



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE**

**Regolamento Didattico del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico
in FARMACIA (Classe LM-13.)**

coorte 2023/2024

I ANNO

Insegnamento	SSD	Tipologia attività formativa	Ambito	CFU totali	CFU per es./lab.
BIOLOGIA CELLULARE ED APPLICATA	BIO/13	Attività di Base	Discipline Biologiche	7	1
ANATOMIA UMANA	BIO/16	Attività di Base	Discipline Biologiche	6	0
ISTITUZIONI DI MATEMATICHE CON ELEMENTI DI INFORMATICA	MAT/03	Attività di Base	Discipline Matematiche, Fisiche, Informatiche e Statistiche	6	0
	INF/01	Abilità informatiche e telematiche	Altre attività	3	0
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	CHIM/03	Attività di Base	Discipline Chimiche	10	0
FISICA	FIS/01	Attività di Base	Discipline Matematiche e, Fisiche, Informatiche e Statistiche	8	0
INGLESE (B2)		Lingua straniera	Altre attività	5	0
BIOLOGIA VEGETALE E FARMACEUTICA	BIO/15	Attività di Base	Discipline Biologiche	6	1
FISIOLOGIA UMANA	BIO/09	Attività di Base	Discipline Biologiche	8	
Totale anno				59	

II ANNO

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICIATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE



Insegnamento	SSD	Tipologia attività formativa	Ambito	CFU totali	CFU per es./lab.
PATOLOGIA GENERALE E MEDICINA DI LABORATORIO	MED/04 MED/46	Attività di Base	Discipline Mediche	6+2	0
CHIMICA ORGANICA	CHIM/06	Attività di Base	Discipline Chimiche	10	0
CHIMICA ANALITICA	CHIM/01	Attività di Base	Discipline Chimiche	7	1
INSEGNAMENTO A SCELTA				6	
BIOCHIMICA	BIO/10	Attività caratterizzanti	Discipline biologiche e farmacologiche	10	1
BOTANICA FARMACEUTICA*	BIO/15	Attività caratterizzanti	Discipline Farmaceutico alimentari	6	1
FARMACOGNOSIA*	BIO/14	Attività caratterizzanti	Discipline biologiche e farmacologiche	6	1
ANALISI DEI FARMACI I	CHIM/08	Attività caratterizzanti	Discipline Farmaceutico alimentari	8	4
Totale anno				61	

*Gli insegnamenti di Botanica Farmaceutica e di Farmacognosia prevedono un esame unico.

III ANNO

Insegnamento	SSD	Tipologia attività formativa	Ambito	CFU totali	CFU per es./lab.
MICROBIOLOGIA	BIO/19	Attività di Base	Discipline Mediche	8	1
BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	Attività caratterizzanti	Discipline biologiche e farmacologiche	8	1

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE**



FARMACOLOGIA GENERALE E FARMACOTERAPIA I	BIO/14	Attività caratterizzanti	Discipline biologiche e farmacologiche	10	1
BIOCHIMICA APPLICATA	BIO/10	Attività caratterizzanti	Discipline biologiche e farmacolo giche	8	2
CHIMICA FARMACEUTICA I	CHIM/08	Attività caratterizzanti	Discipline Farmaceutico alimentari	10	0
BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	Attività di Base	Discipline Mediche	8	2
ANALISI DEI FARMACI II	CHIM/08	Attività caratterizzanti	Discipline Farmaceutico alimentari	9	4
Totale anno				61	

IV ANNO

Insegnamento	SSD	Tipolog ia attività formati va	Ambito	CFU totali	CFU per es./ ab.
PRODOTTI FITOTERAPICI, PRINCIPI ATTIVI E MICRONUTRIENTI DI ORIGINE VEGETALE	BIO/15	Attività caratterizzan ti	Discipline Farmaceutico alimentari	10	1
TECNOLOGIA DELLE FORME FARMACEUTICHE CONVENZIONALI E DEONTOLOGIA	CHIM/09	Attività caratterizzan ti	Discipline tecnologiche normative e economico- aziendali	9	1
FARMACOTERAPIA II e TOSSICOLOGIA	BIO/14	Attività caratterizzan ti	Discipline biologiche e farmacologiche	10	0

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILCIATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE



CHIMICA FARMACEUTICA II	CHIM/08	Attività caratterizzanti	Discipline Farmaceutico alimentari	10	0
FARMACOVIGILANZA E FARMACOEPIDEMIOLOGIA	BIO/14	Attività caratterizzanti	Discipline biologiche e farmacologiche	6	0
NORMATIVA, GESTIONE DELLA FARMACIA E FARMACOECONOMIA	CHIM/09	Attività caratterizzanti	Discipline tecnologiche normative e economico-aziendali	6	1
NUTRIZIONE ED ALIMENTI A FINI MEDICI SPECIALI Fabbisogno nutrizionale del paziente L'alimentazione in condizioni fisiopatologiche Alimenti a fini medici speciali	bio/10 cfu2) 2) (bio/09 cfu2) 3) (chim/08 cfu 2)	Attività affini e integrative		6(2+2+2)	
ELEMENTI DI CLINICA APPLICATI ALLA FARMACIA: Semeiotica medica ed elementi di medicina interna Vaccini e medicina preventiva Dermatologia	1) (MED/09 2cfu) 2) (MED/42 2cfu) 3) (MED/35 2cfu)	Attività affini e integrative		6(2+2+2)	
Totale anno				63	

V ANNO

Insegnamento	SSD	Tipologia attività formativa	Ambito	CFU totali	CFU per es./lab.
TECNOLOGIA DELLE FORME FARMACEUTICHE TOPICHE ED INNOVATIVE	CHIM/09	Attività caratterizzanti	Discipline tecnologiche normative e economico-aziendali	10	1
Ins. a scelta				6	
Tirocinio Pratico Valutativo		Tirocini formativi e di orientamento		30	

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILCIATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE



Prova finale				10	
Totale anno				56	