

Översikt apotekarprogrammet F2APO

T1	Grundläggande kemi 1, 15 hp KEM011		Grundläggande kemi 2, 15 hp KEM021	
T2	Cellbiologi I: Cellen 4,5 hp BCG330	Cellbiologi II: Molekylär genetik, 12 hp BCG340	Cellbiologi III: Molekylär cellbiologi, 13,5 hp BCG350	
T3	Cellbiologi IV: Metabolism, 7,5 hp BC3600	Biostatistik, 7,5 hp BIO301	Allmän organisk kemi, 15 hp KEM030	
T4	Läkemedelskemiska principer 7,5 hp KEA210	Fysiologi och anatomi, 15 hp AFY401	Immunologi, inf, tumörbiologi, 7,5 hp hematologi och biomaterial, IMM401	
T5	Farmakologi, sjukdomslära och läkemedelskemi, 37,5 hp FSL 561			
T6	Farmakologi, sjukdomslära och läkemedelskemi, forts	Analytisk kemi, 7,5 hp KEA310	Farmakokinetik med läkemedelsmetabolism 12 hp PKM630	Läkemedels- toxikologi 3 hp
T7	Galenisk farmaci, 15 hp KBT210	Samhällsfarmaci, 7,5 FAS750	Farmakoterapi, 7,5 hp FAT730	
T8	Elektiva kurser 4 perioder x 7,5 hp			
T9	Examensarbete, 30 hp EXA930			
T10	Tillämpad apoteksfarmaci med författningar, 30 FAS745			