

PROPEDEUTICITÀ FARMACIA 2020		
ANNO	INSEGNAMENTO	PROPEDEUTICITÀ
1°	FISICA	MATEMATICA
1°	ANATOMIA UMANA	BIOLOGIA ANIMALE
2°	CHIMICA ANALITICA	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E STECHIOMETRIA CON ESERCITAZIONI
2°	CHIMICA ORGANICA	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E STECHIOMETRIA CON ESERCITAZIONI
2°	ANALISI DEI MEDICINALI 1	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA E STECHIOMETRIA CON ESERCITAZIONI (PER LA FREQUENZA) - CHIMICA ANALITICA
2°	BIOCHIMICA E BIOCHIMICA APPLICATA	BIOLOGIA ANIMALE – CHIMICA ORGANICA (SOLO FREQUENZA)- CHIMICA ANALITICA
2°	BIOCHIMICA GENERALE E MEDICA	BIOLOGIA ANIMALE – CHIMICA ORGANICA (SOLO FREQUENZA)- CHIMICA ANALITICA
2°	FISIOLOGIA UMANA	FISICA - ANATOMIA UMANA
2°	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA	BIOLOGIA ANIMALE
3°	ANALISI DEI MEDICINALI 2	CHIMICA ORGANICA (PER LA FREQUENZA)
3°	FARMACOLOGIA GENERALE	FISIOLOGIA UMANA
3°	PATOLOGIA GENERALE E FONDAMENTI DI FISIOPATOLOGIA	BIOCHIMICA GENERALE E MEDICA - FISIOLOGIA UMANA
3°	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA 1 E FITOCHIMICA	CHIMICA ORGANICA
3°	IGIENE GENERALE ED APPLICATA	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA
4°	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA 2	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA 1
4°	TOSSICOLOGIA GENERALE E DEL FARMACO	FARMACOLOGIA GENERALE
4°	LABORATORIO GALENICO E LEGISLAZIONE	CHIMICA ORGANICA (PER LA FREQUENZA IN LABORATORIO)
5°	TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA 2 E LABORATORIO DI PREPARAZIONI FITOTERAPICHE	TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA 1 - LABORATORIO GALENICO E LEGISLAZIONE
5°	FARMACOTERAPIA 2	FARMACOTERAPIA 1
5°	TECNOLOGIA DEI PRODOTTI COSMETICI E DERMOCOSMESI	TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA 1

N.B.: Per sostenere esami del terzo anno sarà necessario aver superato tutti gli esami del primo anno, per sostenere esami del quarto anno sarà necessario aver superato tutti gli esami del secondo anno, per sostenere esami del quinto anno sarà necessario aver superato tutti gli esami del terzo anno.