



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA
**DIPARTIMENTO di SCIENZE DELLA VITA
e BIOTECNOLOGIE**
Via Luigi Borsari, 46
44121 Ferrara

AVVISO

Elenco insegnamenti a.a. 2017/18 da assegnare

Il Dipartimento, sulla base della programmazione discussa ed approvata da parte dei singoli corsi di studio prevede di mettere a bando la coperture dei seguenti insegnamenti. Eventuali disponibilità di affidamento tramite supplenza interna a titolo gratuito a docenti e ricercatori afferenti ad altri Dipartimenti che dovessero emergere saranno prese in considerazione se pervenute entro il giorno 13 marzo 2017.

Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie Prof. Roberto GAMBARI

roberto.gambari@unife.it

Coordinatore Consiglio unico di Biotecnologie Prof. Giuseppe FORLANI giuseppe.forlani@unife.it

Coordinatore Consiglio unico di Scienze Biologiche Prof. Mirko PINOTTI mirko.pinotti@unife.it

Coordinatore Consiglio unico di Farmacia Prof. Riccardo GAVIOLI riccardo.gavioli@unife.it

Consiglio unico di afferenza	Corso di studio	anno	semestre	Tipologia	Denominazione insegnamento/modulo	SSD	CFU TOT	CFU/T	CFU/L	ORE
CU SCIENZE BIOLOGICHE	LT SCIENZE BIOLOGICHE	3	2	C	LABORATORIO DI BIOSTATISTICA	SECS- S/01	6	4	2	56
CU SCIENZE BIOLOGICHE	LT SCIENZE BIOLOGICHE	3	2	C	TECNOLOGIE RICOMBINANTI	BIO/11	6	6		48
CU FARMACIA	LM FARMACIA	4	2	B	ANALISI QUALITATIVA DEI MEDICINALI gruppo B	CHIM/08	5	0	5	60
CU FARMACIA	LM FARMACIA	4	2	B	ANALISI QUALITATIVA DEI MEDICINALI gruppo C	CHIM/08	5	0	5	60
CU FARMACIA	LM FARMACIA	4	2	B	LABORATORIO DI GALENICA E LEGISLAZIONE gruppo B	CHIM/09	6	0	6	72
CU FARMACIA	LM FARMACIA	4	2	B	LABORATORIO DI GALENICA E LEGISLAZIONE gruppo C	CHIM/09	6	0	6	72
CU BIOTECNOLOGIE	LT BIOTECNOLOGIE	1	1	A	MATEMATICA CON ELEMENTI DI STATISTICA	MAT/05	6	6		48
CU BIOTECNOLOGIE	LT BIOTECNOLOGIE	1	1	A	BIOLOGIA GENERALE	BIO/13	6	5	1	52
CU BIOTECNOLOGIE	LT BIOTECNOLOGIE	2	1	C	CHIMICA DELLE FERMENTAZIONI	CHIM/11	6	5	1	52
CU BIOTECNOLOGIE	LT BIOTECNOLOGIE	2	1	A	MICROBIOLOGIA GENERALE E APPLICATA	BIO/19	6	5	1	52
CU BIOTECNOLOGIE	LT BIOTECNOLOGIE	2	2	C	MORFOLOGIA, EMBRIOLOGIA E BIOLOGIA CELLULARE	BIO/06	6	6		48
CU BIOTECNOLOGIE	LT BIOTECNOLOGIE	3	1	B	CHIMICA AMBIENTALE	CHIM/01	6	6		48
CU BIOTECNOLOGIE	LM BIOTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E LA	1	2	C	BIOTECNOLOGIE VEGETALI	BIO/04	6	6		

	SALUTE									48
CU BIOTECNOLOGIE	LM BIOTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E LA SALUTE	1	2	C	BIOTECNOLOGIE DELLE PIANTE OFFICINALI	BIO/15	6	5	1	52
CU SCIENZE BIOLOGICHE	LM SCIENZE BIOMOLECOLARI E DELL'EVOLUZIONE	1	2	C	BIONFORMATICA E BIOSTATISTICA	SECS-S/01	6	5	1	52
CU SCIENZE BIOLOGICHE	LM SCIENZE BIOMOLECOLARI E DELL'EVOLUZIONE	1	1	B	MOLECULAR TECHNOLOGIES (didattica in lingua inglese)	BIO/11	6	6		48
CU SCIENZE BIOLOGICHE	LM SCIENZE BIOMOLECOLARI E DELL'EVOLUZIONE	1	1	B	BIOCHIMICA APPLICATA E PROTEOMICA	BIO/10	6	6		48

Ferrara, 2 marzo 2017

Il Direttore
F.to Prof. Roberto GAMBARI