



Università degli studi di Pavia

Corso di Studio: 04400 - MEDICINA E CHIRURGIA

Ordinamento: 2017/2018 - Regolamento: 2017/2018

PIANO DI STUDI PER GLI STUDENTI ISCRITTI AL I ANNO DI CORSO

da presentarsi esclusivamente on-line dal 4 dicembre 2017 al 18 dicembre 2017 ad iscrizione effettuata

Matricola n. Cognome - Nome:

1° ANNO - A.A. 2017/2018

Attività Formativa	CFU	Settore	Tipo attività formativa/Ambito	Ore Att. Front.	Periodo
500161 - ANATOMIA UMANA	20				Annualità Singola
Unità Didattiche					
500436 - ANATOMIA 1	9	BIO/16	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative	LEZ:72	
501680 - ANATOMIA 2	11	BIO/16	Base / Morfologia umana	LEZ:88	
500191 - BIOCHIMICA	18				Annualità Singola
Unità Didattiche					
500130 - CHIMICA	4	BIO/10	Base / Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	LEZ:32	
500131 - PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	3	BIO/10	Base / Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	LEZ:24	
500431 - ELEMENTI DI BIOCHIMICA	7	BIO/10	Base / Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	LEZ:56	
500433 - BIOLOGIA MOLECOLARE	2	BIO/11	Base / Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	LEZ:16	
500434 - BIOCHIMICA CELLULARE	2	BIO/10	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative	LEZ:16	
500134 - BIOLOGIA GENERALE	4	BIO/13	Base / Discipline generali per la formazione del medico	LEZ:32	Primo Semestre
Attività Formativa Capogruppo					
500136 - GENETICA UMANA	5	MED/03	Base / Discipline generali per la formazione del medico		
506416 - FISICA MEDICA	5	FIS/07	Base / Discipline generali per la formazione del medico	LEZ:40	Primo Semestre
500435 - ISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	9				Secondo Semestre
Unità Didattiche					
500162 - ISTOLOGIA	4	BIO/17	Base / Morfologia umana	LEZ:32	
500763 - EMBRIOLOGIA	3	BIO/17	Base / Morfologia umana	LEZ:24	
500764 - CITOLOGIA	2	BIO/17	Base / Morfologia umana	LEZ:16	
506422 - INGLESE 1	4	L-LIN/12	Altro / Ulteriori conoscenze linguistiche	LEZ:32	Annualità Singola
TOTALE	60				