

TUNNIPLAAN
2023/2024. õa sügissemester

Õppe- nädal	Kuupäev	Kellaeg	RT mag I	Ruum	Kellaeg	RT mag II	Ruum	
1	N 07.09							
	R 08.09							
2	N 14.09	9-10	Sissejuhatus magistriõppesse	4054	10-14	Magistriseminar 2. osa	4057	
		10-14	Tervisemõjurid		14-18	Statistiline modelleerimine		
		14-18	Rahvatervishoiu alused		8-12	Tõenduspõhisus tervise valdkonnas		
	R 15.09	8-12	Tervisemõjurid		12-16	Statistiline modelleerimine		
		12-16	Rahvatervishoiu alused					
3	N 21.09	10-14	Tervisemõjurid	4054	10-14	Mittenakkushaiguste epidemioloogia	4057	
		14-18	Rahvatervishoiu alused		14-18	Tõenduspõhisus tervise valdkonnas		
		8-12	Tervisemõjurid		8-12	Statistiline modelleerimine		
	R 22.09	12-16	Rahvatervishoiu alused		12-16	Mittenakkushaiguste epidemioloogia		
4	N 28.09	10-14	Tervisemõjurid	4054				
		14-18	Rahvatervishoiu alused					
		8-12	Tervisemõjurid					
	R 29.09	12-16	Eetilised aspektid terviseteadustes					
L 30.09	9-17	Tervishoiu organisatsioon						
5	N 05.10	10-14	Tervisemõjurid	4054	10-14	Mittenakkushaiguste epidemioloogia	4057	
		14-18	Rahvatervishoiu alused		14-18	Statistiline modelleerimine		
		8-12	Tervisemõjurid		8-12	Statistiline modelleerimine		
	R 06.10	12-16	Eetilised aspektid terviseteadustes		12-16	Mittenakkushaiguste epidemioloogia		
6	N 12.10	Arstiteaduskonna aastapäeva konverents 12.-13. oktoober 2023						
	R 13.10							
7	K 18.10	18-19	Tervisemõjurid 1. eksamiaeg	4054				
		8-9	Tervisemõjurid 2. eksamiaeg					
	N 19.10	10-14	Teadustöö alused		10-14	Statistiline modelleerimine		4061
		14-18	Rahvatervishoiu alused		14-18	Mittenakkushaiguste epidemioloogia		
		8-12	Teadustöö alused		8-12	Statistiline modelleerimine		
R 20.10	12-16	Epidemioloogia	12-16	Tõenduspõhisus tervise valdkonnas				
8	N 26.10	10-14	Teadustöö alused	4054	10-14	Mittenakkushaiguste epidemioloogia	4057	
		14-18	Rahvatervishoiu alused		14-18	Tõenduspõhisus tervise valdkonnas		
		8-12	Teadustöö alused		8-12	Mittenakkushaiguste epidemioloogia		
	R 27.10	12-16	Epidemioloogia		12-16	Tõenduspõhisus tervise valdkonnas		
9	N 02.11	9-10	Rahvatervishoiu alused 1. eksamiaeg	4054			4057	
		10-14	Teadustöö alused		10-14	Statistiline modelleerimine		
		14-18	Epidemioloogia		14-18	Tõenduspõhisus tervise valdkonnas		
	R 03.11	8-12	Teadustöö alused		8-12	Tõenduspõhisus tervise valdkonnas		
		12-16	Epidemioloogia		12-16	Mittenakkushaiguste epidemioloogia		
10	N 09.11							
	R 10.11							
11	N 16.11			4054	9-10	Mittenakkushaiguste epidemioloogia 1. eksamiaeg	4057	
		10-14	Teadustöö alused		10-14	Statistiline modelleerimine		
		14-18	Epidemioloogia		14-18	Tervishoiuökonomika		
	R 17.11	8-12	Teadustöö alused		8-12	Statistiline modelleerimine		
		12-16	Epidemioloogia		12-16	Tõenduspõhisus tervise valdkonnas		
12	K 22.11	18-19	Teadustöö alused 1. eksamiaeg	4054			4061	
		8-9	Teadustöö alused 2. eksamiaeg					
	N 23.11	10-14	Tervisedenduse alused		10-14	Statistiline modelleerimine		
		14-18	Epidemioloogia		14-18	Tõenduspõhisus tervise valdkonnas		
		8-12	Tervisedenduse alused		8-12	Statistiline modelleerimine		
R 24.11	12-16	Eetilised aspektid terviseteadustes	12-16	Tervishoiuökonomika				
L 25.11	9-17	Tervishoiu organisatsioon						
13	N 30.11							
	R 01.12							
14	N 07.12	9-17	Tervisedenduse alused ÕPPEPÄEV TAIS	4054	10-14	Statistiline modelleerimine	4057	
		14-18			14-18	Tõenduspõhisus tervise valdkonnas		
	R 08.12	8-12	Epidemioloogia		8-12	Statistiline modelleerimine		
		12-16	Eetilised aspektid terviseteadustes		12-16	Tõenduspõhisus tervise valdkonnas		
L 09.12	9-17	Tervishoiu organisatsioon						

15	N 14.12	10-14	Tervisedenduse alused	4054	11-12	Mittenakkushaiguste epidemioloogia 2. eksamiaeg	4057
		14-18	Epidemioloogia		12-16	Statistiline modelleerimine	
	R 15.12	8-12	Tervisedenduse alused		8-12	Tervishoiuökonomika	
		12-16	Epidemioloogia		12-16	Tervishoiuökonomika	
16	K 21.12						
	N 22.12						
Jõuluvaheaeg 25.12.2023 - 07.01.2024							
19	N 11.01	10-14	Tervisedenduse alused	4054			4061
		14-18	Epidemioloogia				
	R 12.01	8-12	Tervisedenduse alused		8-12	Magistriseminar 2. osa / Statistiline modelleerimine	
		12-16	Epidemioloogia		12-16	Töenduspõhisus tervise valdkonnas	
L 13.01				9-17	Tervishoiuökonomika	4057	
20	E 15.01	18-19	Tervisedenduse alused 1. eksamiaeg				
	T 16.01	8-9	Tervisedenduse alused 2. eksamiaeg				
	N 18.01	9-17	Tervishoiu organisatsioon Tallinnas				
	R 19.01	10-11	Epidemioloogia 1. eksamiaeg	4054	10-12	Töenduspõhisus tervise valdkonnas 1. eksamiaeg	4057
21	N 25.01	9-10	Rahvatervishoiu alused 2. eksamiaeg	4054	10-14	Statistiline modelleerimine Järelarvestus	4057
	R 26.01	11-12	Eetilised aspektid terviseteadustes 1. eksamiaeg	4054	10-12	Töenduspõhisus tervise valdkonnas 2. eksamiaeg	4057
	L 27.01	9-13	Tervishoiu organisatsioon 1. eksamiaeg	4054			
22	N 01.02	10-11	Epidemioloogia 2. eksamiaeg	4054			
	R 02.02	12-13	Eetilised aspektid terviseteadustes 2. eksamiaeg	4054			
	L 03.02	9-13	Tervishoiu organisatsioon 2. eksamiaeg	4054			
Talvevaheaeg 05.02.2024 - 11.02.2024							

2023/2024 sügissemestril toimuvad kohustuslikud ained

1. kursus		EAP	Hindamine	t	4-t tsükleid	Vastutav õppejõud
ARTH.02.057	Rahvatervishoiu alused	4	eksam	32	8	Inga Villa
ARTH.03.041	Epidemioloogia ja uurimismeetodid terviseteadustes	6	eksam	48	12	Katrin Lang
ARTH.04.040	Tervisemõjurid	4	eksam	32	8	Kersti Pärna
ARTH.02.069	Teadustöö alused	4	eksam	32	8	Kersti Pärna
ARTH.02.079	Tervishoiu organisatsioon ja seadusandlus	4	eksam	32	8	Liis Rooväli
ARTH.04.038	Tervisedenduse alused	4	eksam	32	8	Kersti Pärna
ARTH.02.067	Eetilised aspektid terviseteadustes	2	arvestus	16	4	Aime Keis
Kokku		28		224	56	

2. kursus		EAP	Hindamine	t	4-t tsükleid	Vastutav õppejõud
ARTH.03.042	Tõenduspõhisus tervise valdkonnas ning terviseteenuste hindamine	6	eksam	48	12	Anneli Uusküla
ARTH.03.044	Mittentakkushaiguste epidemioloogia	4	eksam	32	8	Kaja-Triin Laisaar
ARTH.03.045	Statistiline modelleerimine	7	arvestus	60	15	Ülo Maiväli
ARTH.05.012	Tervishoiuökonomika	3	arvestus	24	6	Liis Rooväli
ARTH.02.080	Magistriseminar 2. osa	1	arvestus	8	2	Katrin Lang
Kokku		21		172	43	

ARTH.00.033 *Magistritöö (2. osa, materjal ja meetodika)* 5 EAP arvestus Juhendajaga kooskõlastatud ajakava alusel

1 EAP on 26 t õppetööd, sh 8 t auditoorset tööd

Pool semestrist saab läbi (st semester loetakse õpituks): **13.11.2023**

Sügissemestri arvestuslik lõpp: **04.02.2024**

Kevadsemestri õppeainetele registreerumise tähtaeg: **11.02.2024 23:59**