

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento: Dipartimento di Scienze cliniche applicate e biotecnologiche

Corso di Studio: B4M - BIOTECNOLOGIE MEDICHE

Ordinamento: B4M-09 ANNO: 2009/2010

Regolamento: B4M-09-21 ANNO: 2021/2022

Offerta: 2021/2022

1° Anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Ore Att. Front.	Anno Offerta	Periodo	Docente
B0389 - BIOTECNOLOGIE DEL SISTEMA NERVOSO UMANO	6	BIO/09	Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni	LAB:12, LEZ:45	2021	Primo Semestre	5 CFU LEZ: PIER GIORGIO MASTROBERARDINO 1CFU LAB : DARIN ZERTI
B0476 - FUNZIONE E ANALISI DELLE MACROMOLECOLE BIOLOGICHE	8	BIO/10	Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni	LAB:24, LEZ:54	2021	Primo Semestre	NICOLA FRANCESCHINI
B0418 - PROCESSI PATOLOGICI DI INTERESSE UMANO	12			LAB:24, LEZ:90	2021	Primo Semestre	
Unità Didattiche							
B0419 - PROCESSI PATOLOGICI DI INTERESSE UMANO 1	6	MED/04	Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni	LAB:12, LEZ:45	2021	Primo Semestre	5 CFU LEZ : EDOARDO ALESSE 1 CFU LAB : LUCIA A. M. CAPPABIANCA
B0420 - PROCESSI PATOLOGICI DI INTERESSE UMANO 2	6	MED/06	Caratterizzante / Discipline medico-chirurgiche e riproduzione	LAB:12, LEZ:45	2021	Primo Semestre	VINCENZO FLATI
B0397 - FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	6	BIO/14	Caratterizzante / Discipline medico-chirurgiche e riproduzione	LEZ:54	2021	Secondo Semestre	ROSSI MARIO (RTD B)
B0392 - MICROBIOLOGIA DIAGNOSTICA E METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA	11			LAB:12, LEZ:90	2021	Secondo Semestre	
Unità Didattiche							
B0393 - MICROBIOLOGIA DIAGNOSTICA	6	MED/07	Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni	LAB:12, LEZ:45	2021	Secondo Semestre	EUGENIO. PONTIERI

	B0394 - METODOLOGIA EPIDEMIOLOGICA	5	MED/01	Caratterizzante / Discipline di base applicate alle biotecnologie	LEZ:45	2021	Secondo Semestre	FRACESCO MASEDU MUTUA DA B4C CON B0411
DT0418 - LINGUA INGLESE LIVELLO B2		2	L-LIN/12	Altro / Ulteriori conoscenze linguistiche	LEZ:18	2021	Secondo Semestre	CONTRATTO -FIORENZA MARTA (Bando del 15-06-2021)

Offerta: 2021/2022 (Coorte 2020/2021)

2° Anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Ore Att. Front.	Anno Offerta	Periodo	Tipo insegnamento
B0422 - MODELLI BIOTECNOLOGICI SPERIMENTALI	10			LAB:12, LEZ:81	2021	Annualità Singola	
Unità Didattiche							
B0423 - MODELLI BIOTECNOLOGICI SPERIMENTALI 1	6	BIO/17	Caratterizzante / Morfologia, funzione e patologia delle cellule e degli organismi	LAB:12, LEZ:45	2021	Secondo Semestre	NADIA RUCCI
B0425 - MODELLI BIOTECNOLOGICI SPERIMENTALI 2	4	ING-IND/22	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative	LEZ:36	2021	Primo Semestre	CONTRATTO (A.A. 2020-2021 docente VALENTINA CORRADINI IV)
B0407 - STRATEGIE DIAGNOSTICHE CONVENZIONALI ED AVANZATE	18			LAB:36, LEZ:135	2021	Primo Semestre	
Unità Didattiche							
B0409 - STRATEGIE DIAGNOSTICHE CONVENZIONALI ED AVANZATE 1	5	MED/05	Caratterizzante / Discipline di base applicate alle biotecnologie	LEZ:45	2021	Primo Semestre	MONICA DI PADOVA
B0410 - STRATEGIE DIAGNOSTICHE CONVENZIONALI ED AVANZATE 2	8	MED/46	Caratterizzante / Discipline medico-chirurgiche e riproduzione umana	LAB:24, LEZ:54	2021	Primo Semestre	5 CFU LEZ FRANCESCA ZAZZERONI 1 CFU LEZ EDOARDO ALESSE 1 CFU LAB VERZELLA DANIELA 1 CFU LAB DARIA CAPECE
B0413 - STRATEGIE DIAGNOSTICHE CONVENZIONALI ED AVANZATE 3	5	BIO/12	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative	LAB:12, LEZ:36	2021	Primo Semestre	MARIAGRAZIA PERILLI
B0402 - BIOTECNOLOGIE DELLA RIPRODUZIONE	6	BIO/13	Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni	LAB:12, LEZ:45	2021	Secondo Semestre	5 CFU LEZ CARLA TATONE 1 CFU LAB: GIOVANNA DI EMIDIO

B0401 - PROPRIETA' INTELLETTUALE E BREVETTI E LEGISLAZIONE EUROPEA	3	SECS-P/08	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative	LEZ:27	2021	Primo Semestre	CONTRATTO (A.A. 2020-2021 docente CLEMENTE AGOSTINO II RINNOVO Bando 20/06/2019)
B0292 - CREDITI A SCELTA	8	NN	A scelta dello studente / A scelta dello studente	LEZ:72	2021	Primo Semestre	
B0280 - PROVA FINALE	30	PROFIN_S	Lingua/Prova Finale / Per la prova finale	LEZ:270	2021	Secondo Semestre	