULE STAMINALI (F5)
11 – 13	CELLULE STAMINALI (F5)	FISIOPAT TRASD SEGN (B6)	FISIOPAT TRASD SEGN (B6)
14 – 16	NEUROETOLOGIA (F5)	CELLULE STAMINALI (F5)	
da martedì 15/10 a venerdì 06/12			
	MARTEDI'	MERCOLEDI'	VENERDI'
09 – 11	FISIOPAT TRASD SEGN (B6)	NEUROETOLOGIA (F5)	CELLULE STAMINALI (F5)
11 – 13	CELLULE STAMINALI (F5)	FISIOPAT TRASD SEGN (B6)	FISIOPAT TRASD SEGN (B6)
14 – 16	NEUROETOLOGIA (F5)		
Festività accademiche: venerdì 1 novembre			