

# CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

## CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICHE - II SEMESTRE A.A. 2024/25

		I anno	II anno	III anno	IV anno
		AULA A-1-8 o A-T-10	AULA A-1-7	AULA A-T-9	AULA A-T-8
L u n e d ì	9-11	CHIMICA ANALITICA	CHIMICA ORGANICA II	METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA	
	11-13	MICROBIOLOGIA	FARMACOGNOSIA	CHIMICA FARMACEUTICA I	
	14-16	CHIMICA FISICA		TECNOLOGIA FARMACEUTICA AVANZATA E PRODUZIONE INDUSTRIALE DEI MEDICINALI	
	16-18				
M a r t e d ì	9-11	MICROBIOLOGIA	FARMACOGNOSIA	CHIMICA FARMACEUTICA I	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA
	11-13	FISICA	ANALISI DEI FARMACI I	TECNOLOGIA FARMACEUTICA AVANZATA E PRODUZIONE INDUSTRIALE DEI MEDICINALI	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA
	14-16	CHIMICA ANALITICA	ANALISI DEI FARMACI I Laboratorio B1 09	FARMACOLOGIA GENERALE	ANALISI DEI FARMACI II Laboratorio B2 18-19
	16-18				
M e r c o l e d ì	9-11	CHIMICA FISICA	CHIMICA DEGLI ALIMENTI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA AVANZATA E PRODUZIONE INDUSTRIALE DEI MEDICINALI	ANALISI DEI FARMACI II
	11-13	MICROBIOLOGIA	ANALISI DEI FARMACI I	FARMACOLOGIA GENERALE	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA
	14-16		ANALISI DEI FARMACI I Laboratorio B1 09	METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA	
	16-18				
G i o v e d ì	9-11	FISICA	CHIMICA DEGLI ALIMENTI	FARMACOLOGIA GENERALE	ANALISI DEI FARMACI II
	11-13	CHIMICA ANALITICA	CHIMICA ORGANICA II	METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA
	14-16		FARMACOGNOSIA	CHIMICA FARMACEUTICA I	ANALISI DEI FARMACI II Laboratorio B2 18-19
	16-18				
V e n e r d ì	9-11				
	11-13				
	14-16				
	16-18				