

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum	Föreläsningstider	08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 3	2024-01-15 Måndag	Föreläsning:		Kurs info		Binoseende 1: Fusion och Stereopsis
Termin 2		Föreläsare:		AV		MT
		Antal & typ av Sal:				
		Sal		Inghesalen		Inghesalen
Ter v. 1	2024-01-16 Tisdag	Föreläsning:	Grupp A+B1: Refraktionsmetodik i foropter		Grupp B2+C: Refraktionsmetodik i foropter	
			Grupp B2+C: Inläsning Multifokala linser		Grupp A+B1: Inläsning Multifokala linser	
Kurs v. 1		Föreläsare:	AV/AB		AV/AB	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	RefraktionsLabb		RefraktionsLabb	
Onsdag	2024-01-17	Föreläsning:	Grupp B2+C: Refraktionsmetodik i foropter		Grupp A+B1: Refraktionsmetodik i foropter	
			Grupp A+B1: Quiz Foropter+Multifokala linser inläsning		Grupp B2+C: Quiz Foropter + Multifokala linser inläsning	
		Föreläsare:	AB/SG		AB/SG	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	RefraktionsLabb		RefraktionsLabb	
Torsdag	2024-01-18	Föreläsning:	REM 1 PRAKTISKA OMPROV		Redovisning: Bifokala och multifokala glas	
		Föreläsare:	AB/SG/MT		AV	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	RefraktionsLabb		Utsikten	
Fredag	2024-01-19	Föreläsning:	Introduktion till Vision for all seminar	Kommunikation och etiska aspekter seminar	Journal system Voice over	
		Föreläsare:	AB	MWR		
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Zoom		Egna inläsning	

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00			
Kal v.	2024-01-22	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH						
4	Måndag								
Termin		Föreläsare:							
2		Antal & typ av Sal:							
		Sal							
Ter v.	2024-01-23	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH						
2	Tisdag								
Kurs v.		Föreläsare:							
2		Antal & typ av Sal:							
		Sal							
	2024-01-24	Föreläsning:	Prel tester (Från 08:45)		Demo: Prel tester + YUBI KEY + Verkstad olika glastyper + bågjustering				
Onsdag									
		Föreläsare:						MWR	ADV/AV/AB/BS
2		Antal & typ av Sal:							
		Sal	Utsikten		Refraktionslabb+Bågen+Retina				
	2024-01-25	Föreläsning:	Grupp A: Övning verkstad Grupp B: Övning Prel tester+ Refraktion		Retinoskopi				
Torsdag									
		Föreläsare:						AV/AB/LL/MK	ADV
2		Antal & typ av Sal:							
		Sal	Refraktionslabb+Bågen		Utsikten				
	2024-01-26	Föreläsning:	Grupp B: Övning verkstad Grupp C: Övning Prel tester+ Refraktion		Grupp C: Övning verkstad Grupp A: Övning Anamnes+ Prel tester+ Refraktion				
Fredag									
		Föreläsare:						AV/ADV/AB/MK	AV/ADV/AB/MK
2		Antal & typ av Sal:							
		Sal	Refraktionslabb/Bågen		Refraktionslabb/Bågen				

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 5	2024-01-29 Måndag	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH			
		Föreläsare:				
Antal & typ av Sal:						
Sal						
Termin 2						
Ter v. 3	2024-01-30 Tisdag	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH			
Kurs v. 3		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:				
		Sal				
Onsdag	2024-01-31	Föreläsning:	Ögonrörelse (Från 08:45)		Grupp A+C1: Övning Verkstad Grupp B: Övning Retinoskopi	
		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:	Utsikten		Refraktionslab/Bågen	
		Sal				
Torsdag	2024-02-01	Föreläsning:	Prisma: Introduktion		Grupp B+C2: Övning Verkstad Grupp A: Övning Retinoskopi	
		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:	Inghesalen		Refraktionslab/Bågen	
		Sal				
Fredag	2024-02-02	Föreläsning:	Binoseende 2: Fori och Tropi		Grupp C: Övning Retinoskopi	
		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:	Utsikten		Refraktionslab/Bågen	
		Sal				

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 6	2024-02-05 Måndag	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH			
		Föreläsare:				
Antal & typ av Sal:						
Sal						
Termin 2						
Ter v. 4	2024-02-06 Tisdag	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH			
	Föreläsare:					
	Antal & typ av Sal:					
	Sal					
Kurs v. 4						
Onsdag	2024-02-07	Föreläsning:	Grupp B: Refraktionsmetodik för olika patientgrupper (Workshop)		Grupp C: Refraktionsmetodik för olika patientgrupper (Workshop)	
			Grupp A1+C: Practice questions 1		Grupp A2+B: Practice questions 1	
		Föreläsare:	ADV/SG/MN		ADV/SG/JH	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Refraktionslabb/Bågen		Refraktionslabb/Bågen	
Torsdag	2024-02-08	Föreläsning:	Grupp A: Refraktionsmetodik för olika patientgrupper (Workshop)		Grupp A: Övning Synundersökning	
		Föreläsare:	AB/SG		AB/SG	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Refraktionslabb		Refraktionslabb	
Fredag	2024-02-09	Föreläsning:	Grupp C: Övning Synundersökning		Grupp B: Övning Synundersökning	
		Föreläsare:	AB / MN		AB / MK	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Refraktionslabb		Refraktionslabb	

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v.	2024-02-12	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH			
7	Måndag					
Termin		Föreläsare:				
2		Antal & typ av Sal:				
		Sal				
Ter v.	2024-02-13	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH			
5	Tisdag					
Kurs v.		Föreläsare:				
5		Antal & typ av Sal:				
		Sal				
	2024-02-14	Föreläsning:	Grupp A+B1: Övning Synundersökning		Grupp B2+C: Övning Synundersökning	
			Grupp B2+C: Övning verkstad		Grupp A + B1: Övning verkstad	
Onsdag		Föreläsare:	AB/SG		AV/ADV	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Refraktionslabb / Bågen		Refraktionslabb / Bågen	
	2024-02-15	Föreläsning:	Vetenskaplig strimma		Eget arbete: Refraktion utan obj.värde	
Torsdag			ADV/AV			
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Inghesalen			
	2024-02-16	Föreläsning:	Grupp A+C1: Övning. Refraktion utan obj.värde +Vågfrontsrefraktion (Workshop)		Grupp B+C2: Övning. Refraktion utan obj.värde +Vågfrontsrefraktion (Workshop)	
			AB/SG		AB/SG	
Fredag		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Refraktionslabb / Retina		Refraktionslabb / Retina	

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00	
Kal v. Termin	2024-02-19 Måndag	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH				
		Föreläsare:					
Antal & typ av Sal:							
Sal							
Ter v.							
Kurs v.	2024-02-20 Tisdag	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH				
		Föreläsare:					
Antal & typ av Sal:							
Sal							
Onsdag	2024-02-21	Föreläsning:	Binoseende 3: Mätningar (Från 08:45)		Inläsning		
		Föreläsare:					AV
		Antal & typ av Sal:	Utsikten				
		Sal	Utsikten				
Torsdag	2024-02-22	Föreläsning:	Practice questions 2		Grupp B: Övning Synundersökning (Till 15:00)		
		Föreläsare:			AV/ADV	Grupp C: Övning verkstad (Till 15:00)	
		Antal & typ av Sal:	Utsikten		AV/AB		
		Sal	Utsikten		Refraktionslabb / Bågen		
Fredag	2024-02-23	Föreläsning:	Grupp C: Övning Synundersökning (från 09:00)		Grupp A: Övning Synundersökning (Till 15:00)		
		Föreläsare:	Grupp A: Övning verkstad (från 09:00)		Grupp B: Övning verkstad (Till 15:00)		
		Antal & typ av Sal:	AB/ADV		AB/ADV		
		Sal	Refraktionslabb / Bågen		Refraktionslabb / Bågen		

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. Termin	2024-02-26 Måndag	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH			
		Föreläsare:				
Antal & typ av Sal:						
Sal						
Kurs v.	2024-02-27 Tisdag	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH			
		Föreläsare:				
Antal & typ av Sal:						
Sal						
Onsdag	2024-02-28	Föreläsning:	Eget arbete	Kontrastseende		
		Föreläsare:		AV		
		Antal & typ av Sal:		Utsikten		
		Sal				
Torsdag	2024-02-29	Föreläsning:	Grupp A1+B: Kontrastseende Övning	Grupp A2+C: Kontrastseende Övning		
		Föreläsare:		LL/MK		
		Antal & typ av Sal:		Bågen / Refraktionslabb/UR 1-7		
		Sal				
Fredag	2024-03-01	Föreläsning:	Grupp B+C1: Övning Synundersökning	Grupp A+C2: Övning Synundersökning		
		Föreläsare:		AB/LL		
		Antal & typ av Sal:		Refraktionslabb/Bågen		
		Sal				

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v.	2024-03-04	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH			
10	Måndag					
Termin		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:				
2		Sal				
Ter v.						
Kurs v.	2024-03-05	Föreläsning:	IPL dag AB/SG/BS/MT/PFA/EB			
8	Tisdag					
		Föreläsare:				
8		Antal & typ av Sal:				
		Sal				
	2024-03-06	Föreläsning:		Hållbar utveckling seminar	Inläsning (Practice questions 3)	
Onsdag				AB	Eget arbete	
		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:				
		Sal		Inghesalen		
	2024-03-07	Föreläsning:	Grupp A+B1: Övning Synundersökning (OBS:Från 09:00) (och manual vertometer)		Grupp B2+C: Övning Synundersökning (OBS: Till 15:00) (och manual vertometer)	
Torsdag			AB/SG		AB/SG	
		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Bågen / Refraktionslabb		Bågen / Refraktionslabb	
	2024-03-08	Föreläsning:	HLR (Separat schema)		HLR (separat schema)	
Fredag						
		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Bågen / Refraktionslabb / Retina		Bågen / Refraktionlabb / Retina	

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 11	2024-03-11	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH			
Termin 2	Måndag	Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:				
		Sal				
Ter v. 9	2024-03-12	Föreläsning:	Optik 2 Se separat schema KTH			
Kurs v. 9	Tisdag	Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:				
		Sal				
Onsdag	2024-03-13	Föreläsning:	Grupp A1+C: Övning Synundersökning (ServeIT)		Grupp A2+B: Övning Synundersökning (ServeIT)	
		Föreläsare:	SG/MWR		SG/ADV	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Refraktionslabb/Bågen		Refraktionslabb/Bågen	
Torsdag	2024-03-14	Föreläsning:	Grupp C1+B: Övning Synundersökning+ practice questions 3		Grupp A+C2: Övning Synundersökning+Practice questions 3	
		Föreläsare:	AV/LL		ADV/LL	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Refraktionslabb/Bågen		Refraktionslabb/Bågen	
Fredag	2024-03-15	Föreläsning:	Inläsning		Inläsning	
		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:				
		Sal				

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00	
Kal v. 12	2024-03-18 Måndag	Föreläsning:	Extra hjälp inför tenta		Inläsning		
		Termin	Föreläsare:	AV/ADV			
		2	Antal & typ av Sal:				
		Sal	Utsikten				
Ter v. 10	2024-03-19	Föreläsning:	Tenta (OBS: 08:15-11:30)				
Kurs v. 10	Tisdag						
		Termin	Föreläsare:	AV/ADV			
		10	Antal & typ av Sal:				
			Sal	Skrivsäl BZ			
	2024-03-20	Föreläsning:	ÖAFS1				
Onsdag							
	Termin	Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
	2024-03-21	Föreläsning:	ÖAFS1				
Torsdag							
	Termin	Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
	2024-03-22	Föreläsning:	ÖAFS1				
Fredag							
	Termin	Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 13	2024-03-25 Måndag	Föreläsning:	ÖAFS1			
		Föreläsare:				
Antal & typ av Sal:						
Sal						
Termin						
2						
Ter v.						
Kurs v. 11	2024-03-26 Tisdag	Föreläsning:	ÖAFS1			
		Föreläsare:				
Antal & typ av Sal:						
Sal						
Termin						
11						
	2024-03-27 Onsdag	Föreläsning:	ÖAFS1			
		Föreläsare:				
Antal & typ av Sal:						
Sal						
Termin						
	2024-03-28 Torsdag	Föreläsning:	ÖAFS1			
		Föreläsare:				
Antal & typ av Sal:						
Sal						
Termin						
	2024-03-29 Fredag	Föreläsning:				
		Föreläsare:				
Antal & typ av Sal:						
Sal						
Termin						

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00	
Kal v. 14	2024-04-01 Måndag	Föreläsning:					
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
Termin		Sal					
2							
Ter v.							
Kurs v. 12	2024-04-02 Tisdag	Föreläsning:	ÖAFS1				
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
12		Sal					
Onsdag	2024-04-03	Föreläsning:	ÖAFS1				
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
Torsdag	2024-04-04	Föreläsning:	ÖAFS1				
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
Fredag	2024-04-05	Föreläsning:	ÖAFS1				
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00	
Kal v. 15 Termin 2	2024-04-08 Måndag	Föreläsning:					ÖAFS1
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
Ter v. 13 Kurs v. 13	2024-04-09 Tisdag	Föreläsning:					ÖAFS1
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
	2024-04-10 Onsdag	Föreläsning:					ÖAFS1
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
	2024-04-11 Torsdag	Föreläsning:					ÖAFS1
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
	2024-04-12 Fredag	Föreläsning:					ÖAFS1
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00	
Kal v. 16	2024-04-15 Måndag	Föreläsning:					ÖAFS1
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
Termin							
2							
Ter v.							
Kurs v. 14	2024-04-16 Tisdag	Föreläsning:					ÖAFS1
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
Onsdag	2024-04-17	Föreläsning:					ÖAFS1
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
Torsdag	2024-04-18	Föreläsning:					ÖAFS1
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
Fredag	2024-04-19	Föreläsning:					ÖAFS1
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00	
Kal v. 17	2024-04-22 Måndag	Föreläsning:					ÖAFS1
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
Termin		Sal					
2							
Ter v.							
Kurs v. 15	2024-04-23 Tisdag	Föreläsning:					ÖAFS1
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
Onsdag	2024-04-24	Föreläsning:					ÖAFS1
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
Torsdag	2024-04-25	Föreläsning:					PATOLOGI
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					
Fredag	2024-04-26	Föreläsning:					PATOLOGI
		Föreläsare:					
		Antal & typ av Sal:					
		Sal					

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 18	2024-04-29 Måndag	Föreläsning:	PATOLOGI			
Termin 2		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:				
		Sal				
Ter v. 16	2024-04-30	Föreläsning:	PATOLOGI			
Kurs v. 16	Tisdag					
		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:				
		Sal				
	2024-05-01	Föreläsning:	PATOLOGI			
Onsdag						
		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:				
		Sal				
	2024-05-02	Föreläsning:	PATOLOGI			
Torsdag						
		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:				
		Sal				
	2024-05-03	Föreläsning:	PATOLOGI			
Fredag						
		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:				
		Sal				

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 19	2024-05-06 Måndag	Föreläsning:	PATOLOGI			
Termin 2	Föreläsare:					
	Antal & typ av Sal:					
	Sal					
Ter v. 17	2024-05-07 Tisdag	Föreläsning:	PATOLOGI			
Kurs v. 17						
	Föreläsare:					
	Antal & typ av Sal:					
	2024-05-08 Onsdag	Föreläsning:				
Föreläsare:						
Antal & typ av Sal:						
Sal						
	2024-05-09 Torsdag	Föreläsning:				
Föreläsare:						
Antal & typ av Sal:						
Sal						
	2024-05-10 Fredag	Föreläsning:	PATOLOGI			
Föreläsare:						
Antal & typ av Sal:						
Sal						

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 20	2024-05-13 Måndag	Föreläsning:	Grupp A1+C: Övning Verkstad Grupp A2+B: Övning Synundersökning		Grupp A2+B: Övning Verkstad Grupp A1+C: Övning Synundersökning	
		Föreläsare:	ADV/BS/MK		AV/BS/MK	
		Antal & typ av Sal:				
Termin		Sal	Refraktionslabb/Bågen		Refraktionslabb/Bågen	
Ter v. 18	2024-05-14 Tisdag	Föreläsning:	Grupp A+B1: Synundersökning seminar (OBS 09:00-11:30)		Grupp B2+C: Synundersökning seminar (OBS 13:00-15:30)	
		Föreläsare:	AV		ADV	
		Antal & typ av Sal:				
Kurs v. 18		Sal	Utsikten		Utsikten	
	2024-05-15 Onsdag	Föreläsning:	Grupp A+C1: Övning Verkstad Grupp B+C2: Övning Synundersökning		Grupp B+C2: Övning Verkstad Grupp A+C1: Övning Synundersökning	
		Föreläsare:	AB/BS		AB/BS	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Refraktionslabb/Bågen		Refraktionslabb/Bågen	
	2024-05-16 Torsdag	Föreläsning:	Genrep praktiskaprov (Separat schema)		Genrep praktiskaprov (Separat schema)	
		Föreläsare:	AV/AB/SG/LL		ADV/AB/SG/LL	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Refraktionslabb/Bågen		Refraktionslabb/Bågen	
	2024-05-17 Fredag	Föreläsning:	Grupp A+B2: Övning Synundersökning +verkstad		Grupp B1+C: Övning Synundersökning +verkstad	
		Föreläsare:	AB/LL/KB		AB/LL/KB	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Refraktionslabb/Bågen		Refraktionslabb/Bågen	

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		09:00 - 15:00			
Kal v. 21 Termin 2	2024-05-20 Måndag	Föreläsning:	08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
			Grupp A+C1: Övning Synundersökning		Grupp B+C2: Övning Synundersökning	
		Föreläsare:				
		Antal & typ av Sal:	AB/BS/KB		AB/BS/KB	
		Sal	Refraktionslabb/Bågen		Refraktionslabb/Bågen	
Ter v. 19 Kurs v. 19	2024-05-21 Tisdag	Föreläsning:	Praktiska prov: Anamnes + Prel tester+ Retinoscopy (separat schema)			
		Föreläsare:	ADV/AB/LL/MK/MT		ADV/AB/LL/MWR/MT	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Refraktionslabb/Bågen		Refraktionslabb/Bågen	
2024-05-22 Onsdag	2024-05-22 Onsdag	Föreläsning:	Praktiska prov: Anamnes + Prel tester+ Retinoscopy (separat schema)			
		Föreläsare:	AV/SG/BS/PFA/EB		AV/SG/BS/PFA/EB	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Refraktionslabb/Bågen		Refraktionslabb/Bågen	
2024-05-23 Torsdag	2024-05-23 Torsdag	Föreläsning:	Praktiska prov: Refraktion+ Fori mätning (separat schema)			
		Föreläsare:	ADV/AB/BS/LL/KB		ADV/AB/BS/LL/KB	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Refraktionslabb/Bågen		Refraktionslabb/Bågen	
2024-05-24 Fredag	2024-05-24 Fredag	Föreläsning:	Praktiska prov: Refraktion+ Fori mätning (separat schema)			
		Föreläsare:	AV/SG/BS/LL/MT		AV/SG/BS/LL/MT	
		Antal & typ av Sal:				
		Sal	Refraktionslabb/Bågen		Refraktionslabb/Bågen	

Lärarsignaturer:

Schema

Optikerprogrammet -Refraktionsmetodik 2 T2 VT-24

Vecka	Datum		09:00 - 15:00	
Kal v. 22	2024-05-27 Måndag	Föreläsning:	Vertometer prov (separat schema) + Övning inför komplettering	
		Föreläsare:		
		Antal & typ av Sal:		
		Sal		
Termin		AV/ADV	AV/ADV	
2		Refraktionslabb/Bågen	Refraktionslabb/Bågen	
Ter v. 20	2024-05-28 Tisdag	Föreläsning:	Komplettering praktiska prov Refraktion+Fori mätning (separat schema)	
		Föreläsare:		
		Antal & typ av Sal:		
		Sal		
Kurs v. 20		AV/ADV/AB/LL	AV/ADV/AB/LL	
		Refraktionslabb/Bågen	Refraktionslabb/Bågen	
Onsdag	2024-05-29	Föreläsning:	Övning inför komplettering+ komplettering Vertometer (separat schema)	
		Föreläsare:		
		Antal & typ av Sal:		
		Sal		
		AB/SG		
		Refraktionslabb/Bågen	Refraktionslabb/Bågen	
Torsdag	2024-05-30	Föreläsning:	Komplettering praktiska prov: Anamnes + Prel teste+ Retinoscopy (separat schema) Deadline portfolio inlämning	
		Föreläsare:		
		Antal & typ av Sal:		
		Sal		
		AB/BS	AB/BS	
		Refraktionslabb/Bågen	Refraktionslabb/Bågen	
Fredag	2024-05-31	Föreläsning:	Omtenta (Skriftlig) OBS: 08:15-11:30	
		Föreläsare:		
		Antal & typ av Sal:		
		Sal		
		Skrivsal	Q&A praktiskprov resultat	
			Ompraktiska prov 27-08-2024 8:30-11:30	
			AV/ADV	AV/ADV/AB
			Refraktionslabb/Bågen	Refraktionslabb/Bågen

Lärarsignaturer: