

CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE A.A. 2017/2018

ANNO I SEMESTRE I

Corso Integrato	CFU	Settore	CFU	Attiv. form.	
METODI MATEMATICI NELLA FISICA	7	FIS/07 FISICA APPLICATA	7	A	DISCIPLINE MATEMATICHE FISICHE INFORMATICHE E STATISTICHE
INGLESE	7	INGLESE	7	E	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE
BIOLOGIA GENERALE	6	BIO/10 BIOCHIMICA	2	A	DISCIPLINE BIOLOGICHE
		BIO/11 BIOLOGIA MOLECOLARE	1	A	DISCIPLINE BIOLOGICHE
		BIO/13 BIOLOGIA APPLICATA	3	A	DISCIPLINE BIOLOGICHE
INTRODUZIONE ALLA CHIMICA	8	CHIM/03 CHIMICA GENERALE E INORGANICA	4	A	DISCIPLINE CHIMICHE
		CHIM/06 CHIMICA ORGANICA	4	A	DISCIPLINE CHIMICHE
ATTIVITA' DI LABORATORIO	2		2	F	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE
TOTALE CFU	30		30		

Corso Integrato	CFU	Settore	CFU	Attiv. form.	
INFORMATICA	8	INFORMATICA	8	F	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE
CHIMICA ORGANICA	6	CHIM/06 CHIMICA ORGANICA	4	A	DISCIPLINE CHIMICHE
		CHIM/06 CHIMICA ORGANICA	2	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE COMUNI
PROPRIETA' INTELLETTUALE E LEGISLAZIONE BREVETTUALE	6	IUS/04 DIRITTO COMMERCIALE	6	B	DISCIPLINE PER LA REGOLAMENTAZIONE, ECONOMIA E BIOETICA
FISICA	7	FIS/07 FISICA APPLICATA	7	A	DISCIPLINE MATEMATICHE FISICHE INFORMATICHE E STATISTICHE
ATTIVITA' DI LABORATORIO	3		3	F	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE
TOTALE CFU	30		30		

ANNO II SEMESTRE I					
Corso Integrato	CFU	Settore	CFU	Attiv. form.	
BIOCHIMICA GENERALE, MACROMOLECOLARE, CELLULARE ED ENZIMOLOGIA	8	BIO/10 – BIOCHIMICA	5	A	DISCIPLINE BIOLOGICHE
			3	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE COMUNI
BIOTECNOLOGIE CHIMICHE	10	CHIM/10 CHIMICA DEGLI ALIMENTI	6	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE CON FINALITA' SPECIFICHE CHIMICHE
		CHIM/09 VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI	4	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE CON FINALITA' SPECIFICHE CHIMICHE
ANATOMIA, FISILOGIA E FARMACOLOGIA	8	BIO/09 FISILOGIA	4	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE COMUNI
		BIO/14 FARMACOLOGIA	4	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE COMUNI
ATTIVITA' DI LABORATORIO	4		4	F	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE
TOTALE CFU	30		30		

ANNO II SEMESTRE II					
Corso Integrato	CFU	Settore	CFU	Attiv. form.	
BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA	10	BIO/11 BIOLOGIA MOLECOLARE	7	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE COMUNI
		MED/03 GENETICA MEDICA	3	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE CON FINALITA' SPECIFICHE MEDICHE
MICROBIOLOGIA E IGIENE	8	MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA	5	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE CON FINALITA' SPECIFICHE MEDICHE
		MED/42 IGIENE GENERALE E APPLICATA	3	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE CON FINALITA' SPECIFICHE MEDICHE
BIOTECNOLOGIE NELLE ALIMENTAZIONI I	6	CHIM/10 CHIMICA DEGLI ALIMENTI	3	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE CON FINALITA' SPECIFICHE CHIMICHE
		MED/49 SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE	3	C	FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARE
BIOTECNOLOGIE MEDICHE	6	MED/04 PATOLOGIA GENERALE	3	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE COMUNI
		MED/05 PATOLOGIA CLINICA	3	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE CON FINALITA' SPECIFICHE MEDICHE
TOTALE CFU	30		30		

ANNO III SEMESTRE I					
Corso Integrato	CFU	Settore	CFU	Attiv. form.	
BIOTECNOLOGIE BIOLOGICHE	8	BIO/12 BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	4	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE CON FINALITA' SPECIFICHE BIOLOGICHE
		BIO/14 FARMACOLOGIA	4	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE CON FINALITA' SPECIFICHE BIOLOGICHE
BIOTECNOLOGIE VETERINARIE	10	VET/02 FISILOGIA VETERINARIA	6	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE CON FINALITA' SPECIFICHE VETERINARIE
		AGR/18 NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE ANIMALE	4	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE CON FINALITA' SPECIFICHE AGRARIE
BIOTECNOLOGIE NELL'ALIMENTAZIONE II	10	AGR/18 NUTRIZIONE E ALIMENTAZIONE ANIMALE	5	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE CON FINALITA' SPECIFICHE AGRARIE
		MED/49 SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE	5	C	FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARE
ATTIVITA' DI LABORATORIO	2	MED/07 MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA	1	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE CON FINALITA' SPECIFICHE MEDICHE
		MED/04 PATOLOGIA GENERALE	1	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE COMUNI
TOTALE CFU	30		30		

ANNO III SEMESTRE II					
Corso Integrato	CFU	Settore	CFU	Attiv. form.	
BIOTECNOLOGIE NELL'IMAGING, NELLA MEDICINA LEGALE E NELLE FRODI ALIMENTARI	10	MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	2	C	FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARE
		CHIM/06 CHIMICA ORGANICA PROTEOMICA	2	B	DISCIPLINE BIOTECNOLOGICHE COMUNI
		MED/43 MEDICINA LEGALE	6	C	FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARE
A SCELTA DELLO STUDENTE	12		12	D	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE
PROVA FINALE TESI	5		5	E	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE
ATTIVITA' DI LABORATORIO	3	MED/49 SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE	2		FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARE
			1		ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE
TOTALE CFU	30		30		

Riferimenti Corso di Laurea:

Presidente della Scuola di Farmacia e Nutraceutica

Prof. Domenico Britti

V Livello Corpo G

Coordinatore del corso di Laurea

Prof. Rodolfo Iuliano

VII Livello Corpo H

Ufficio Management Didattico

Dott.ssa Stefania Plati

IV Livello Corpo H

Per info corso:

mail: plati.stefania@unicz.it