



Università degli Studi di Messina

Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE AI PRODOTTI PER LA SALUTE (SFA-PS)

CALENDARIO ESAMI A.A. 2023-24

SESSIONE	T A C	Invernale						Estiva						Autunnale		Straord	Fuori corso				
		I		II		III		I		II		III		I	II	giorno ore	giorno ore				
APPELLO		giorno	ore	giorno	ore	giorno	ore	giorno	ore	giorno	ore	giorno	ore	giorno	ore	giorno	ore				
Fisica con elementi di calcolo matematico e statistico	E	24-gen	9.00	7-feb	9.00	21-feb	9.00	13-giu	9.00	27-giu	9.00	11-lug	9.00	12-set	9.00	26-set	9.00	29-nov	9.00	9-mag	9.00
Anatomia umana	E	19-gen	9.00	2-feb	9.00	16-feb	9.00	05-giu	9.00	19-giu	9.00	03-lug	9.00	04-set	9.00	18-set	9.00	27-nov	9.00	8-mag	9.00
Biologia farmaceutica	E	16-gen	9.00	30-gen	9.00	13-feb	9.00	7-giu	9.00	21-giu	9.00	05-lug	9.00	4-set	9.00	18-set	9.00	29-nov	9.00	10-mag	9.00
Chimica generale e inorganica	E	15-gen	9.00	29-gen	9.00	12-feb	9.00	04-giu	9.00	18-giu	9.00	02-lug	9.00	3-set	9.00	17-set	9.00	27-nov	9.00	7-mag	9.00
Chimica analitica strumentale	E	18-gen	9.00	1-feb	9.00	15-feb	9.00	06-giu	9.00	20-giu	9.00	4-lug	9.00	5-set	9.00	19-set	9.00	28-nov	9.00	9-mag	9.00
Microbiologia	E	18-gen	9.00	01-feb	9.00	15-feb	9.00	7-giu	9.00	21-giu	9.00	5-lug	9.00	6-set	9.00	20-set	9.00	29-nov	9.00	10-mag	9.00
Chimica organica	E	16-gen	9.00	30-gen	9.00	13-feb	9.00	05-giu	9.00	19-giu	9.00	3-lug	9.00	4-set	9.00	18-set	9.00	27-nov	9.00	8-mag	9.00
Biochimica con elementi di Biochim. clinica	E	17-gen	9.00	31-feb	9.00	14-feb	9.00	07-giu	9.00	21-giu	9.00	5-lug	9.00	5-set	9.00	19-set	9.00	29-nov	9.00	9-mag	9.00
Fisiologia e Fisiologia della Nutrizione	E	23-gen	9.00	06-feb	9.00	20-feb	9.00	07-giu	9.00	21-giu	9.00	5-lug	9.00	9-set	9.00	23-set	9.00	29-nov	9.00	10-mag	9.00
Farmacognosia	E	23-gen	9.00	06-feb	9.00	20-feb	9.00	07-giu	9.00	21-giu	9.00	5-lug	9.00	9-set	9.00	23-set	9.00	29-nov	9.00	10-mag	9.00
Chimica dei prodotti dietetici	E	25-gen	9.00	08-feb	9.00	22-feb	9.00	14-giu	9.00	28-giu	9.00	12-lug	9.00	13-set	9.00	27-set	9.00	29-nov	9.00	10-mag	9.00
Farmacologia generale	E	19-gen	9.00	02-feb	9.00	16-feb	9.00	10-giu	9.00	24-giu	9.00	08-lug	9.00	3-set	9.00	17-set	9.00	29-nov	9.00	10-mag	9.00
Produzione e Controllo dei Fitoterapici	E	23-gen	9.00	06-feb	9.00	20-feb	9.00	7-giu	9.00	21-giu	9.00	5-lug	9.00	9-set	9.00	23-set	9.00	29-nov	9.00	10-mag	9.00
Chimica Farmaceutica I	E	16-gen	9.00	30-gen	9.00	13-feb	9.00	5-giu	9.00	19-giu	9.00	3-lug	9.00	4-set	9.00	18-set	9.00	27-nov	9.00	8-mag	9.00
Tecnologia e Legislazione Farmaceutica	E	17-gen	10.30	31-gen	10.30	14-feb	10.30	6-giu	10.30	20-giu	10.30	04-lug	10.30	05-set	9.00	19-set	10.30	26-nov	14.00	7-mag	14.00
Patologia generale-Microbiologia clinica	E	18-gen	9.00	01-feb	9.00	15-feb	9.00	7-giu	9.00	21-giu	9.00	05-lug	9.00	6-set	9.00	20-set	9.00	29-nov	9.00	10-mag	9.00
Farmacologia e Farmacoterapia	E	22-gen	9.00	5-feb	9.00	19-feb	9.00	10-giu	9.00	24-giu	9.00	8-lug	9.00	9-set	9.00	23-set	9.00	26-nov	14.00	6-mag	14.00
Chimica Farmaceutica II	E	16-gen	9.00	30-gen	9.00	13-feb	9.00	5-giu	9.00	19-giu	9.00	3-lug	9.00	4-set	9.00	18-set	9.00	27-nov	9.00	8-mag	9.00
Tossicologia	E	23-gen	9.00	6-feb	9.00	20-feb	9.00	12-giu	9.00	26-giu	9.00	10-lug	9.00	11-set	9.00	25-set	9.00	28-nov	14.00	8-mag	14.00
Discipline a scelta dello studente	E	23-gen	9.00	06-feb	9.00	20-feb	9.00	7-giu	9.00	21-giu	9.00	5-lug	9.00	9-set	9.00	23-set	9.00	29-nov	9.00	10-mag	9.00

TAC=tipologia di acquisizione crediti; E= Esame, V= Verifica

Il Coordinatore

F.to Prof. Francesco Occhiuto