

Università degli Studi del Sannio

STAMPA ATTIVITÀ FORMATIVE PER ANNO

Dipartimento: DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE

Corso di Studio: 509 - BIOTECNOLOGIE GENETICHE E MOLECOLARI

Ordinamento: 509-18 ANNO: 2018/2019

Regolamento: 509-18-23 ANNO: 2023/2024

Percorso: GEN - GENERALE

Sede: BENEVENTO

CFU Totali: 108

CFU Totali Insegnamenti Obbligatori: 108

CFU Totali Insegnamenti Opzionali: 0

1° Anno (63 CFU)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
50926 - ANALISI STATISTICA DEI DATI BIOLOGICI	6	SECS-S/01	Caratterizzante / Discipline di base applicate alle biotecnologie		LEZ:48	Primo Semestre Breve	Obbligatorio	Orale
50930 - BASI GENETICHE DELLE MALATTIE E NUOVE TECNOLOGIE DIAGNOSTICHE	12				LEZ:96	Primo Semestre Breve	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche								
50931 - BASI GENETICHE DELLE MALATTIE E NUOVE TECNOLOGIE DIAGNOSTICHE. MODULO A- BASI GENETICHE DELLE MALATTIE	6	BIO/18	Caratterizzante e / Discipline biotecnologiche e comuni		LEZ:48	Primo Semestre Breve	Obbligatorio	
50932 - BASI GENETICHE DELLE MALATTIE E NUOVE TECNOLOGIE DIAGNOSTICHE. MODULO B- NUOVE TECNOLOGIE DIAGNOSTICHE	6	MED/05	Caratterizzante e / Medicina di laboratorio e diagnostica		LEZ:48	Primo Semestre Breve	Obbligatorio	
50942 - EPIGENETICA ED ESPRESSIONE GENICA	6	BIO/11	Caratterizzante e / Discipline biotecnologiche e comuni		LEZ:48	Primo Semestre Breve	Obbligatorio	Orale
50928 - INGEGNERIA PROTEICA E CHIMICA DELLE BIOMOLECOLE	6	CHIM/03	Caratterizzante e / Discipline di base applicate alle biotecnologie		LEZ:48	Primo Semestre Breve	Obbligatorio	Orale
50936 - NEUROFARMACOLOGIA MOLECOLARE E SPERIMENTALE	9	BIO/14	Caratterizzante e / Discipline medico-chirurgiche e riproduzione umana		LEZ:72	Secondo Semestre Breve	Obbligatorio	Orale
50935 - NEUROFISIOLOGIA MOLECOLARE E SPERIMENTALE	6	BIO/09	Caratterizzante e / Discipline biotecnologiche e comuni		LEZ:48	Secondo Semestre Breve	Obbligatorio	Orale
50933 - TERAPIA GENICA E CELLULARE	6	BIO/13	Caratterizzante e / Discipline biotecnologiche e comuni		LEZ:48	Secondo Semestre Breve	Obbligatorio	Orale
50927 - PROTEOMICA	6	BIO/10	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative		LEZ:48	Primo Semestre Breve	Obbligatorio	Orale
50934 - BIOLOGIA COMPUTAZIONALE	6	INF/01	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative		LEZ:48	Secondo Semestre Breve	Obbligatorio	Scritto e Orale

2° Anno (45 CFU)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
50937 - PATOLOGIA MOLECOLARE E SPERIMENTALE	6	MED/04	Caratterizzante e / Discipline biotecnologiche e comuni		LEZ:48	Primo Semestre Breve	Obbligatorio	Orale
50938 - GENOMICA COMPUTAZIONALE	6	INF/01	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative		LEZ:48	Primo Semestre Breve	Obbligatorio	Orale
50940 - PROVA FINALE	25	PROFIN_S	Lingua/Prova Finale / Per la prova finale		PRF:0	Secondo Semestre Breve	Obbligatorio	Orale
50922 - INGLESE	6	L-LIN/12	Altro / Ulteriori conoscenze linguistiche		LEZ:48	Primo Semestre Breve	Obbligatorio	Scritto e Orale
50939 - TIROCINIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO PER LA TESI	2	NN	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		SE:50	Secondo Semestre Breve	Obbligatorio	Orale