

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN FARMACIA

ORARIO ATTIVITA' FORMATIVE - II° PERIODO DIDATTICO A.A. 2020-2021

		I ANNO	II ANNO	III ANNO	IV ANNO	V ANNO
		Aula B & FAD Microsoft Teams	Aula D & FAD Microsoft Teams	FAD Microsoft Teams	FAD Microsoft Teams	FAD Microsoft Teams
		INSEGNAMENTO	INSEGNAMENTO	INSEGNAMENTO	INSEGNAMENTO	INSEGNAMENTO
L U N E D I	09-10		Biochimica e biochim. applicata	Chimica farmaceutica I		
	10-11		Biochimica e biochim. applicata	Chimica farmaceutica I	Farmacologia e farmacoterapia	
	11-12		Botanica farmaceutica	Farmacologia generale	Farmacologia e farmacoterapia	Legislazione farmac. naz. e comun. - Organizz. dei servizi sanitari
	12-13		Botanica farmaceutica	Farmacologia generale	Farmacologia e farmacoterapia	
	13-14					
	14-15		Attività didattiche in laboratorio	Farmacognosia	Attività didattiche di laboratorio	
	15-16			Farmacognosia		
	16-17		Analisi dei farmaci II *		Analisi dei farmaci III*	
M A R T E D I	09-10	Anatomia umana		Farmacognosia	Analisi dei farmaci III	
	10-11	Anatomia umana		Farmacognosia	Analisi dei farmaci III	
	11-12	Microbiologia	Biochimica e biochim. applicata	Chimica farmaceutica I	Farmacologia e farmacoterapia	Legislazione farmac. naz. e comun. - Organizz. dei servizi sanitari
	12-13	Microbiologia	Biochimica e biochim. applicata	Chimica farmaceutica I	Farmacologia e farmacoterapia	
	13-14					
	14-15	Chimica analitica	Botanica farmaceutica	Farmacologia generale		
	15-16	Chimica analitica	Botanica farmaceutica	Farmacologia generale		
	16-17					
M E R C O L E D I	09-10	Anatomia umana	Analisi dei farmaci II	Chimica farmaceutica I	Analisi dei farmaci III	
	10-11	Anatomia umana	Analisi dei farmaci II	Chimica farmaceutica I	Analisi dei farmaci III	
	11-12	Chimica analitica	Biochimica e biochim. applicata	Farmacologia generale	Farmacologia e farmacoterapia	Legislazione farmac. naz. e comun. - Organizz. dei servizi sanitari
	12-13	Chimica analitica	Biochimica e biochim. applicata	Farmacologia generale	Farmacologia e farmacoterapia	
	13-14					
	14-15	Microbiologia		Farmacognosia		
	15-16	Microbiologia	Attività didattiche in laboratorio	Farmacognosia		
	16-17					
G I O V E D I	09-10	Chimica analitica	Biochimica e biochim. applicata			
	10-11	Chimica analitica	Biochimica e biochim. applicata			
	11-12	Microbiologia	Botanica farmaceutica		Attività didattiche di laboratorio	
	12-13	Microbiologia	Botanica farmaceutica		Analisi dei farmaci III*	
	13-14					
	14-15	Anatomia umana			Attività didattiche di laboratorio	
	15-16	Anatomia umana	Attività didattiche in laboratorio		Analisi dei farmaci III *	
	16-17					
V E N E R D I	09-10		Analisi dei farmaci II			
	10-11		Analisi dei farmaci II			
	11-12		Attività didattiche in laboratorio			
	12-13		Analisi dei farmaci II *			
	13-14					
	14-15					
	15-16					
	16-17					
17-18						

*	i locali e le modalità per lo svolgimento delle attività didattiche in laboratorio saranno comunicati dai singoli docenti
*	
*	