

	Kell	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	inglise I	inglise II	
Esmapäev	8-9													
	9-10												Mikrobioloogia lg BM-0088 (2-12 õ-n)	
	10-11	ARBK.01.030 Meditsiiniline biokeemia loeng, BM-1006 (1-14 õ-n)												
	11-12													Füsioloogia pr BM-1015
	12-13	Mikrobioloogia pr BM-1017		Teadustöö sem BM-1029, 6. õ-n, BM-4003, 11-12 õ-n		Tervise edendamine sem BM-4054	Teadustöö sem BM-4003, 11-12 õ-n			Biokeemia pr BM-1012		Epidemioloogia BM 0088/1029		
	13-14													
	14-15	Immunoloogia pr BM-0089	Biokeemia pr BM-1012	Mikrobioloogia pr BM-1017	Füsioloogia pr BM-1011/1015	Immunoloogia pr BM-2005	Tervise edendamine sem BM-4054			Füsioloogia pr BM-1011/1015	Teadustöö pr BM-1029, 6. õ-n			Epidemioloogia seminar BM-0093
	15-16		Teadustöö sem BM-4003, 11-12 õ-n	Tervise edendamine sem BM-4054				Epidemioloogia BM-1026/1029						
16-17														
17-18														
Teepäev	8-9	ARFS.01.030 Füsioloogia loeng, BM-1006 (1-15 õ-n)												
	9-10												Meditsiiniline biokeemia lg BM-1026 (1-14 õ-n)	
	10-11	Tervise edendamine sem BM-4054		Epidemioloogia BM 0093/1029		Teadustöö pr BM-1029, 6. õ-n		Immunoloogia pr BM-0088		Teadustöö sem BM-4003, 11-12 õ-n	Mikrobioloogia pr BM-1017		Biokeemia pr BM-1012	
	11-12													
	12-13	Teadustöö sem BM-4003, 11-12 õ-n			Teadustöö sem BM-4003, 11-12 õ-n		Biokeemia pr BM-1012			Mikrobioloogia pr BM-1017				Tervise edendamine sem 4054
	13-14		Immunoloogia pr BM-2005	Biokeemia pr BM-3057	Terv edendamine sem BM-4054	Füsioloogia pr BM-1015/1011	Füsioloogia pr BM-1015/1011	Mikrobioloogia pr BM-1017		Epidemioloogia BM 0093/1029	Immunoloogia pr BM 0088		Biokeemia pr BM-1012	
	14-15													
	15-16													
16-17														
17-18													HVLC.09.003 Eesti keel arstiteaduse tudengitele III, Jakobi 2-102	
Kolmapäev	8-9	ARMB.01.020 Mikrobioloogia loeng, BM-1006 (2-10,12,13 õ-n)												
	9-10											Immunoloogia pr BM-0089	Mikrobioloogia pr BM-1017	
	10-11		Tervise edendamine sem BM-4054	Füsioloogia pr BM-1015/1011						Füsioloogia pr BM-1011/1015				
	11-12				Immunoloogia pr BM-0089		Epidemioloogia BM 0093/1029						Mikrobioloogia pr BM-1017	
	12-13													
	13-14													
	14-15	Füsioloogia pr BM-1011/1015	Füsioloogia pr BM-1011/1015	Immunoloogia pr BM-2005	Epidemioloogia BM 0093/1029	Biokeemia pr BM-1012			Teadustöö sem BM-1029, 6. õ-n, BM-0088, 11-12 õ-n	Mikrobioloogia pr BM-1017	Tervise edendamine sem BM-4054			HVLC.09.003 Eesti keel arstiteaduse tudengitele III, Lossi 3 - 413
	15-16													
16-17														
17-18														
Neljapäev	8-9	ARMP.02.007 Immunoloogia loeng, BM-1006 (1-5, 7-12 õ-n)												
	9-10												Füsioloogia lg BM-0093 (1-15 õ-n)	
	10-11	ARTH.04.045 Tervise edendamine BM 1006 (1-5,7-12,14)												
	11-12												Immunoloogia lg BM-1026 (al 1. õ-n)	
	12-13	Epidemioloogia BM 1029/2005	Mikrobioloogia pr BM-1017		Teadustöö pr BM-1029, 6. õ-n	Teadustöö sem BM-2005, 11-12 õ-n	Immunoloogia pr BM-2004	Füsioloogia pr BM-1015/1011	Immunoloogia pr BM-0093	Biokeemia pr BM-1012 (1-16 õ-n)	Füsioloogia pr BM-1011/1015			Tervise edendamine loeng 0092 (1-5,7-12,14)
	13-14													
	14-15													
	15-16													
16-17		Epidemioloogia BM-2005/1029										Teadustöö sem BM 4003, 11-12 õ-n	Füsioloogia pr BM-1011/1015	Immunoloogia pr BM 0093
17-18														
Reede	8-9	AR00.100 Teadustöö üliõpilastele loeng BM-1006 (2-5 õ-n)												
	9-10												AR00.100 Teadustöö üliõpilastele loeng BM-1006 (2-5 õ-n)	
	10-11	Biokeemia pr BM-1012											Teadustöö sem BM-4003, 11-12 õ-n	
	11-12		Teadustöö pr BM-1029, 6. õ-n								Immunoloogia pr BM 0093			
	12-13					Epidemioloogia BM 0089/1029								
	13-14													
	14-15	Teadustöö pr BM-1029, 6. õ-n												
	15-16													
16-17									Teadustöö pr BM-1029, 6. õ-n	Epidemioloogia BM 1026/1029				

*Aines "Epidemioloogia ja biostatistika" toimuvad videoloengud, mida saab vaadata endale sobival ajal.