

Vko 35 28.8.					Vko 36 4.9.					Vko 37 11.9.					Vko 38 18.9.								
klo	ma	ti	ke	to	pe	klo	ma	ti	ke	to	pe	klo	ma	ti	ke	to	pe	klo	ma	ti	ke	to	pe
8						8			Se	Ost		8	Ost	sem1	sem2	Se	sem1	8	Se	Ost	sem'o	sem'o	sem'o
9						9	Tutu.p		Se	Ost	sel1, sem2	9	Ost	sem1	sem2	Se	sem1	9	Se	Ost	sem2	sem'o	sem'o
10						10	Tutu.p	Se	Se	Se	sel1, sem2	10	Se	Se	Se	Ost	sem2	10	Se	Se	sem2	sem'o	sem'o
11						11	Tutu.p	Se	Se	Se	sel1, sem2	11	Se	Se	Se	Ost	sem2	11	Se	Se	sem2	sem'o	sem'o
12						12						12						12					kt
13						13	AVA-		Se	Ost	sel2, sem1	13	ost1,sem2	ost2,sem1	ost1,sem'o	ost2	sem'o	13	ost1	ost2,sem1	ost1,sem'o	ost2,sem'o	sem'o
14						14	JAL-		Se	Ost	sel2, sem1	14	ost1,sem2	ost2,sem1	ost1,sem'o	ost2	sem'o	14	ost1	ost2,sem1	ost1,sem'o	ost2,sem'o	sem'o
15						15	SET				sel2, sem1	15	ost1,sem'o	ost2,sem'o	ost1,sem'o	ost2	sem'o	15	ost1	ost2,sem1	ost1,sem'o	ost2,sem'o	sem'o
16						16						16	ost1,sem'o	ost2,sem'o	ost1,sem'o	ost2	sem'o	16	ost1	ost2,sem'o	ost1,sem'o	ost2,sem'o	sem'o
17						17						17						17					
18					TENG*	18						18						18					
Vko 39 25.9.					Vko 40 2.10.					Vko 41 9.10.					Vko 42 16.10.								
klo	ma	ti	ke	to	pe	klo	ma	ti	ke	to	pe	klo	ma	ti	ke	to	pe	klo	ma	ti	ke	to	pe
8		Lini	Lini	kt	kt	8		lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	8	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lini	8	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lini
9		Lini	Lini	kt	kt	9	TOST	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	9	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lini	9	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lini
10		Lini	Lini	kt	kt	10	TOST	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	10	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lini	10	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lini
11		Lini	Lini	kt	kt	11	TOST	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	11	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lini	11	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lini
12						12				rok		12						12					
13						13	eng	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	13	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	eng	13	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	eng
14	TSE					14	eng	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	14	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	eng	14	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	eng
15	TSE					15	eng	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	15	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	eng	15	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	eng
16	TSE					16	eng	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	16	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	lin1/lin2'o	eng	16	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	lin2/lin1'o	eng
17						17						17						17					
18						18						18						18					
Vko 43 23.10.					Vko 44 30.10.					Vko 45 6.11.					Vko 46 13.11.								
klo	ma	ti	ke	to	pe	klo	ma	ti	ke	to	pe	klo	ma	ti	ke	to	pe	klo	ma	ti	ke	to	pe
8						8	Sav	Sav	Sav		Sav	8	Sav			Sav	Sav	8					
9	TLINI					9	Sav	Sav	Sav	sav1	Sav	9	Sav	sav2	Sav	sav1	Sav	9	sav1	sav2	sav1	sav2	sav1
10	TLINI					10	Sav	Sav	Sav	sav1	Sav	10	Sav	sav2	Sav	sav1	Sav	10	sav1	sav2	sav1	sav2	sav1
11	TLINI					11	Sav	Sav	Sav	sav1	Sav	11	Sav	sav2	Sav	sav1	Sav	11	sav1	sav2	sav1	sav2	sav1
12						12				rok		12						12					
13						13				sav2		13				sav1		13	sav2	sav1	sav2	sav1	sav2
14				UT		14				sav2		14				sav1		14	sav2	sav1	sav2	sav1	sav2
15				UT		15				sav2		15				sav1		15	sav2	sav1	sav2	sav1	sav2
16				UT		16						16						16					
17				UT		17						17						17					
18				UT		18						18						18					
Vko 47 20.11.					Vko 48 27.11.					Vko 49 4.12.					Vko 50 11.12.								
klo	ma	ti	ke	to	pe	klo	ma	ti	ke	to	pe	klo	ma	ti	ke	to	pe	klo	ma	ti	ke	to	pe
8	Sav		Sav	Sav		8						8				I		8					tutu
9	Sav	sav2	Sav	Sav	sav1,2	9	Sav	TSAV				9				T		9			ne1,mkr2		TNE
10	Sav	sav2	Sav	Sav	sav1,2	10	Sav	TSAV	Ne	Ne	Ne	10	Ne	Ne	S	Ne	Ne	10	Ne	ne1,mkr2	kt		TNE
11	Sav	sav2	Sav	Sav	sav1,2	11	kt	TSAV	Ne	Ne	Ne	11	Ne	Ne	N	Ne	Ne	11	Ne	ne1,mkr2			TNE
12						12						12				A		12					tutu
13		sav1		eng	sav1,2	13			Ne	Ne	eng	13	Ne	Ne	I	Ne	Ne	13	Ne	ne2,mkr1			tutu
14		sav1		eng	sav1,2	14			Ne	Ne	eng	14	Ne	Ne	S	Ne	Ne	14	Ne	ne2,mkr1			tutu
15		sav1		eng	sav1,2	15					eng	15				Y		15		ne2,mkr1			tutu
16				eng		16					eng	16				Y		16					tutu
17						17						17				S		17					
18					Eläinlääkäripäivät 22.-24.11.2023	18						18				P.		18					
Vko 51 18.12.																							
klo	ma	ti	ke	to	pe																		
8																							
9																							
10																							
11																							
12																							
13																							
14	UT				UT																		
15	UT				UT																		
16	UT				UT																		
17	UT				UT																		
18	UT				UT																		

Intensivijakso/orientoiva viikko 28.8.–3.9.2023
I opetusperiodi 4.9.–22.10.2023
Tentti- ja luvuviikko 23.10.–29.10.2023
II opetusperiodi 30.10.–17.12.2023
Tentti- ja luvuviikko 18.12.–22.12.2023

Loma-ajat
Tentti- ja luvuviikko
Orientoiva viikko

Tutu.p **ELK-0071 Tutustumisen oppimisjärjestelmään, tulevaan ammattiin sekä ammattiin liittyviin eläineettisiin näkökulmiin, pakollinen aloitustilaisuus
tutu Tutustumisen oppimisjärjestelmään, tulevaan ammattiin sekä ammattiin liittyviin eläineettisiin näkökulmiin, tutustumiskäynnin
Se **ELK-102 Soluista elimistöksi, luennot
sel1,2 Soluista elimistöksi, leikkelyharjoitukset, ryhmät 1-2
sem1,2 Soluista elimistöksi, mikroskoopinharjoitukset, ryhmät 1-2
sem'o Soluista elimistöksi, omatoiminen mikroskooppin
kt Soluista elimistöksi, kertaus- ja kyselytunti
TSE Soluista elimistöksi, tentti, 2h
Ost **ELK-103 Luuoppi, luennot
ost1,2 Luuoppi, harjoitukset, ryhmät 1-2
kt Luuoppi, kertaus- ja kyselytunnit
TOST Luuoppi, tentti, 2h
Lini **ELK-104 Lihakset ja nivelet, luennot
lin1,2 Lihakset ja nivelet, harjoitukset, ryhmät 1-2
lin1,2'o Lihakset ja nivelet, omatoiminen opiskelu
TLINI Lihakset ja nivelet, tentti, 2h
***TENG** KK-ENELK Vieras kieli, englanti, vaihtoehtoinen suoritustapa: tasokoe. Katso ohjeet Moodlesta.
eng KK-ENELK1 Vieras kieli, englanti, kurssi

Sav **ELK-105 Solun aineenvaihdunta, luennot
sav1,2 Solun aineenvaihdunta, harjoitukset, ryhmät 1-2
kt Solun aineenvaihdunta, kertaus- ja kyselytunti
TSAV Solun aineenvaihdunta, tentti, 2h
Ne **ELK-106 Neurobiologia, luennot
ne1,2 Neurobiologia, harjoitukset, ryhmät 1-2
kt Neurobiologia, kertaus- ja kyselytunti
TNE Neurobiologia, tentti, 2h

rok Rokotussarja, Rabies
UT Yleinen uusintatenttipäivä
KS Kandidemiaanarjen ajankohdat löytyvät 2. ja 3. vuoden lukujärjestyksistä
S Liensiaatintutkimien seminaarien ajankohdat löytyvät 3., 4. ja 6. vuoden lukujärjestyksistä

**Kurssit, joille ilmoitetaan Sisussa