



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

**OFFERTA FORMATIVA: COORTE A.A. 2020-2021**

**I ANNO**

Insegnamento	SSD	Tipologia attività formativa	Ambito	CFU totali	CFU per es./lab.
Biologia Animale e Vegetale	BIO/13	Attività di Base	Discipline Biologiche	10	1
Anatomia	BIO/16	Attività di Base	Discipline Biologiche	10	0
Istituzioni di Matematiche	MAT/03	Attività di Base	Discipline Matematiche e Fisiche	10	0
Fisica	FIS/01	Attività di Base	Discipline Matematiche e Fisiche	10	0
Chimica Generale ed Inorganica	CHIM/03	Attività di Base	Discipline Chimiche	10	0
Inglese (B1)		Lingua straniera	Altre attività	3	0
Informatica	INF/01	Abilità informatiche e telematiche	Altre attività	3	0
<b>Totale anno</b>				<b>56</b>	

**II ANNO**

Insegnamento	SSD	Tipologia attività formativa	Ambito	CFU totali	CFU per es./lab.
Botanica Farmaceutica*	BIO/15	Attività caratterizzanti	Discipline biologiche e farmacologiche	6	1
Farmacognosia*	BIO/15	Attività caratterizzanti	Discipline biologiche e farmacologiche	6	1
Chimica Organica- Mod. A	CHIM/06	Attività di Base	Discipline Chimiche	6	0
Chimica Organica- Mod. B	CHIM/06	Attività di Base	Discipline Chimiche	6	0

<b>Biochimica</b>	<b>BIO/10</b>	<b>Attività caratterizzanti</b>	<b>Discipline biologiche e farmacologiche</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
<b>Fisiologia</b>	<b>BIO/09</b>	<b>Attività di Base</b>	<b>Discipline Biologiche</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
<b>Chimica Analitica</b>	<b>CHIM/01</b>	<b>Attività di Base</b>	<b>Discipline Chimiche</b>	<b>8</b>	<b>1</b>
<b>Analisi dei Farmaci I</b>	<b>CHIM/08</b>	<b>Attività caratterizzanti</b>	<b>Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche</b>	<b>12</b>	<b>7</b>
<b>Totale anno</b>				<b>64</b>	

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

### III ANNO

<b>Insegnamento</b>	<b>SSD</b>	<b>Tipologia attività formativa</b>	<b>Ambito</b>	<b>CFU totali</b>	<b>CFU per es./lab.</b>
<b>Patologia Generale</b>	<b>MED/04</b>	<b>Attività di Base</b>	<b>Discipline Mediche</b>	<b>10</b>	<b>0</b>
<b>Biochimica Applicata</b>	<b>BIO/10</b>	<b>Attività caratterizzanti</b>	<b>Discipline biologiche e farmacologiche</b>	<b>10</b>	<b>2</b>
<b>Chimica Farmaceutica e Tossicologica I</b>	<b>CHIM/08</b>	<b>Attività caratterizzanti</b>	<b>Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche</b>	<b>12</b>	<b>0</b>
<b>Microbiologia</b>	<b>BIO/19</b>	<b>Attività di Base</b>	<b>Discipline Mediche</b>	<b>8</b>	<b>2</b>
<b>Farmacologia e Farmacoterapia</b>	<b>BIO/14</b>	<b>Attività caratterizzanti</b>	<b>Discipline biologiche e farmacologiche</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
<b>Analisi dei Farmaci II</b>	<b>CHIM/08</b>	<b>Attività caratterizzanti</b>	<b>Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche</b>	<b>12</b>	<b>7</b>
<b>Totale anno</b>				<b>62</b>	

**IV ANNO**

<b>Insegnamento</b>	<b>SSD</b>	<b>Tipologia attività formativa</b>	<b>Ambito</b>	<b>CFU totali</b>	<b>CFU per es./lab.</b>
<b>Biologia Molecolare</b>	<b>BIO/11</b>	<b>Attività caratterizzanti</b>	<b>Discipline biologiche e farmacologiche</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
<b>Chimica Farmaceutica e Tossicologica II</b>	<b>CHIM/08</b>	<b>Attività caratterizzanti</b>	<b>Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche</b>	<b>12</b>	<b>0</b>
<b>Farmacologia e Tossicologia</b>	<b>BIO/14</b>	<b>Attività caratterizzanti</b>	<b>Discipline biologiche e farmacologiche</b>	<b>10</b>	<b>0</b>
<b>Biochimica clinica</b>	<b>BIO/12</b>	<b>Attività affini e integrative</b>	<b>Discipline biologiche e farmacologiche</b>	<b>6</b>	<b>1</b>
<b>Tecnica e legislazione farmaceutica I</b>	<b>CHIM/09</b>	<b>Attività caratterizzanti</b>	<b>Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
<b>Economia e gestione delle imprese</b>	<b>SECS-P/08</b>	<b>Attività affini e integrative</b>	<b>Economia e gestione delle imprese</b>	<b>6</b>	<b>0</b>
<b>Insegnamento a scelta</b>				<b>6</b>	
<b>Totale anno</b>				<b>60</b>	

**V ANNO**

<b>Insegnamento</b>	<b>SSD</b>	<b>Tipologia attività formativa</b>	<b>Ambito</b>	<b>CFU totali</b>	<b>CFU per es./lab.</b>
<b>Tecnica e legislazione farmaceutica II</b>	<b>CHIM/09</b>	<b>Attività caratterizzanti</b>	<b>Discipline chimiche, farmaceutiche</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
<b>Insegnamento a scelta</b>				<b>6</b>	
<b>Tirocinio</b>		<b>Tirocini form. e di orientam</b>		<b>30</b>	
<b>Prova finale</b>				<b>12</b>	
<b>Totale anno</b>				<b>58</b>	