

# Corso di laurea magistrale in Chimica e tecnologia farmaceutiche

## Calendario attività didattiche - II semestre A.A. 2025/26

	I anno	II anno	III anno	IV anno
	Aula A-1-8	Aula A-1-7	Aula A-T-9	Aula A-T-8
Lunedì	9-11	Anatomia umana	Chimica organica II	Metodi fisici in chimica organica
	11-13	Microbiologia ed elementi di microb. medica e vaccini	Farmacognosia	Chimica farmaceutica I
	14-16	Chimica analitica	Analisi dei farmaci I	Tecnologia farmaceutica avanzata e produzione industriale dei medicinali
	16-18			
Martedì	9-11	Chimica analitica	Farmacognosia	Chimica farmaceutica I
	11-13	Anatomia umana	Chimica organica II	Tecnologia farmaceutica avanzata e produzione industriale dei medicinali
	14-16	Microbiologia ed elementi di microb. medica e vaccini	Analisi dei farmaci I laboratorio B1 09	Farmacologia generale
	16-18			( ore 10 - 13) Farmacologia e farmacoterapia
Mercoledì	9-11	Chimica fisica	Chimica degli alimenti	Analisi dei farmaci II
	11-13	Microbiologia ed elementi di microb. medica e vaccini	Analisi dei farmaci I	Farmacologia e farmacoterapia
	14-16		Analisi dei farmaci I laboratorio B1 09	Metodi fisici in chimica organica
	16-18			
Giovedì	9-11	Chimica analitica	Chimica degli alimenti	Analisi dei farmaci II
	11-13	Chimica fisica	Chimica organica II	Farmacologia e farmacoterapia
	14-16		Farmacognosia	Analisi dei farmaci II
	16-18			Laboratorio B2 18-19
Venerdì	9-11			
	11-13			
	14-16			
	16-18			