

L2/H2 syksy 2026

L2H2 FARMAKOLOGIAN PERUSTEET JA NEUROFARMAKOLOGIA, 5 op

L2 PERUSTERVEYDENHUOLLON JAKSO 2 (PTH 2), 2op

	3.8.	4.8.	5.8.	6.8.	7.8.	33	10.8.	11.8.	12.8.	13.8.	14.8.	34	17.8.	18.8.	19.8.	20.8.	21.8.	35	24.8.	25.8.	26.8.	27.8.	28.8.	
8-9						8-9						8-9						8-9						
9-10						9-10						9-10						9-10						
10-11						10-11			aloitus PTH A+B			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					Rästitentti	15-16						15-16						15-16						
16-17						16-17						16-17						16-17						

L2H2 SYDÄN, VERENKIERTOELIMISTÖ JA MUNUAISET, 8 op

FARMAKOLOGIAN PERUSTEET JA NEUROFARMAKOLOGIA

L2H2 YKSILÖN KEHITYS JA IKÄÄNTYVÄ ELIMISTÖ

PERUSTERVEYDENHUOLLON JAKSO 2 (PTH 2)

	31.8.	1.9.	2.9.	3.9.	4.9.	37	7.9.	8.9.	9.9.	10.9.	11.9.	38	14.9.	15.9.	16.9.	17.9.	18.9.	39	21.9.	22.9.	23.9.	24.9.	25.9.	
8-9						8-9						8-9						8-9						
9-10		PTH A			Farmakologia TENTTI	9-10		PTH B			PTH A	9-10			Yksilön-kehitys A		PTH B	9-10		Yksilön-kehitys A			PTH A	
10-11				PTH B		10-11						10-11						10-11						
11-12						11-12						11-12						11-12						
12-13	Yliopiston avajaiset					12-13						12-13						12-13						
13-14						13-14						13-14						13-14			Yks. keh. B	Yksilön-kehitys ruotsi		
14-15						14-15						14-15						14-15						
15-16					Rästitentti	15-16						15-16						15-16						Rästitentti
16-17						16-17						16-17						16-17						

YKSILÖN KEHITYS JA IKÄÄNTYVÄ ELIMISTÖ

SYDÄN, VERENKIERTOELIMISTÖ JA MUNUAISET

PERUSTERVEYDENHUOLLON JAKSO 2

	28.9.	29.9.	30.9.	1.10.	2.10.	41	5.10.	6.10.	7.10.	8.10.	9.10.	42	12.10.	13.10.	14.10.	15.10.	16.10.	43	19.10.	20.10.	21.10.	22.10.	23.10.	
8-9						8-9						8-9						8-9						
9-10		Yksilön-kehitys A			PTH B	9-10		Yksilön-kehitys B		PTH A		9-10		Yksilön-kehitys B				9-10		Yksilön-kehitys B		PTH2 B seminaari	SVKEM TENTTI	
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		Yks. keh. A	Yksilön-kehitys ruotsi			13-14		Yksilön-kehitys A				13-14						
14-15						14-15						14-15						14-15						
15-16						15-16						15-16						15-16						
16-17						16-17						16-17						16-17						

YKSILÖN KEHITYS JA IKÄÄNTYVÄ ELIMISTÖ

PERUSTERVEYDENHUOLLON JAKSO 2

L2H2 HENGITYSELIMISTÖ, 4 op

	26.10.	27.10.	28.10.	29.10.	30.10.	45	2.11.	3.11.	4.11.	5.11.	6.11.	46	9.11.	10.11.	11.11.	12.11.	13.11.	47	16.11.	17.11.	18.11.	19.11.	20.11.	
8-9						8-9						8-9						8-9						
9-10			Yksilönkehitys TENTTI			9-10				PTH2 A seminaari	H2 HML-päivät	9-10						9-10				PTH2 A+B seminaari		Hengitys TENTTI
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						
16-17					Rästitentti	16-17						16-17						16-17				Meikku Ciné		

PERUSTERVEYDENHUOLLON JAKSO 2																							
RUOANSULATUS JA RAVITSEMUS, 7 op																							
48	23.11.	24.11.	25.11.	26.11.	27.11.	49	30.11.	1.12.	2.12.	3.12.	4.12.	50	7.12.	8.12.	9.12.	10.12.	11.12.	51	14.12.	15.12.	16.12.	17.12.	18.12.
8-9						8-9				PTH2A		8-9						8-9					
9-10			PTH2A seminaari			9-10				PTH2A semi- naari (R-A+B)		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			PTH2B seminaa			13-14				PTH2B		13-14						13-14					
14-15						14-15						14-15						14-15					
15-16					Rästitentti	15-16						15-16					Rästitentti	15-16					
16-17						16-17						16-17						16-17					

16-17			klo 15-19			16-17					Rästitenti	16-17			klo 15-19			16-17			klo 15-19		
17-19						17-19						17-19						17-19					

H2: JOHD. KLIINISEEN HAMMASLÄÄKETIETEeseen; JOHDATUS HAMMASLÄÄKÄRIN KÄDENTAITOIHIN																							
L2: LÄÄKETIETEELLINEN MIKROBIOLOGIA JA MIKROBILÄÄKKEET; PATOLOGIA																							
16	19.4.	20.4.	21.4.	22.4.	23.4.	17	26.4.	27.4.	28.4.	29.4.	30.4.	18	3.5.	4.5.	5.5.	6.5.	7.5.	19	10.5.	11.5.	12.5.	13.5.	14.5.
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			Ruotsi klo 15-19			15-16						15-16						15-16					
16-17					Rästitentti	16-17						16-17						16-17					
17-19						17-19						17-19						17-19					

H2: LABORATORIOLÄÄKETIEDE

L2: LÄÄKETIETEELLINEN MIKROBIOLOGIA JA MIKROBILÄÄKKEET; PATOLOGIA											
20	17.5.	18.5.	19.5.	20.5.	21.5.	21	24.5.	25.5.	26.5.	27.5.	28.5.
8-9						8-9					
9-10						9-10					
10-11						10-11					
11-12						11-12					
12-13						12-13					
13-14						13-14					
14-15						14-15					
15-16						15-16					
16-17						16-17					Rästitentti

Lääketieteen koulutus ei noudata opetusperiodoja. Opetusta järjestetään elokuusta toukokuulle myös syys (vk 42)- ja talvimaviikoilla (vk8)

Opetuksesta vapautettavat ajankohdat:

Yliopiston lukuvuoden aloitus ma 31.8.2026 klo 12-
Meikku Ciné 19.11.2026
Meilahden kampuksen palkitsemistilaisuus pe 19.3.2027 klo 12-14
Kansallinen karttuvan tiedon testi /syksy 30.9.26 klo 13-17
Kansallinen karttuvan tiedon testi /kevät 17.2.27 klo 13-17
H2 Hammaslääkäripäivät 5.11.2026
Pääsiäisen opetusvapaa 25.3.-31.3.27

Kesän rästitenttipäivät: 11.6.
6.8.

Kieliopinnot

L2H2: KK-PUVU10P Puheviestintä- ja vuorovaikutusosaaminen (äidinkieli suomi) kevät 2027
L2H2: KK-REKO1SP Retoriikka ja viestintä (äidinkieli ruotsi) kevät 2027
L2H2: KK-RULAAK Toisen kotimaisen kielen suullinen taito, ruotsi kevät 2027
L2H2: KK-RUKIRJ Toisen kotimaisen kielen kirjallinen taito, ruotsi kevät 2027
Toisen kotimaisen kielen molemmat osuudet suoritetaan samalla kurssilla, laajuus 3 op

L2/H2 syksy 2026

L2H2 yhteiset

MEDK-210 Yksilönkehitys ja ikäänyvä elimistö
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 2027)

L2

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

L2/H2 kevät 2027

L2H2 yhteiset

MED-206 Lääke- ja säteilyturvallisuus (L2H2 Safety), 2 op

L2

MED-205 Endokrinologia ja genitaalit, 6 op
MED-207 Lääketieteellinen mikrobiologia ja mikrobilääkkeet, 9 op
MED-208 Patologia, 7 op
MED-209 PRO 2: Ammatti-identiteetti, 1 op
Karttuvan tiedon testi

H2

DENTK-208 Endokrinologia, 3op
DENT-200 Laboratoriolääketiede: kliininen kemia ja hematologia H2, 2 op
DENT-205 Johdatus kliiniseen hammaslääketieteeseen, 9 op
DENT-206 Yleispatologia, 2 op
DENT-207 Johdatus hammaslääkärin kädentaitoihin, 3 op