

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: 509-18-21 ANNO: 2021/2022

Percorso: GEN - Generale

Sede: BENEVENTO

CFU Totali: 112

CFU Totali Insegnamenti Obbligatori: 112

CFU Totali Insegnamenti Opzionali: 0

1° Anno (61 CFU)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
50905 - GENETICA MOLECOLARE E METODOLOGIE DI TRASCRITTOMICA E DI GENOMICA	12				LEZ:96	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche								
50906 - GENETICA MOLECOLARE E METODOLOGIE DI TRASCRITTOMICA E GENOMICA	6	BIO/11	Caratterizzante / Discipline biotecnologiche e comuni		LEZ:48	Primo Semestre	Obbligatorio	
50907 - GENETICA MOLECOLARE E METODOLOGIE DI TRASCRITTOMICA E GENOMICA	6	BIO/18	Caratterizzante / Discipline biotecnologiche e comuni		LEZ:48	Primo Semestre	Obbligatorio	
50901 - MODELLING MOLECOLARE	6	CHIM/03	Caratterizzante / Discipline di base applicate alle biotecnologie		LEZ:48	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
50902 - ANALISI STATISTICA DEI DATI BIOLOGICI E PROGRAMMAZIONE AVANZATA	12				LEZ:96	Ciclo Annuale Unico Breve	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche								
50903 - ANALISI STATISTICA DEI DATI BIOLOGICI E PROGRAMMAZIONE AVANZATA	6	SECS-S/01	Caratterizzante / Discipline di base applicate alle biotecnologie		LEZ:48	Ciclo Annuale Unico Breve	Obbligatorio	
50904 - ANALISI STATISTICA DEI DATI BIOLOGICI E PROGRAMMAZIONE AVANZATA	6	INF/01	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative		LEZ:48	Ciclo Annuale Unico Breve	Obbligatorio	
50911 - FISILOGIA E FARMACOLOGIA MOLECOLARE	12				LEZ:96	Secondo Semestre	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche								
50912 - FISILOGIA E FARMACOLOGIA MOLECOLARE	6	BIO/09	Caratterizzante / Discipline biotecnologiche e comuni		LEZ:48	Secondo Semestre	Obbligatorio	
50913 - FISILOGIA E FARMACOLOGIA MOLECOLARE	6	BIO/14	Caratterizzante / Discipline medico-chirurgiche e riproduzione umana		LEZ:48	Secondo Semestre	Obbligatorio	
50908 - GENETICA MEDICA E TERAPIA GENICA E CELLULARE	12				LEZ:96	Secondo Semestre	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche								
50909 - GENETICA MEDICA E TERAPIA GENICA E CELLULARE	6	BIO/13	Caratterizzante / Discipline biotecnologiche e comuni		LEZ:48	Secondo Semestre	Obbligatorio	
50910 - GENETICA MEDICA E TERAPIA GENICA E CELLULARE	6	MED/03	Caratterizzante / Medicina di laboratorio e diagnostica		LEZ:48	Secondo Semestre	Obbligatorio	
50914 - TIROCINIO DI ORIENTAMENTO ALLE BIOTECNOLOGIE GENETICHE E MOLECOLARI	1	NN	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		TIR:8	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
50922 - INGLESE	6	L-LIN/12	Altro / Ulteriori conoscenze linguistiche		LEZ:48	Secondo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale

2° Anno (51 CFU)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
50917 - PATOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE	6	MED/04	Caratterizzante / Discipline biotecnologiche e comuni		LEZ:48	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
50916 - PROTEOMICA E METABOLOMICA	12	BIO/10	Caratterizzante / Discipline biotecnologiche e comuni		LEZ:96	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
50918 - BIOLOGIA COMPUTAZIONALE	12				LEZ:96	Ciclo Annuale Unico Breve	Obbligatorio	Scritto e Orale
Unità Didattiche								
50919 - BIOLOGIA COMPUTAZIONALE (MODULO A)	6	ING-INF/05	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative		LEZ:48	Ciclo Annuale Unico Breve	Obbligatorio	
50920 - BIOLOGIA COMPUTAZIONALE (MODULO B)	6	ING-INF/05	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative		LEZ:48	Ciclo Annuale Unico Breve	Obbligatorio	
50921 - PROVA FINALE	20	PROFIN_S	Lingua/Prova Finale / Per la prova finale		PRF:0	Secondo Semestre	Obbligatorio	Orale
50923 - TIROCINIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO PER LA TESI	1	NN	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:8	Secondo Semestre Breve	Obbligatorio	Orale