

CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE			
PROPEDEUTICITA' PER GLI STUDENTI DELLA COORTE 2023-2024			
	materia	obbligatoria	consigliata
I A N N O	Chimica generale e inorganica	OFA in chimica	
	Matematica e Informatica	OFA in matematica	
	Biologia animale e Anatomia umana	OFA in biologia	
	Biologia vegetale	OFA in biologia	
	Fisica	OFA in fisica	Matematica e Informatica
	Chimica organica I	OFA in chimica	Chimica generale e inorganica
	Chimica analitica e Chimica fisica	OFA in chimica	Chimica generale e inorganica-Matematica e Informatica- Fisica
	Lingua inglese -B2		
I I A N N O	Chimica organica II	Chimica organica I	
	Biochimica generale		Chimica organica II
	Fisiologia generale		Biochimica generale, Biologia animale e Anatomia umana, Fisica
	Farmacognosia		Biologia vegetale
	Microbiologia		Biochimica generale
	Patologia generale (con elementi di terminologia medica)		Fisica, Biologia animale e Anatomia umana, Biochimica generale, Microbiologia, Fisiologia generale
	Metodi fisici in chimica organica		Fisica, Chimica generale e inorganica, Chimica organica I
	Analisi dei farmaci e dei medicinali I		Chimica analitica e Chimica fisica
Lingua inglese			
I I I A N N O	Biochimica applicata - Tecnologia del DNA ricombinante		Chimica generale e inorganica, Chimica organica I e II, Fisica, Biochimica generale
	Chimica farmaceutica e tossicologica I		Chimica organica I e II, Biochimica generale
	Laboratorio di preparazione estrattiva e sintetica di farmaci		Chimica organica I e II, Metodi fisici in chimica organica
	Preformulazione e tecnologia farmaceutica	Fisica	Chimica organica I
	Tossicologia		Biologia animale e Anatomia umana, Fisiologia generale, Chimica generale e inorganica, Biochimica generale, Patologia generale
	Chimica degli alimenti		Chimica organica I e II
	Farmacologia e farmacoterapia Farmacologia molecolare		Fisiologia generale, Patologia generale, Biochimica generale
I V A N N O	Analisi dei farmaci e dei medicinali II	Analisi dei farmaci e dei medicinali I	Chimica organica II, Metodi fisici in chimica organica
	Legislazione farmaceutica e Laboratorio di galenica		Preformulazione e tecnologia farmaceutica
	Chimica farmaceutica e tossicologica II	Chimica farmaceutica e tossicologica I, Chimica organica II	Fisiologia generale, Biochimica generale, Farmacologia molecolare e Farmacoterapia
	Produzione dei farmaci, normativa e gestione aziendale		Preformulazione e tecnologia farmaceutica
	Veicolazione e direzionamento dei farmaci		Fisica, Preformulazione e tecnologia farmaceutica
	Progettazione e identificazione di nuovi farmaci		Chimica Organica II, Chimica farmaceutica e tossicologica I