

## Biotecnologie Industriali e Farmaceutiche

### CALENDARIO ESAMI 2024

#### I ANNO

##### 1° semestre

Insegnamento	Genn	Febb	Mar	Apr	Mag	Sede ed ora	Commissione
Bioinformatica e analisi del genoma	23	6,29	21	11	10	Comunicati successivamente	Picardi E.
Metodi computazionali per la progettazione di molecole ricombinanti	24	2,26	18	12	9	Comunicati successivamente	Pierrri C.
Ingegneria metabolica	22	5,27	22	17	14	Comunicati successivamente	Agrimi G.
Bioingegneria Industriale	25	7,29	19	15	15	Comunicati successivamente	Genchi G.
Chimica farmaceutica	26	6,28	20	16	13	Comunicati successivamente	Carocci A.

##### 2° semestre

Insegnamento	Genn	Febb	Mar	Apr	Mag	Sede ed ora	Commissione
Bioraffinerie*	25	5,25	22	17	13	Comunicati successivamente	Pisano I
Ingegneria dei processi industriali*	25	5,25	22	17	13	Comunicati successivamente	Sconosciuto L.
Biotecnologie genetiche avanzate	24	1,28	25	18	14	Comunicati successivamente	Marsano R. M.
Vaccini e Biotecnologie Immunologiche	23	2,27	20	15	20	Comunicati successivamente	Poeta M.L., Mariangela De Robertis
Progettazione e sviluppo del farmaco**	31	7,29	21	16	22	Comunicati successivamente	Nicolotti O (FINO A MAGGIO) Altomare C.D. (DA GIUGNO)
Tecnologia Farmaceutica**	22	1,26	22	16	15	Polo Linguistico del Dipartimento di Farmacia-h 9.30	Trapani A.

## II ANNO

### 1° semestre CURRICULUM INDUSTRIALE

Insegnamento	Genn.	Febb	Mar	Apr	Mag	Sede ed ora	Commissione
Biomateriali e nanoscienze	31	12,28	18	16	13	Comunicati successivamente	Favia Pietro
Valutazione di impatto ambientale (c.i.)***	26	5,20	20	18	15	Comunicati successivamente	De Gennaro Gianluigi, Palmisani Iolanda
Metodologie biochimiche per il biorisanamento (c.i.)***	26	5,20	20	18	15	Comunicati successivamente	Marobbio Carlo
Ingegneria dei processi downstream (c.i.)***	26	5,20	20	18	15	Comunicati successivamente	Sconosciuto Luca

### 1° semestre CURRICULUM FARMACEUTICO

Insegnamento	Genn	Febb	Mar	Apr	Mag	Sede ed ora	Commissione
Metodologie di analisi farmaceutiche (c.i.) ****	22	1,26	22	16	15	Comunicati successivamente	De Candia Modesto
Drug delivery e legislazione farmaceutica dei farmaci innovativi (c.i.)****	22	1,26	22	16	15	Polo Linguistico del Dipartimento di Farmacia-h 9.30	Trapani A.
Biotecnologie farmacologiche avanzate (c.i.) *****	24	5,29	19	15	16	Comunicati successivamente	Cotecchia Susanna
Tecnologie cellulari per il drug screening (c.i.)*****	24	5,29	19	15	16	Comunicati successivamente	Cibelli Antonio