

SCIENZE BIOLOGICHE (Classe L-13)
PIANIFICAZIONE DELLA DIDATTICA 1° semestre 2020-21

ANNO	INSEGNAMENTO	EDIZIONE	CFU	ORE TOTALI	DOCENTE	FORMA DIDATTICA	ORE DOCENTE	ORE IN PRESENZA	ORE A DISTANZA IN MODALITA' SINCRONA	ORE A DISTANZA IN MODALITA' ASINCRONA	data inizio corso	note	
1	Chimica generale con elementi di Chimica-Fisica	M - Z	6	56	RIZZATO SILVIA	Esercitazioni	16		16		01/10/20	Saranno assegnate e svolte attività attraverso la piattaforma "Microsoft Teams" e le app integrate di "Office365"	
						Lezioni	40		40	01/10/20	Videolezioni. Disponibilità di materiale didattico: lucidi, filmati, dispense. Saranno utilizzati: il portale Ariel e la piattaforma "Microsoft Teams" Saranno assegnate e svolte attività attraverso la piattaforma "Microsoft Teams" e le app integrate di "Office365"		
		A - L	6	56	MERCANDELLI PIERLUIGI	Esercitazioni	16			16	28/09/20		
						Lezioni	40		40	28/09/20			
	Citologia e Istologia	M - Z	9	78	MILZANI ALDO DOMENICO GUIDO	Esercitazioni (Turno 1)	12	2	12				
						Esercitazioni (Turno 2)	12	2	12				
						Esercitazioni (Turno 3)	12	2	12				
						Esercitazioni (Turno 4)	12	2	12				
						Lezioni	66		36	30	28/09/20		
		A - L	9	78	DALLE DONNE ISABELLA	Esercitazioni (Turno 1)	12	2	12				
						Esercitazioni (Turno 2)	12	2	12				
						Esercitazioni (Turno 3)	12	2	12				
						Lezioni	66		36	30	28/09/20		
Matematica generale e Laboratorio di informatica	M - Z	9	90		Informatica di base (CTU)	18			18			erogato dal CTU	
				CAVATERRA CECILIA	Esercitazioni	16			16	28/09/20			
				CIRAOLIO GIULIO	Esercitazioni	16		16	28/09/20				
					Lezioni	16		16	28/09/20				
					Esercitazioni	16		16	28/09/20				
					Lezioni	8		8	28/09/20				

SCIENZE BIOLOGICHE (Classe L-13)
PIANIFICAZIONE DELLA DIDATTICA 1° semestre 2020-21

ANNO	INSEGNAMENTO	EDIZIONE	CFU	ORE TOTALI	DOCENTE	FORMA DIDATTICA	ORE DOCENTE	ORE IN PRESENZA	ORE A DISTANZA IN MODALITA' SINCRONA	ORE A DISTANZA IN MODALITA' ASINCRONA	data inizio corso	note	
1	Matematica generale e Laboratorio di informatica	A - L	9	90		Informatica di base (CTU)	18			erogato dal CTU			
					MONTALTO RICCARDO	Esercitazioni	16			16	28/09/20		
					PENATI TIZIANO	Esercitazioni	32			32	28/09/20		
						Lezioni	24			24	28/09/20		
2	Biologia e sistematica animale	M - Z	9	80	BONASORO FRANCESCO	Lezioni	64		64 Videolezioni su Piattaforma Teams		28/09/20		
					PENNATI ROBERTA	Esercitazioni	16			16			
		A - L	9	80		Lezioni	64		64				
						Esercitazioni	16			16			
	Chimica biologica	M - Z	9	80	VANONI MARIA ANTONIETTA	Esercitazioni	16		16				
						Lezioni	64			64	28/09/20		
		A - L	9	80	BOLOGNESI MARTINO	Esercitazioni	16		16				
						Lezioni	64			64	28/09/20		
	Evoluzione Biologica e Storia della Biologia		6	48	BANDI CLAUDIO	Lezioni	48		28	20	30/09/20	previsti momenti di approfondimento in presenza	
	Genetica		9	80	CONTI LUCIO	Esercitazioni (Turno 1)	16		16				
						PETRONI KATIA	Lezioni	56		50	6	28/09/20	
						TONELLI CHIARA	Esercitazioni (Turno 2)	16		16			
Lezioni							8		8				
Genetics		9	80	CARETTI GIUSEPPINA	Lezioni	24		24			28/09/20		
					DOLFINI DILETTA	Esercitazioni	16		16				
						Lezioni	8		8				
					MANTOVANI ROBERTO	Lezioni	32		32				
3	Analisi biochimico-cliniche		6	48	PALEARI RENATA	Lezioni	48		48 ore (piattaforma Zoom)		02/10/20	possibili momenti di approfondimento in presenza su richiesta degli studenti	
	Biologia dello sviluppo	M - Z	6	48	MESSINA GRAZIELLA	Lezioni	24		18 (Teams)	6 (Ariel)	28/09/20	previsti momenti di approfondimento in presenza	
					MIRANDA MENDES MARTA ADELINA	Lezioni	24		16	8	09/11/20	previsti momenti di approfondimento in presenza	
		A - L	6	48	BIFFO STEFANO	Lezioni	24		8	16			

SCIENZE BIOLOGICHE (Classe L-13)
PIANIFICAZIONE DELLA DIDATTICA 1° semestre 2020-21

ANNO	INSEGNAMENTO	EDIZIONE	CFU	ORE TOTALI	DOCENTE	FORMA DIDATTICA	ORE DOCENTE	ORE IN PRESENZA	ORE A DISTANZA IN MODALITA' SINCRONA	ORE A DISTANZA IN MODALITA' ASINCRONA	data inizio corso	note	
3	Ecologia	M - Z	9	80	RUBOLINI DIEGO	Esercitazioni	16		16		28/09/20		
						Lezioni	64		64				
		A - L	9	80	BINELLI ANDREA PAOLO	Esercitazioni	16		16 (Adobe CONNECT)				
						Lezioni	64		64 (Adobe CONNECT)		29/09/20	in ogni lezione saranno previsti 15-20 minuti per domande o richieste di approfondimento	
	Elementi di Anatomia umana, Farmacologia e Immunologia	M - Z	9	72	AMADEO ALIDA	Lezioni	24		8	16		28/09/20	Incontri per l'uso di software per lo studio digitale dell'Anatomia Umana (Visible Body) - Prove in itinere a fine modulo
						LA PORTA CATERINA	Lezioni	24		4	20	03/12/20	
						SACERDOTE PAOLA GIUSEPPINA	Lezioni	24		4	20	02/11/20	prove in itinere a fine modulo con moodle seb
		A - L	9	72	DALLE DONNE ISABELLA	Lezioni	24		4	20			
						MINUCCI SAVERIO	Lezioni	24		12	12		
						ZUCCATO CHIARA	Lezioni	24		4	20	28/09/20	
	Metodologie biochimiche		6	48	GNESUTTA NERINA BRUNA	Lezioni	16			16 ore power point commentati e scaricabili	24/11/20	ogni due settimane un incontro on line con gli studenti per chiarimenti e approfondimenti	
						RICAGNO STEFANO	Lezioni	32			32 ore power point commentati e scaricabili	29/09/20	ogni due settimane un incontro on line con gli studenti per chiarimenti e approfondimenti
	Metodologie di biologia molecolare		6	48		Lezioni	0						
	Metodologie di biologia vegetale applicata		6	48	EZQUER GARIN JUAN IGNACIO	Lezioni	24		16	8		16/11/20	SI
MIRANDA MENDES MARTA ADELINA						Lezioni	24			24			
Metodologie di embriologia sperimentale		6	48	DEL GIACCO LUCA PASQUALE CARMELO	Lezioni	48			48 (meno le ore utilizzate per gli approfondimenti, colonna R)		previsti ogni 2-3 settimane momenti di approfondimento in presenza		
Metodologie di genetica e biotecnologie vegetali		6	48	CONTI LUCIO	Lezioni	32		32			28/09/20		
					GREGIS VERONICA	Lezioni	16		16				

SCIENZE BIOLOGICHE (Classe L-13)
PIANIFICAZIONE DELLA DIDATTICA 1° semestre 2020-21

ANNO	INSEGNAMENTO	EDIZIONE	CFU	ORE TOTALI	DOCENTE	FORMA DIDATTICA	ORE DOCENTE	ORE IN PRESENZA	ORE A DISTANZA IN MODALITA' SINCRONA	ORE A DISTANZA IN MODALITA' ASINCRONA	data inizio corso	note	
3	Tirocinio interno presso laboratori universitari (stage interno) insegnamento annuale		6	96	BONZA MARIA CRISTINA	Laboratori (Percorso 2)	32	24	8			04/11/20	
						Laboratori (Percorso 6)	16	8	8			08/10/20	
					CASSANO MARCO	Laboratori (Percorso 10)	32	32			0 (verranno resi disponibili materiali didattici e videoregistrazioni delle lezioni)	19/10/20	
					FANTIN ALESSANDRO	Laboratori (Percorso 2)	32	32				12/10/20	
					GANDELLINI PAOLO	Laboratori (Percorso 10)	32	32			0 (verranno resi disponibili materiali didattici e videoregistrazioni delle lezioni)	19/10/20	
					GNESUTTA NERINA BRUNA	Laboratori (Percorso 10)	32	32			0 (verranno resi disponibili materiali didattici e videoregistrazioni delle lezioni)	19/10/20	
					MASIERO SIMONA	Laboratori (Percorso 3)	16	8	4	4		18/11/20	previsti momenti di approfondimento in presenza
					MORANDINI PIERO ANGELO	Laboratori (Percorso 6)	16	8	8			08/10/20	
					MORONI ANNA	Laboratori (Percorso 6)	16	8	8			12/11/20	
					OLIVARI CLAUDIO	Laboratori (Percorso 6)	32	16	16			26/10/20	
					PESARESI PAOLO	Laboratori (Percorso 3)	32	16	8	8		18/11/20	previsti momenti di approfondimento in presenza
					SAPONARO ANDREA COSIMO	Laboratori (Percorso 10)	16	8	8			12/11/20	
					SCARI' GIORGIO	Laboratori (Percorso 3)	48						
in sospenso	Laboratori (Percorso 2)	32											