

CORSO DI LAUREA IN CTF

	SESSIONE DI ESAMI PER STUDENTI RIPETENTI E FUORICORSO	MARZO-APRILE	
		GIORNO	ORE
1	Biologia animale ed Anatomia umana	28-mar	9.00
1	Biologia vegetale farmaceutica	30.mar	9.30
1	Chimica analitica	3-apr	9.00
1	Chimica generale ed inorganica con elementi di chimica fisica	27-mar	9.00
1	Fisica ed elementi di calcolo matematico e statistico	31-mar	9.00
1	Microbiologia	30 mar	9.00
2	Abilità informatiche		
2	Abilità linguistiche: inglese		
2	Analisi dei farmaci I	31-mar	9.00
2	Analisi dei farmaci II	29-mar	9.00
2	Biochimica e Biochimica applicata	27-mar	9.00
2	Chimica organica	28-mar	9.00
2	Chimica organica superiore	30-mar	9.00
2	Farmacognosia	3-ap	9.00
3	Chimica degli alimenti	31-mar	9.30
3	Chimica farmaceutica I	28-mar	9.00
3	Farmacologia generale	31-mar	9.00
3	Fisiologia umana	31-mar	9.00
3	Metodi fisici in chimica organica	31-mar	9.00
3	Patologia generale	27-mar	9.00
3	Tecnologia Farmaceutica	6-ap	10.30
3	Discipline a scelta dello studente	29-mar	9.00
4	Analisi dei farmaci III	3-ap	9.00
4	Chimica farmaceutica applicata e Fabbricazione industriale dei medicinali	6 -ap	9.00
4	Chimica farmaceutica II	29-mar	9.00
4	Farmacologia e farmacoterapia	3-ap	9.00
5	Chimica farmaceutica avanzata e Biotecnologie farmaceutiche	4-ap	9.00
5	Laboratorio di preparazioni sintetiche e emisintetiche di farmaci	3-ap	9.00
5	Legislazione farmaceutica nazionale e comunitaria	28 mar	9.00
5	Tossicologia	4-ap	9.00