

L2/H2 syksy 2022

PERUSTERVEYDENHUOLLON JAKSO 2 (PTH 2), 2op												SAIRAUKSIEN EHKÄISY PREVENT 5 op (viikoilla 35-38 MOOC)												
FARMAKOLOGIAN PERUSTEET JA NEUROFARMAKOLOGIA, 5 op																								
32	8.8.	9.8.	10.8.	11.8.	12.8.	33	15.8.	16.8.	17.8.	18.8.	19.8.	34	22.8.	23.8.	24.8.	25.8.	26.8.	35	29.8.	30.8.	31.8.	1.9.	2.9.	
8-9						8-9			aloitus PTH A+B			8-9						8-9						
9-10						9-10						9-10						9-10						
10-11						10-11						10-11						10-11						
11-12						11-12						11-12						11-12						
12-13						12-13						12-13						12-13						
13-14						13-14						13-14			PREVENT info ja aloitus			13-14						
14-15						14-15						14-15						14-15						
15-16					rästittäminen	15-16						15-16						15-16						rästittäminen
16-17						16-17						16-17						16-17						
PERUSTERVEYDENHUOLLON JAKSO 2 (PTH 2)																								
SAIRAUKSIEN EHKÄISY PREVENT												SYDÄN, VERENKIERTOELIMISTÖ JA MUNUAISET, 8 op												
FARMAKOLOGIAN PERUSTEET JA NEUROFARMAKOLOGIA																								
36	5.9.	6.9.	7.9.	8.9.	9.9.	37	12.9.	13.9.	14.9.	15.9.	16.9.	38	19.9.	20.9.	21.9.	22.9.	23.9.	39	26.9.	27.9.	28.9.	29.9.	30.9.	
8-9						8-9						8-9						8-9						
9-10		PTH A				9-10						9-10		Pre A				9-10			Pre B			PTH A
10-11						10-11						10-11						10-11						
11-12						11-12						11-12		Pre A				11-12			Pre B			
12-13						12-13						12-13						12-13						
13-14	Yliopiston avajaiset					13-14						13-14			Pre B	PREVENT		13-14			Pre A		PREVENT	
14-15						14-15						14-15						14-15						
15-16						15-16						15-16			Pre B			15-16			Pre A			rästittäminen
16-17						16-17						16-17						16-17						
PERUSTERVEYDENHUOLLON JAKSO 2																								
PREVENT												SYDÄN, VERENKIERTOELIMISTÖ JA MUNUAISET												
HENGITYSELIMISTÖ, 4 op												HENGITYSELIMISTÖ, 4 op												
40	3.10.	4.10.	5.10.	6.10.	7.10.	41	10.10.	11.10.	12.10.	13.10.	14.10.	42	17.10.	18.10.	19.10.	20.10.	21.10.	43	24.10.	25.10.	26.10.	27.10.	28.10.	
8-9						8-9						8-9						8-9						
9-10						9-10						9-10						9-10						
10-11		Pre B				10-11						10-11						10-11					PTH2 B seminaari	
11-12		Pre B				11-12						11-12						11-12						
12-13						12-13						12-13						12-13						
13-14		Pre A				13-14						13-14		Pre A		Tutkielma-seminaari		13-14			Pre A		PREVENT	
14-15						14-15						14-15						14-15						
15-16		Pre A		L2 Karttuvan tiedon testi		15-16						15-16		Pre A				15-16				Opetusdekaanin elokuvalta	rästittäminen	
16-17						16-17						16-17						16-17						
PERUSTERVEYDENHUOLLON JAKSO 2																								
PREVENT												HENGITYSELIMISTÖ, 4 op												
HENGITYSELIMISTÖ, 4 op												RUOANSULATUS JA RAVITSEMUS, 7 op												
44	31.10.	1.11.	2.11.	3.11.	4.11.	45	7.11.	8.11.	9.11.	10.11.	11.11.	46	14.11.	15.11.	16.11.	17.11.	18.11.	47	21.11.	22.11.	23.11.	24.11.	25.11.	
8-9						8-9						8-9						8-9						
9-10						9-10						9-10						9-10						
10-11		Pre B				10-11						10-11						10-11						
11-12		Pre B				11-12						11-12						11-12						
12-13						12-13						12-13						12-13						
13-14		Pre A				13-14						13-14						13-14						
14-15						14-15						14-15						14-15						
15-16		Pre A				15-16						15-16						15-16						
16-17						16-17						16-17						16-17				L2 OPAM Mentorointi	rästittäminen	

PERUSTERVEYDENHUOLLON JAKSO 2																		
RUOANSULATUS JA RAVITSEMUS, 7 op																		
48	28.11.	29.11.	30.11.	1.12.	2.12.	49	5.12.	6.12.	7.12.	8.12.	9.12.	50	12.12.	13.12.	14.12.	15.12.	16.12.	
8-9					PTH2A semi- naari	8-9		ITSENÄISYYS PÄIVÄ	PTH2A semi- naari (R/A+B)			8-9						
9-10						9-10							9-10					
10-11						10-11							10-11					
11-12						11-12							11-12					
12-13					PTH2B sem. (ei R)	12-13				PTH2B semi- naari			12-13					
13-14						13-14						13-14						
14-15						14-15						14-15						
15-16						15-16						15-16						
16-17						16-17						16-17					rästittä	

L2/H2 kevät 2023

L2: OPAM: Vuorovaikutustaidot 1, 1 op												ENDOKRINOLOGIA JA JA GENITAALIT, 6 op											
RUOANSULATUS JA RAVITSEMUS, 7 op																							
1	2.1.	3.1.	4.1.	5.1.	6.1.	2	9.1.	10.1.	11.1.	12.1.	13.1.	3	16.1.	17.1.	18.1.	19.1.	20.1.	4	23.1.	24.1.	25.1.	26.1.	27.1.
8-9						8-9						8-9						8-9					
9-10						9-10						9-10						9-10					
10-11						10-11						10-11						10-11					
11-12						11-12						11-12						11-12					
12-13						12-13						12-13						12-13					
13-14		L2 OPAM avaus			LOPPIAINEN	13-14						13-14						13-14					
14-15						14-15		L2 OPA M				14-15						14-15					
15-16						15-16			rästittä			15-16	h2 ruotsi aloitustapaam inen	L2 OPA M			15-16		L2 OPA M				
16-17						16-17						16-17			H2 englantia 16-18		16-17	Puheviestintä					rästittä
17-19						17-19						17-19				puheviestintä	17-19					puheviestintä	
L2: OPAM: Vuorovaikutustaidot 1																							
ENDOKRINOLOGIA JA JA GENITAALIT												LÄÄKE- JA SÄTEILYTURVALLISUUS, 2op											
5	30.1.	31.1.	1.2.	2.2.	3.2.	6	6.2.	7.2.	8.2.	9.2.	10.2.	7	13.2.	14.2.	15.2.	16.2.	17.2.	8	20.2.	21.2.	22.2.	23.2.	24.2.
8-9						8-9						8-9						8-9					
9-10						9-10						9-10						9-10					
10-11						10-11						10-11						10-11					
11-12						11-12						11-12						11-12					
12-13						12-13						12-13						12-13					
13-14						13-14						13-14						13-14					
14-15		L2 OPA M				14-15		L2 OPA M	Tutkielma- seminaari			14-15		L2 OPA M			14-15						
15-16						15-16						15-16			L2 Karttuvan tiedon testi		15-16						rästittä
16-17	Puheviestintä		H2 englantia 16-18		puheviestintä	16-17	Puheviestintä				puheviestintä	16-17	Puheviestintä				16-17	Puheviestintä					
17-19						17-19						17-19			H2 englantia 16-18	puheviestintä	17-19					puheviestintä	
L2: OPAM: Vuorovaikutustaidot 1																							
LÄÄKE- JA SÄTEILYTURVALLISUUS												H2: YLEISPATOLOGIA; H2 SAFETY: MIKROBILÄÄKKEET; JOHDATUS KLIINISEEN HAMMASLÄÄKETIETEeseen											
L2: LÄÄKETIETEELLINEN MIKROBIOLOGIA JA MIKROBILÄÄKKEET, 9 op; PATOLOGIA, 7 op																							
9	27.2.	28.2.	1.3.	2.3.	3.3.	10	6.3.	7.3.	8.3.	9.3.	10.3.	11	13.3.	14.3.	15.3.	16.3.	17.3.	12	20.3.	21.3.	22.3.	23.3.	24.3.
8-9						8-9						8-9						8-9					
9-10						9-10						9-10						9-10					
10-11						10-11						10-11						10-11					
11-12						11-12						11-12						11-12					
12-13						12-13						12-13						12-13					
13-14						13-14						13-14						13-14					
14-15		L2 OPA M				14-15		L2 OPA M				14-15						14-15		L2 OPA M			
15-16						15-16						15-16						15-16					rästittä
16-17	Puheviestintä		H2 englantia 16-18		puheviestintä	16-17						16-17	Puheviestintä				16-17	Puheviestintä					
17-19						17-19						17-19				puheviestintä	17-19					puheviestintä	
H2: JOHD. KLIINISEEN HAMMASLÄÄKETIETEeseen; JOHDATUS HAMMASLÄÄKÄRIN KÄDENTAITOIHIN												PÄÄSIÄISVAPAATA											
L2: LÄÄKETIETEELLINEN MIKROBIOLOGIA JA MIKROBILÄÄKKEET; PATOLOGIA																							
13	27.3.	28.3.	29.3.	30.3.	31.3.	14	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	15	10.4.	11.4.	12.4.	13.4.	14.4.	16	17.4.	18.4.	19.4.	20.4.	21.4.
8-9						8-9						8-9						8-9					
9-10						9-10						9-10						9-10					
10-11						10-11						10-11						10-11					
11-12						11-12						11-12						11-12					
12-13						12-13						12-13						12-13					
13-14						13-14						13-14						13-14					
14-15						14-15						14-15						14-15					
15-16						15-16						15-16						15-16					rästittä
16-17	Puheviestintä					16-17	Puheviestintä					16-17						16-17	Puheviestintä				
17-19				puheviestintä		17-19						17-19				puheviestintä	17-19					puheviestintä	

H2: JOHD. KLIINISEEN HAMMASLÄÄKETIETEeseen; JOHDATUS HAMMASLÄÄKÄRIN KÄDENTAITOIHIN; HAMMASLÄÄKETIETEELLINEN GENETIIKKA																								
L2: LÄÄKETIETEELLINEN MIKROBIOLOGIA JA MIKROBILÄÄKKEET; PATOLOGIA																								
17	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.	28.4.	18	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	5.5.	19	8.5.	9.5.	10.5.	11.5.	12.5.	20	15.5.	16.5.	17.5.	18.5.	19.5.	
8-9						8-9						8-9						8-9						
9-10						9-10	Vappu					9-10						9-10						
10-11						10-11						10-11						10-11						
11-12						11-12						11-12						11-12						
12-13						12-13						12-13						12-13						
13-14						13-14						13-14						13-14						
14-15						14-15						14-15						14-15						
15-16	h2 ruotsi					15-16					rästitentti	15-16						15-16						
16-17	lopputapaami					16-17						16-17						16-17						
17-19	nen					17-19				puheviestintä		17-19						17-19						

H2 LABORATORIOLÄÄKETIETE					
L2: PATOLOGIA					
21	22.5.	23.5.	24.5.	25.5.	26.5.
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					

Opetuksesta vapautettavat ajankohdat

Yliopiston lukuvuoden aloitus 5.9.2022 klo 12-
 Uudet dosentit äänessä 2.11.2022 klo 15-17.15
 Opetusdekaanin elokuvailtapäivä
 Vuoden 2023 "palkitsemistilaisuus" pe 17.3.2023 klo 12
 Kansallinen karttuvan tiedon testi 5.10 klo 14-18
 Tutkielmaseminaaripäivät 19.10.2022 ja 8.2.2023
 H2 Hammaslääkäripäivät, Helsinki 10.-12.11.2022

L2/H2 syksy 2022

L2H2 yhteiset

MED-21 Sairauksien ehkäisy Prevent, 5 op
 MED-200 Farmakologian perusteet ja neurofarmakologia, 5 op
 MED-202 Sydän, verenkiertoelimistö ja munuaiset, 8 op
 MED-203 Hengityselimistö, 4 op
 MED-204 Ruoansulatus ja ravitsemus, 7 op (jatkuu keväälle 2023)

L2

MED-23 Perusterveydenhuollon jakso 2, 2 op
 Karttuvan tiedon testi

Ilmoittautuminen syksyn 2022 kursseille: toukokuussa
 Tentteihin pakollinen ilmoittautuminen viimeistään 10 päivää ennen kuulustelua
 Kielikeskuksen kursseille omat ilmoittautumisajat
 Lukujärjestykset julkaistaan kurssisivuilla sekä opintoni- ja opetukseni -sivuilla

Ilmoittautuminen syys- ja kevätlukukaudelle: 16.5-29.5.2022

Ilmoittautuminen kevätlukukaudelle: 17.10-30.10.2022

Kesärästitenttipäivät

kesäkuu 14.6.2023 klo 8.30-12.30
 elokuu 11.8.2023 klo 15.30-19.30

L2/H2 kevät 2023

L2H2 yhteiset

MED-205 Endokrinologia ja genitaalit, 6 op

L2

MED-206 Lääke- ja säteilyturvallisuus (L2 Safety), 2 op
 MED-208 Patologia, 7 op
 MED-207 Lääketieteellinen mikrobiologia ja mikrobilääkkeet, 9 op
 MED-209 OPAM: Vuorovaikutustaidot 1, 1 op
 Karttuvan tiedon testi

H2

DENT-202 Lääke- ja säteilyturvallisuus ja mikrobilääkkeet (H2 Safety), 3 op
 DENT-205 Johdatus kliiniseen hammaslääketieteeseen, 10 op
 DENT-206 Yleispatologia, 2 op
 DENT-201 Hammaslääketieteellinen genetiikka, 2 op
 DENT-200 Laboratoriolääketiede: kliininen kemia ja hematologia H2, 2 op
 DENT-207 Johdatus hammaslääkärin kädentaitoihin, 3 op

Ilmoittautuminen kevään 2023 kursseille: loka-marraskuussa

Kieliopinnot

L2H2: KK-PUVU10P Puheviestintä- ja vuorovaikutusosaaminen (äidinkieli suomi) III/IV periodi
 L2H2: KK-REKO1SP Retoriikka ja viestintä (äidinkieli ruotsi) III/IV periodi
 H2: KK-RULA2K Toisen kotimaisen kielen kirjallinen taito, ruotsi III-IV periodi
 H2: KK-ENLAAK2 Academic and Professional Communication in English 2 III periodi