

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT24 Grupp A/B

Version Arbetsdokument v1

Vecka	Datum	Föreläsningstider	08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v.	2024-09-02	Föreläsning:	SUM 1 Kursstart KL 08:15-09:45 inkl Journalföring utifrån sekretess, patientdatalagen och GDPR	Introduktion till Kvalitetsnormen KI 10.00-11.30	Föreläsning: Att skriva remiss KI 12.45-14.00 Material i Canvas inför seminariet 1/9 där ni får praktiskt tillämpa att skapa en remiss i ServeIT	SUM 1 Quiz - Instrumenthantering + genomgång av dokument med sammanställning av instrument som ska användas i kliniken Att göras inför 29/8 - Instrumenthantering
Termin	Måndag	Föreläsare:	SG	KB	SG	Canvas
	3	Sal:	Utsikten	Utsikten	Zoom / ev Utsikten	Canvas
Ter v.	2024-09-03	Föreläsning:	Grupp A/B SUM 1 Övning - Synundersökning 60 min (övn 1) Enligt Kvalitetsnormen Genomgång av Forum (Synundersökning ska journalföras i ServeIT)	Grupp A/B SUM 1 Övning - Synundersökning 60 min (övn 1) Enligt Kvalitetsnormen ServeIT journalföring/Forum	Grupp A/B SUM 1 Demo/Övning - Instrumenthantering OCTX2, SF, Topografi, FundusfotoX2, Octopus 600 mfl Utdelning av dokument med sammanställning av instrument som ska användas i kliniken	Grupp A/B SUM 1 Demo/Övning - Instrumenthantering OCTX2, SF, Topografi, FundusfotoX2, Octopus 600 mfl
Kurs v.	Tisdag	Föreläsare:	SG / MT	SG / MT	LL / KB / BS	LL / KB / BS
	1	Sal:	Bågen (Samling) Genomgång/Frågestund + UR 1-8	UR 1-8	Retina (Samling) Genomgång/Frågestund + Instrumentrum	Instrumentrum
	2024-09-04	Föreläsning:	Grupp A/B SUM 1 Övning - Intro och rutingenomgång KUM6 Visa upp aktuell instrumenthantering inför start av KUM6 + Genomföra enligt rutin/prova på med studentkamrater som övn.px	Grupp A/B SUM 1 Övning - Intro och rutingenomgång KUM6	Grupp A/B SUM 1 Övning - Synundersökning 60 min (övn 2) samt övning på instrumenten Enligt Kvalitetsnormen + Journalföring ServeIT	Grupp A/B SUM 1 Övning - Synundersökning 60 min (övn 2) samt övning på instrumenten Enligt Kvalitetsnormen + Journalföring ServeIT
	Onsdag	Föreläsare:	PFA/BS	PFA/BS	SG	SG
		Sal:	Retina (Samling) + Instrumentrum	Instrumentrum	UR 1-8	UR 1-8
	2024-09-05	Föreläsning:	Grupp A/B SUM 1 Klinik - övn BM Övn biomikroskopering BM) - hel genomgång Tema: BM med fokus på tårfilmen Butiksrutiner	Grupp A/B SUM 1 Klinik Övn biomikroskopering - hel genomgång Tema: Flöde biomikroskopering med fokus på tårfilmen Butiksrutiner	Grupp A/B SUM 1 Klinik Synundersökning 60 min Hel undersökning på kurskamrat inkl avstämning i provbåge Tema: Stud går igenom den digitala visustavlan (de olika testerna som finns) Enl Kvalitetsnormen + Journalföring ServeIT	Grupp A/B SUM 1 Klinik Synundersökning 60 min Hel undersökning på kurskamrat inkl avstämning i provbåge Tema: Stud går igenom den digitala visustavlan (de olika testerna som finns) Enl Kvalitetsnormen + Journalföring ServeIT
	Torsdag	Föreläsare:	MT / AB / KE(butiksrutiner)	MT / AB / KE(butiksrutiner)	MT / MWR	MT / MWR
		Sal:	Bågen (Samling/ev Demo BM) + UR 1-9	UR 1-9	UR 1-9 (Samling UR 8 vid start)	UR 1-9
	2024-09-06	Föreläsning:	Eget arbete	Eget arbete	SUM 1 - Seminarium - ServeIT: Journalföring övning inkl Forum - Startar med frågestund Att göra inför seminariet: Material i canvas inkl Quiz för egen inlämning	SUM 1 - Seminarium - ServeIT: Journalföring övning: Att skapa en remiss - Startar med frågestund
	Fredag	Föreläsare:			SG	SG
		Sal:			Refraktionslabb	Refraktionslabb

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 37	2024-09-09 Måndag	Föreläsning:	SUM 1 - Föreläsning - Anamnesen ditt kliniska verktyg	SUM 1 - Föreläsning - Anamnesen ditt kliniska verktyg - utredande frågor	SUM 1 - Anamnes: Aktivitet i Canvas	SUM 1 - Anamnes: Aktivitet i Canvas
		Föreläsare:	AB	AB	AB	AB
		Sal:	Utsikten	Utsikten	Canvas	Canvas
Termin	3					
Ter v.						
Kurs v. 2	2024-09-10 Tisdag	Föreläsning:	SUM 1 - Egen inläsning: Additionsbestämning (Material finns i Modul)	SUM 1 Quiz - Additionsbestämning	Grupp A/B SUM 1 Klinik - Synundersökning 60 min (Genrep) Fullständig synundersökning inkl instrument Autorefr/NCT/CCT Nidek, SF: Octopus 600, Fundus: Canon-kameran Enligt Kvalitetsnormen + Journalföring ServeIT	Grupp A/B SUM 1 Klinik - Synundersökning 60 min (Genrep) SUM 1 Klinik - Synundersökning 60 min (Genrep) SUM 1 Klinik - Synundersökning 60 min (Genrep) Enligt Kvalitetsnormen + Journalföring ServeIT
		Föreläsare:			SG / KB	SG / KB
		Sal:	Canvas (SG tillgänglig för frågor via zoom kl 09.00-10.00)	Canvas	Samling Bågen / UR 1-12	UR 1-12
2024-09-11	Onsdag	Föreläsning:	Egen inläsning	Egen inläsning	SUM 1 - Gr A/B Övning <i>Experimentell presbyopi, vad händer med additionen och konvergensen? Additionsbestämning. Startar med frågestund om additionsbestämning</i>	SUM 1 - Gr A/B Övning <i>Experimentell presbyopi, vad händer med additionen och konvergensen? Additionsbestämning.</i>
Föreläsare:			SG / MWR	SG / MWR		
Sal:			Bågen + Refraktionslabb	Bågen + Refraktionslabb		
2024-09-12	Torsdag	Föreläsning:	SUM 1 KI 09.15-14.15 - Föreläsning: Tolkning/analys - hur hänger det ihop? vergens, AKA, NRA, PRA, BKC och facilitet Inkl Intro Fallanalys gällande tolkningsanalys, info om portfoliöinlämning 1	SUM 1 KI 09.15-14.15 - Föreläsning: Tolkning/analys - hur hänger det ihop? vergens, AKA, NRA, PRA, BKC och facilitet Inkl Intro Fallanalys gällande tolkningsanalys, info om portfoliöinlämning 1	SUM 1 KI 09.15-14.15 - Föreläsning: Tolkning/analys - hur hänger det ihop? vergens, AKA, NRA, PRA, BKC och facilitet Inkl Intro Fallanalys gällande tolkningsanalys, info om portfoliöinlämning 1	SUM 1 Quiz - Binokulära seendet Tolkning och Analys/Mätningar
Föreläsare:	MT	MT	MT	Canvas		
Sal:	Utsikten	Utsikten	Utsikten			
2024-09-13	Fredag	Föreläsning:	Grupp A/B SUM 1 Övning - Binokulär utredning Vergens, NRA, PRA, facilitet, BKC (inkl Demo) Uppgift att göra: Uppmätta resultat ska relateras till varandra (Portfolio 1 att lämna in i Canvas)	Grupp A/B SUM 1 Övning - Binokulär utredning	Vetenskaplig strimma Förberedelse och inläsning	Vetenskaplig strimma Förberedelse och inläsning
Föreläsare:	MT / AB	MT / AB	MT / AB	Canvas	Canvas	
Sal:	UR 1-9 (Samling UR 8 el 9 för demo)	UR 1-9	UR 1-9			

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 38	2024-09-16 Måndag	Föreläsning:	SUM 1 - Kursträff & 3 veckors kontroll och frågestund KI 08.15-09.00	SUM 1 - Föreläsning Tillpassning progressiva glas kl 09.15-11.30	Gr A/B: Egen övning - Förberedelse inför klinikbaserad verksamhet (Handledare på plats 13.30-15.00)	
		Föreläsare:				
		Sal:	Utsikten	Utsikten	Instrumentrum kl 13.30-16.00	Instrumentrum kl 13.30-16.00
Termin	3					
Ter v.	3					
Kurs v. 3	2024-09-17 Tisdag	Föreläsning:	Grupp A SUM 1 - Klinik KUM-6 (rutin och övning inför KUM6) - Skugga OK2	Grupp A	Grupp A SUM 1 - Klinik KUM-6 (samling genomgång)	Grupp A
		Föreläsare:	LL / BS	LL / BS	LL	LL
		Sal:	UR 1-8	UR 1-8	Samling Retina	Samling Retina
2024-09-18 Onsdag	Föreläsning:	SUM 1: Start kl 09.00: Genomgång och frågestund inför klinikbaserad verksamhet gällande patientbemötande, lika villkor inklusive klinikregler	SUM 1 - SmartEyes Kliniktröjor mm	SUM 1 Gr A/B - Intro Vetenskaplig strimma - Resultatdelen	SUM 1 Gr A/B - Intro Vetenskaplig strimma - Resultatdelen	
Föreläsare:	MWR	SmartEyes (SG)	JH/MK	JH/MK		
Sal:	Utsikten	Utsikten	Utsikten	Utsikten		
2024-09-19 Torsdag	Föreläsning:	SUM 1 - Egen inläsning progressivprojekt. Information finns i modulen progressiv projekt i Framtidens optiker	SUM 1 - Egen inläsning progressivprojekt och tillpassning progressiva glasögon	SUM 1 - Seminarium Gr A/B - Tillpassning av progressiva glas / progressivprojekt	SUM 1 - Seminarium Gr A/B - Tillpassning av progressiva glas / progressivprojekt	
Föreläsare:	Egen inläsning	Egen inläsning	MT / KE	MT / KE		
Sal:	Canvas	Canvas	Utsikten	Utsikten		
2024-09-20 Fredag	Föreläsning:	Grupp B SUM 1 Klinik - "Undervisningspatienter" Samling Retina kl 08.15. Se separat klinikschemata Tema Cornea/Lins	Grupp B SUM 1 Klinik - "Undervisningspatienter" Se separat klinikschemata Tema Cornea/Lins	Grupp B SUM 1 Klinik - "Undervisningspatienter" Samling Retina kl 12.45. Se separat klinikschemata Tema Cornea/Lins	Grupp B SUM 1 Klinik - "Undervisningspatienter" se separat klinikschemata	
Föreläsare:	SG / AB / MT	SG / AB / MT	SG / AB / MT	SG / AB / MT	SG / AB / MT	
Sal:	Retina + UR 1-9	UR 1-9	UR 1-9	UR 1-9	UR 1-9 + Retina (samling för genomgång/reflektion och avslut ca 15.30)	

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 39	2024-09-23 Måndag	Föreläsning:	Progressivprojekt Leverantörspresentationer VoiceOvers och material som finns i pärm och kataloger från leverantörer		Grupp A/B SUM 1 Övning - Binokulär utredning övn 2	Grupp A/B SUM 1 Övning - Binokulär utredning övn 2
			Egen inläsning		Vergens, NRA, PRA, facilitet, BKC	
		Föreläsare:	Canvas		Uppgift att göra: Uppmätta resultat ska relateras till varandra (Portfolio 1 att lämna in i Canvas)	
Termin	3	Sal:			SG / MWR Refraktionslabb	SG / MWR Refraktionslabb
Ter v.						
Kurs v. 4	2024-09-24 Tisdag	Föreläsning:	Grupp B SUM 1 - Klinik KUM-6 (rutin och övning inför KUM6) - Skugga OK2	Grupp B	Grupp B SUM 1 - Klinik KUM-6 (samling genomgång)	Grupp B
		Föreläsare:	LL / MK	LL / MK	LL	LL
4		Sal:	UR 1-8	UR 1-8	Samling Retina	Samling Retina
Onsdag	2024-09-25	Föreläsning:	SUM 1 - Föreläsning - Binokulära falltyper Start kl 09.00	SUM 1 - Föreläsning - Binokulära falltyper	SUM 1 - Föreläsning - Binokulära falltyper	Quiz - Binokulära falltyper
		Föreläsare:	MT	MT	MT	
		Sal:	Utsikten	Utsikten	Utsikten	Canvas
Torsdag	2024-09-26	Föreläsning:	Quiz progressivprogekt och tillpassning progressiva glas	Quiz progressivprogekt och tillpassning progressiva glas	SUM 1 - Vetenskaplig strimma eget arbete	SUM 1 - Vetenskaplig strimma eget arbete
		Föreläsare:	Egen inläsning	Egen inläsning	Egen inläsning	Egen inläsning
		Sal:	Canvas	Canvas	Canvas	Canvas
Fredag	2024-09-27	Föreläsning:	Grupp A SUM 1 Klinik - "Undervisningspatienter" Samling Bågen kl 08.15. Se separat klinikschem Tema Cornea/Lins	Grupp A SUM 1 Klinik - "Undervisningspatienter" Se separat klinikschem Tema Cornea/Lins	Grupp A SUM 1 Klinik - S"Undervisningspatienter" Samling Retina kl 12.45. Se separat klinikschem Tema Cornea/Lins	Grupp A SUM 1 Klinik - "Undervisningspatienter" Se separat klinikschem
		Föreläsare:	SG / AB / BS	SG / AB / BS	SG / AB / BS	SG / AB / BS
		Sal:	Bågen + UR 1-9	UR 1-9	UR 1-9	UR 1-9 + Retina (samling för genomgång/reflektion och avslut ca 15.30)

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v.	2024-09-30	Föreläsning:	SUM 1 - Föreläsning Ackommodations- och vergensmodell	SUM 1 - Föreläsning Ackommodations- och vergensmodell	SUM 1 - Föreläsning Fixationsdisparitet	SUM 1 - Föreläsning Fixationsdisparitet
Termin	Måndag	Föreläsare:	RB	RB	RB	RB
3		Sal:	Utsikten	Utsikten	Utsikten	Utsikten
Ter v.	2024-10-01	Föreläsning:	Egna studier	Egna studier	SUM 1 - Gr A/B Egen övning	SUM 1 - Gr A/B Egen övning
Kurs v.	Tisdag	Föreläsare:				
5		Sal:			Refraktionslabb	Refraktionslabb
	2024-10-02	Föreläsning: <i>Flyttad från 25/9</i>	SUM 1 - Binoseeanalyt Sheards, Percival, sfärisk modifiering, kriterier	SUM 1 - Binoseeanalyt Sheards, Percival, sfärisk modifiering, kriterier	SUM 1 - Binoseeanalyt Sheards, Percival, sfärisk modifiering, kriterier	SUM 1 -egen inläsning binosende analys
Onsdag		Föreläsare:	MT	MT	MT	
		Sal:	Utsikten	Utsikten	Utsikten	
	2024-10-03	Föreläsning:	Grupp A SUM 1 - Klinik KUM-ö (Skugga OK2) Samling 8.00	Grupp A SUM 1 - Klinik KUM-ö	Grupp A SUM 1 Klinik - KUM-ö	Grupp A SUM 1 Klinik - KUM-ö
Torsdag		Föreläsare:	KB / LL	KB / LL	KB	KB
		Sal:	UR 1-10	UR 1-10	Retina / UR 1-8	Retina / UR 1-8
	2024-10-04	Föreläsning:	SUM 1 - Gr A/B Övning - Fixationsdisparitet (inkl Demo) samt Vergenser, AKA, facillitet	SUM 1 - Gr A/B Övning - Vergenser, AKA, facillitet och fixationsdisparitet		
Fredag		Föreläsare:	MT / LL	MT / LL		
		Sal:	Refraktionslabb / Bågen	Refraktionslabb / Bågen		

Lärarsignaturer:

KI:s Utbildningskongress är den 2-3 oktober 2024.

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 41	2024-10-07 Måndag	Föreläsning:	SUM 1 - Föreläsning: Fundusbedömning - parametrar att bedöma och journalföra	SUM 1 - Föreläsning: Fundusbedömning - parametrar att bedöma och journalföra	SUM 1 Quiz Fundusbedömning	SUM 1 Quiz Fundusbedömning
		Föreläsare:	BS (Össk med på länk)	BS		
		Sal:	Sal på Campus Solna 55 studplatser	Sal på Campus Solna 55 studplatser	Canvas	Canvas
Termin	3					
Ter v. 6	2024-10-08 Tisdag	Föreläsning:	Grupp B SUM 1 - Klinik KUM-ö (Skugga OK2) Samling 8.00	Grupp B SUM 1 - Klinik KUM-ö	Grupp B SUM 1 Klinik - KUM-ö	Grupp B SUM 1 Klinik - KUM-ö
		Föreläsare:	PFA / MK	PFA / MK	PFA	PFA
		Sal:	UR 1-10	UR 1-10	Retina / UR 1-8	Retina / UR 1-8
Kurs v. 6	2024-10-09 Onsdag	Föreläsning:	SUM 1 - Vetenskaplig strimma eget arbete	SUM 1 - Deadline Inlämningsuppgift vetenskaplig strimma eget arbete	Frågestund inför skriftliga tentamen	
		Föreläsare:	Egen inläsning		SG / MT	
		Sal:	Canvas		Zoom	
2024-10-10 Torsdag	2024-10-10	Föreläsning:	SUM 1 - Seminarium Gr A/B - Glasval inkl case och beställning av glas, rutiner etc	SUM 1 - Seminarium Gr A/B - Glasval inkl case och beställning av glas, rutiner etc	SUM 1 Övning Fundusbedömning	SUM 1 Övning Fundusbedömning (slutar kl 14.45)
		Föreläsare:	MT / KE	MT / KE	BS / EB	BS / EB
		Sal:	Utsikten	Utsikten	Utsikten + U-rum 1-7	Utsikten + U-rum 1-7
2024-10-11 Fredag	2024-10-11	Föreläsning:	Egna studier	Egna studier	Egna studier	Egna studier
		Föreläsare:				
		Sal:				

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 42	2024-10-14	Föreläsning:	Grupp B Bokas hos Kristin i Butiken SUM 1 Klinik - Egen bokad patient	Grupp B Bokas hos Kristin i Butiken SUM 1 Klinik - Egen bokad patient	Grupp B Bokas hos Kristin i Butiken SUM 1 Klinik - Egen bokad patient	Grupp B Bokas hos Kristin i Butiken SUM 1 Klinik - Egen bokad patient
		Föreläsare:	AB / SG / MT	AB / SG / MT	AB / SG / MT	AB / SG / MT
		Sal:	Samling Bågen kl 08.15 / UR 9-16	UR 9-16	UR 9-16	UR 9-16 / Samling i slutet i Bågen
Termin	3					
Ter v.						
Kurs v. 7	2024-10-15	Föreläsning:	SUM 1 - Föreläsning Ackommodativa falltyper (Tillhör kursen SUM 2)	SUM 1 - Föreläsning Ackommodativa fall (Tillhör kursen SUM 2)	Seminarium Kliniskt resonemang	Seminarium Kliniskt resonemang
		Föreläsare:	MT	MT	MWR / SG	MWR / SG
		Sal:	Utsikten	Utsikten	Utsikten	Utsikten
Onsdag	2024-10-16	Föreläsning:	SUM 1-föreläsning Adaptation (prisma) (Tillhör kursen SUM 2) Start 9.00	SUM 1-föreläsning Adaptation (prisma) (Tillhör kursen SUM 2)	Egen inläsning	Egen inläsning
		Föreläsare:	RB	RB		
		Sal:	Utsikten	Utsikten		
Torsdag	2024-10-17	Föreläsning:	Egen inläsning	Egen inläsning	Egen inläsning SUM 1 Gr A/B - Kompletteringstillfälle v.b, igentagning missade övningar (ej px.pass - har egen igentagning i klinik)	Egen inläsning SUM 1 Gr A/B - Kompletteringstillfälle v.b, igentagning missade övningar (ej px.pass - har egen igentagning i klinik)
		Föreläsare:			SG	SG
		Sal:			UR 1-7	UR 1-7
Fredag	2024-10-18	Föreläsning:	Grupp A Bokas hos Kristin i Butiken SUM 1 Klinik - Egen bokad patient	Grupp A Bokas hos Kristin i Butiken SUM 1 Klinik - Egen bokad patient	Grupp A Bokas hos Kristin i Butiken SUM 1 Klinik - Egen bokad patient	Grupp A Bokas hos Kristin i Butiken SUM 1 Klinik - Egen bokad patient
		Föreläsare:	MT / LL / BS	MT / LL / BS	MT / LL / BS	MT / LL / BS
		Sal:	Samling Retina kl 08.15 / UR 1 - 9	UR 1 - 9	UR 1 - 9	UR 1 - 9 / Samling i slutet i Retina

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v.	2024-10-21	Föreläsning:				
43	Måndag		Egen inläsning	Egen inläsning	Egen inläsning	Egen inläsning
Termin		Föreläsare:				
3		Sal:				
Ter v.						
Kurs v.	2024-10-22	Föreläsning:	SUM 1 Skriftlig examination Tillfälle 1 Skrivtid 08.15-11.30 (Tillfälle 2 den 9/12 kl 08.15-11.30) ev ska tentan starta 14.15 istället	SUM 1 Skriftlig examination Tillfälle 1 Skrivtid 08.15-11.30 (Tillfälle 2 den 9/12 kl 08.15-11.30)		Deadline Inlämning Portfolio 1 Binoanalys 1
8	Tisdag					
8		Föreläsare:	SG + tentavakter	SG + tentavakter		
		Sal:	Skrivsal	Skrivsal		
	2024-10-23	Föreläsning:	Kursstart 9.00 ÖAFS 2 / SUM 2 Ladok Reg	SUM 2 Information om individuellt arbete Fallanalys och synprovning för körkort	Föreläsning ÖAFS 2 Biomikroskopi	Föreläsning ÖAFS 2 Oftalmoskopi
	Onsdag					
		Föreläsare:	MWR / MT	MT	MWR	MWR
		Sal:	Utsikten	Utsikten	Utsikten	Utsikten
	2024-10-24	Föreläsning:	Grupp A/B Klinik KUM-ö (undersökare) Samling 8.00	Grupp A/B Klinik KUM-ö (undersökare)	Grupp A/B Klinik KUM-ö	Grupp A/B Klinik KUM-ö
	Torsdag					
		Föreläsare:	BS / MK / LL (kolla upp om ska var 3 HL)	BS / MK / LL	MK	MK
		Sal:	UR 1-10	UR 1-10	Retina	Retina
	2024-10-25	Föreläsning:	ÖAFS 2 - Quiz 1 Deadline inlämning Quiz 1	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 3 Choroidea inkl quiz 2	Grupp A/B (1) ÖAFS 2 - Övning + Demo Oftalmoskopi/ Biomikroskopi/ 90D-lins	Grupp A/B (1) Slut 15:00 ÖAFS 2 - Övning + Demo Oftalmoskopi/ Biomikroskopi/ 90D-lins
	Fredag					
		Föreläsare:	Oftalmoskopi, Biomikroskopi		MWR / MT	MWR / MT
		Sal:	Canvas	Canvas	Refraktionslabbet + Bågen	Refraktionslabbet + Bågen

Lärarsignaturer: MT Marguerite Tjernberg
SG Susanne Glimme

MWR Marika Ramsay Wahlberg
EL Emma Lundberg
EB Elin Bergling

AB Annika Bootes
MZ Mirza Karamovik

BS Besarta Sahiti
AV Abinaya Venkataraman

ADV Alberto Dominguez Vicent
PFA Petra Frehr Alstig

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 44	2024-10-28 Måndag	Föreläsning:	Sum 2 Seminarium Ortoptisk träning	Sum 2 Seminarium Ortoptisk träning	SUM 2 Individuellt arbete Fallanalys Binokulära falltyper	SUM 2 Individuellt arbete Fallanalys Binokulära falltyper
		Föreläsare:	MT	MT	eget arbete	eget arbete
		Sal:	Utsikten	Utsikten	Canvas + kurslitteratur	Canvas + kurslitteratur
Termin	3					
Ter v.						
Kurs v. 9	2024-10-29 Tisdag	Föreläsning:	SUM 2 Övning Gr A/B Ortoptisk träning	SUM 2 Övning Gr A/B Ortoptisk träning	Klinik - patientmottagning igentagning från SUM 1 *Undervisningspatient*/Egen inbokad px Samling 12.45.	Klinik - patientmottagning igentagning från SUM 1 Undervisningspatient*/Egen inbokad px
		Föreläsare:	MT / LL	MT / LL	SG / LL / BS	SG / LL / BS
		Sal:	Retina UR 9-16 + ev 2 grund rum	Retina UR 9-16 + ev 2 grund rum	Bågen + UR 1-8	UR 1-8 + Bågen
9						
Onsdag	2024-10-30	Föreläsning:	SUM 2 Grupp A/B Canvas synprövning för körkort Canvas Amsler	SUM 2 Grupp A/B Canvas synprövning för körkort Canvas Amsler	SUM 2 Individuellt arbete Fallanalys Binokulära falltyper	SUM 2 Individuellt arbete Fallanalys Binokulära falltyper
		Föreläsare:			eget arbete	eget arbete
		Sal:	Canvas	Canvas	Canvas + kurslitteratur	Canvas + kurslitteratur
Torsdag	2024-10-31	Föreläsning:	Grupp B SUM 2 Klinik - patientmottagning Samling 8.15. Px 9.00-10.00, Px 9.30-10.30	Grupp B SUM 2 Klinik - patientmottagning	Grupp B SUM 2 Klinik - patientmottagning Samling 12.45. Px 13.00-14.00, Px 13.30-14.30	Grupp B SUM 2 Klinik - patientmottagning Genomgång
		Föreläsare:	MT / SG / BS	MT / SG / BS	MT / SG / BS	MT / SG / BS
		Sal:			UR 1-8, samling i rum 8	UR 1-8
Fredag	2024-11-01	Föreläsning:	SUM 2 Individuellt arbete Binokulära falltyper Individuellt arbete synprövning för körkort	SUM 2 Individuellt arbete Binokulära falltyper Individuellt arbete synprövning för körkort	Grupp A/B (2) - Dilatation ÖAFS 2 - Övning Oftalmoskopi, Biomikroskopi, 90-lins	
		Föreläsare:		Deadline inlämningsuppgift synprövning för körkort del 1	MWR / AV	MWR / AV
		Sal:	Canvas	Canvas	Refraktionslabbet	Refraktionslabbet

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 45	2024-11-04 Måndag	Föreläsning:	ÖAFS 2 - Föreläsning Retinas fysiologi	ÖAFS 2 - Föreläsning Retinas fysiologi	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 4 Retina inkl quiz 3	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 4 Retina inkl quiz 3
		Föreläsare:	James	James		
		Sal:	Zoom	Zoom	Canvas + kurslitteratur	Canvas + kurslitteratur
Termin	3					
Ter v. 10	2024-11-05 Tisdag	Föreläsning:	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 4 Retina inkl quiz 3	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 4 Retina inkl quiz 3	Grupp B SUM 2 Klinik - patientmottagning Samling 12.45. Px kl 13.00-14.00, Px 13.30-14.30 SG / MT / BS	Grupp B SUM 2 Klinik - patientmottagning Genomgång SG / MT / BS
		KUMÖ?				
		Föreläsare:				
Kurs v.	10	Sal:	Canvas + kurslitteratur	Canvas + kurslitteratur	Samling Bågen, UR 1-8	UR 1-8 + Bågen
Onsdag	2024-11-06	Föreläsning:	ÖAFS 2 - Föreläsning, Retina Vaskulära förändringar	ÖAFS 2 - Föreläsning, Retina Vaskulära förändringar	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 4 Retina inkl quiz 3	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 4 Retina inkl quiz 3
		Föreläsare:	MWR	MWR		
		Sal:	Zoom	Zoom	Canvas + kurslitteratur	Canvas + kurslitteratur
Torsdag	2024-11-07	Föreläsning:	ÖAFS 2 - Föreläsning, Retina Vaskulära förändringar	ÖAFS 2 - Föreläsning, Retina Vaskulära förändringar	Grupp A/B SUM 2 / ÖAFS - Övning 90D-lins, Amsler, Körkortstest LL/AB	Grupp A/B SUM 2 / ÖAFS - Övning 90D-lins, Amsler, Körkortstest LL/AB
		Föreläsare:	MWR	MWR		
		Sal:	Zoom	Zoom	UR 1-16 + HFA + samlingsrum Bågen	UR 1-16 + HFA
Fredag	2024-11-08	Föreläsning:	Grupp A/B (3) Pågår 8:15-15:00 praktiskt prov ÖAFS 2 - Övning 90D-lins, Oftalmoskopi, Biomikroskopi	Grupp A/B ÖAFS 2 - Övning 90D-lins, Oftalmoskopi, Biomikroskopi	Grupp A/B ÖAFS 2 - Övning 90D-lins, Oftalmoskopi, Biomikroskopi	Inläsning ÖAFS 2
		Föreläsare:	MWR / XX / LL Visa upp 90D-lins	MWR / XX / LL Visa upp 90D-lins	MWR / XX / LL Visa upp 90D-lins	
		Sal:	US rum 10-16 + refraktionslabbet	US rum 10-16 + refraktionslabbet	US rum 10-16 + refraktionslabbet	

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 46	2024-11-11 Måndag	Föreläsning:	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 6 Glaskroppen inkl quiz 4	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 6 Glaskroppen inkl quiz 4	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 7 Ögats embryologi inkl quiz 5	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 7 Ögats embryologi inkl quiz 5
		Föreläsare:				
		Sal:	ÖAFS 2: Canvas + Kurslitteratur	ÖAFS 2: Canvas + Kurslitteratur	ÖAFS 2: Canvas + Kurslitteratur	ÖAFS 2: Canvas + Kurslitteratur
Termin	3					Deadline inlämning fallanalys Sum 2
Ter v.						
Kurs v. 11	2024-11-12 Tisdag	Föreläsning:	Fallanalys ackommodativa och binokulära falltyper Genomgång fallanalys 3v koll ÖAFS / SUM2		SUM 2 Individuellt arbete Binokulära falltyper Individuellt arbete synprövning för körkort	SUM 2 Individuellt arbete Binokulära falltyper Individuellt arbete synprövning för körkort
		Föreläsare:	MT	MT		
		Sal:	Utsikten	Utsikten	Canvas	Canvas
Onsdag	2024-11-13	Föreläsning:	Föreläsning, Retina; normal, medfödda & förvärvade sjukdomar ÖAFS 2	Föreläsning, Retina; normal, medfödda & förvärvade sjukdomar ÖAFS 2	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 11 Ögats blodförsörjning inkl quiz 6	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 11 Ögats blodförsörjning inkl quiz 6
		Föreläsare:	MWR	MWR		
		Sal:	Zoom	Zoom	Canvas + Kurslitteratur	Sista dag kamratgranskning synprövning körkort Canvas + Kurslitteratur
Torsdag	2024-11-14	Föreläsning:	Föreläsning, Retina degenerativa förändringar ÖAFS 2 3 veckors koll	Föreläsning, Retina degenerativa förändringar ÖAFS 2	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 13 Synbanan inkl quiz 7	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 13 Synbanan inkl quiz 7
		Föreläsare:	MWR	MWR		
		Sal:	Zoom	Zoom	Canvas + Kurslitteratur	Canvas + Kurslitteratur
Fredag	2024-11-15	Föreläsning:	Grupp A SUM 2 Klinik - patientmottagning Samling 8.15. Px 9.00-10.00, Px 9.30-10.30	Grupp A SUM 2 Klinik - patientmottagning	Grupp A SUM 2 Klinik - patientmottagning Samling 12.45. Px 13.00-14.00, Px 13.30-14.30	Grupp A SUM 2 Klinik - patientmottagning Genomgång
		Föreläsare:	MT / SG / AB	MT / SG / AB	MT / SG / AB	MT / SG / AB
		Sal:	Samling Retina, UR 1-8	UR 1-8	UR 1-8	Samling Retina, UR 1-8

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 47	2024-11-18 Måndag	Föreläsning:	Föreläsning, Retinala dystrofer, ÖAFS 2	Föreläsning, Toxisk, tumör och inflammationer, ÖAFS 2	Synbanan, ÖAFS 2	Synbanan, ÖAFS 2
		Föreläsare:	MWR	MWR	ADV	ADV
		Sal:	Utsikten	Utsikten	Utsikten	Utsikten
Termin	3					
Ter v.						
Kurs v. 12	2024-11-19 Tisdag	Föreläsning:	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 13 Synbanan inkl quiz 7	ÖAFS 2 inläsning Kurslitteratur: kap 13 Synbanan inkl quiz 7	Grupp A SUM 2 Klinik - patientmottagning Samling 12.45. Px 13.00-14.00, Px 13.30-14.30 MT / AB / LL	Grupp A SUM 2 Klinik - patientmottagning Genomgång MT / AB / LL
		Föreläsare:				
		Sal:	Canvas + Kurslitteratur	Canvas + Kurslitteratur	Samling Retina, UR 1-8	UR 1-8 + Retina
Onsdag	2024-11-20	Föreläsning:	Föreläsning, glaskroppen, ÖAFS 2	Föreläsning, Cirkulationsstörningar, ÖAFS 2	Föreläsning, synnerven, ÖAFS 2	Föreläsning, synnerv fort, ÖAFS 2
		Föreläsare:	MWR	MWR	MWR	MWR
		Sal:	Zoom	Zoom	Zoom	Zoom
Torsdag	2024-11-21	Föreläsning:	Föreläsning, Glaukom, ÖAFS 2	Föreläsning, Glaukom, ÖAFS 2	Inläsning, ÖAFS 2	Inläsning, ÖAFS 2
		Föreläsare:	EB	EB		
		Sal:	Zoom	Zoom	Canvas	Canvas
Fredag	2024-11-22	Föreläsning:	SUM 2 Individuellt arbete Binokulära falltyper Individuellt arbete synprövning för körkort	SUM 2 Individuellt arbete Binokulära falltyper Individuellt arbete synprövning för körkort	Inläsning, ÖAFS 2 Quiz	Inläsning, ÖAFS 2 Quiz
		Föreläsare:				
		Sal:		Deadline inlämning synprövning för körkort del 2 Deadline slutinlämning Binokulära falltyper		

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - Farmakologi

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 48	2024-11-25 Måndag	Föreläsning:				
		Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi	
		Föreläsare:				
Termin	3	Sal:				
Ter v.						
Kurs v. 13	2024-11-26 Tisdag	Föreläsning:				
		Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi	
		Föreläsare:				
13	Sal:					
2024-11-27 Onsdag	Föreläsning:					
	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi		
	Föreläsare:					
Sal:						
2024-11-28 Torsdag	Föreläsning:					
	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi		
	Föreläsare:					
Sal:						
2024-11-29 Fredag	Föreläsning:					
	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi		
	Föreläsare:					
Sal:						

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - Farmakologi

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00	
Kal v. 49 Termin 3	2024-12-02 Måndag	Föreläsning:					
		Föreläsare:	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi	
		Sal:					
Ter v. Kurs v. 14 14	2024-12-03 Tisdag	Föreläsning:					
		Föreläsare:	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi	
		Sal:					
	2024-12-04 Onsdag	Föreläsning:					
		Föreläsare:	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi	
		Sal:					
	2024-12-05 Torsdag	Föreläsning:		Farmakologi	Farmakologi		
		Föreläsare:				Farmakologi	Farmakologi
		Sal:					
	2024-12-06 Fredag	Föreläsning:		Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi	Farmakologi
		Föreläsare:					
		Sal:					

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v. 50	2024-12-09 Måndag	Föreläsning:	ÖAFS 2 inläsning Quiz 8 papillbedömning	ÖAFS 2 inläsning Quiz 8 papillbedömning	Grupp A/B - Praktiskt prov ÖAFS 2 - Övning 90D-lins, Oftalmoskopi, Biomikroskopi	Grupp A/B - Praktiskt prov ÖAFS 2 - Övning 90D-lins, Oftalmoskopi, Biomikroskopi
		Föreläsare:			ADV/PFA/AV Visa upp Oftalmoskopi	ADV/PFA/AV Visa upp Oftalmoskopi
		Sal:	Canvas + Kurslitteratur	Canvas + Kurslitteratur	Refraktionslabbet + US rum 10-16	Refraktionslabbet + US rum 10-16
Termin 3						
Ter v. 15	2024-12-10 Tisdag	Föreläsning:	Föreläsning: Glaukom forskning Pete & LHON forskning Johan ÖAFS 2 ÖSSK stu deltar på plats	Föreläsning: AMD forskning Helder ÖAFS 2	ÖAFS 2 inläsning Quiz 9 OCT	ÖAFS 2 inläsning Quiz 9 OCT
		Föreläsare:	Pete/James (MWR) JH	Helder (MWR)		
		Sal:	Utsikten	Utsikten	Canvas + Kurslitteratur	Canvas + Kurslitteratur
Kurs v. 15	2024-12-11 Onsdag	Föreläsning:	Dissektion A/B ÖAFS 2 ÖSSK stud 10 st	Dissektion A/B ÖAFS 2	Seminarium Optikerförbundets riktlinjer + Nya opt föreskrift A/B ÖAFS 2	Seminarium: Kliniskt resonemang A/B ÖAFS 2
		Föreläsare:	AB / PW /HA/ James	AB / PW /HA/ James	MWR	MWR
		Sal:	Bågen	Bågen	Utsikten	Utsikten
2024-12-12 Torsdag	2024-12-12 Torsdag	Föreläsning:	Seminarium: Bild seminarium ÖAFS 2	Seminarium: Bild seminarium ÖAFS 2	Seminarium: AMD, DM, Glaukom + Case + synfält & OCT ÖAFS 2 Slut 14:45	
		Föreläsare:	MWR	MWR	MWR	
		Sal:	Utsikten	Utsikten	Utsikten	
2024-12-13 Fredag	2024-12-13 Fredag	Föreläsning:	Grupp B SUM 2 Klinik - patientmottagning Samling 8.15. Px 9.00-10.00, Px 9.30-10.30	Grupp B SUM 2 Klinik - patientmottagning	Grupp B SUM 2 Klinik - patientmottagning Samling 12.45. Px 13.00-14.00, Px 13.30-14.30	Grupp B SUM 2 Klinik - patientmottagning Genomgång
		Föreläsare:	AB / BS / PFA	AB / BS / PFA	AB / BS / PFA	AB / BS / PFA
		Sal:	Retina UR 1-8	UR 1-8	UR 1-8	UR 1-8, Samling i UR8

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00	
Kal v. 51	2024-12-16 Måndag	Föreläsning:	Grupp A SUM 2 Klinik - patientmottagning Samling 8.15. Px 9.00-10.00, Px 9.30-10.30	Grupp A SUM 2 Klinik - patientmottagning	Grupp A SUM 2 Klinik - patientmottagning Samling 12.45. Px 13.00-14.00, Px 13.30-14.30	Grupp A SUM 2 Klinik - patientmottagning Genomgång	
		Föreläsare:	MT / PFA / EB	MT / PFA / EB	MT / PFA / EB	MT / PFA / EB	
		Sal:	Samling Retina, UR 1-8	UR 1-8	UR 1-8	UR 1-8, Samling Retina	
Termin	3						
Ter v. 16	2024-12-17 Tisdag	Föreläsning:	ÖAFS 2 inläsning Quiz 10 patologi (bilder + fall)	ÖAFS 2 inläsning Quiz 10 patologi (bilder + fall)	ÖAFS 2 inläsning Quiz 10 patologi (bilder + fall) Sum 2 kursträff - frågestund inför tentan kl 13.00 - 14.00	ÖAFS 2 inläsning Quiz 10 patologi (bilder + fall)	
		Föreläsare:			MT kursträff - Zoom		
		Sal:	Canvas + Kurslitteratur	Canvas + Kurslitteratur	Canvas + Kurslitteratur	Canvas + Kurslitteratur	
Kurs v. 16	2024-12-18 Onsdag	Föreläsning:	Inläsning ÖAFS 2	Inläsning ÖAFS 2	Inläsning ÖAFS 2	Inläsning ÖAFS 2	
		Föreläsare:					
		Sal:	Canvas	Canvas	Canvas	Canvas	
2024-12-19 Torsdag	Föreläsning:	SUM 2: Skriftlig examination Tillfälle 1 (Tillfälle 2 den 18/1-2024 kl 08.15-11.30 Sal: BZ) Casebaserad - Binokulära och ackommodativa fall - analys					
		Skrivtid KI 08.15-11.30					
		Föreläsare:	MT	MT			
Sal:	Skrivsal	Skrivsal					
2024-12-20 Fredag	Föreläsning:	Grupp A/B igentagning patientpass SUM 2 Klinik - patientmottagning Samling 8.15. Px 9.00-10.00, Px 9.30-10.30	Grupp A/B igentagning patientpass SUM 2 Klinik - patientmottagning	Grupp A/B igentagning patientpass SUM 2 Klinik - patientmottagning Samling 12.45. Px 13.00-14.00, Px 13.30-14.30	Grupp A/B igentagning patientpass SUM 2 Klinik - patientmottagning Genomgång		
		Föreläsare:	AB / BS / PFA	AB / BS / PFA	AB / BS / PFA	AB / BS / PFA	
		Sal:	Samling Retina, UR 1-8	UR 1-8	UR 1-8	UR 1-8, Samling Retina	

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v.	2024-12-23	Föreläsning:				
52	Måndag		SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik
Termin		Föreläsare:				
3		Sal:				
Ter v.						
17	2024-12-24	Föreläsning:				
Kurs v.	Tisdag		Julafton			
17		Föreläsare:				
		Sal:				
	2024-12-25	Föreläsning:				
	Onsdag		Juldag			
		Föreläsare:				
		Sal:				
	2024-12-26	Föreläsning:				
	Torsdag		Anmandag jul			
		Föreläsare:				
		Sal:				
	2024-12-27	Föreläsning:				
	Fredag		SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik
		Föreläsare:				
		Sal:				

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v.	2024-12-30	Föreläsning:				
1	Måndag		SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik
Termin		Föreläsare:				
3		Sal:				
Ter v.						
18	2024-12-31	Föreläsning:				
Kurs v.	Tisdag		Nyårsafton			
18		Föreläsare:				
		Sal:				
	2025-01-01	Föreläsning:				
	Onsdag		Nyårsdagen			
		Föreläsare:				
		Sal:				
	2025-01-02	Föreläsning:				
	Torsdag		SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik
		Föreläsare:				
		Sal:				
	2025-01-03	Föreläsning:				
	Fredag		SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik
		Föreläsare:				
		Sal:				

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v.	2025-01-06	Föreläsning:	Trettondagen			
2	Måndag	Föreläsare:				
Termin	3	Sal:				
Ter v.	2025-01-07	Föreläsning:				
Kurs v.	2025-01-07	Tisdag	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik
		Föreläsare:				
		Sal:				
	2025-01-08	Onsdag	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik
		Föreläsare:				
		Sal:				
	2025-01-09	Torsdag	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik
		Föreläsare:				
		Sal:				
	2025-01-10	Fredag	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Praktik	SUM 2 - Skicka in ditt praktikprotokoll
		Föreläsare:				
		Sal:				

Lärarsignaturer:

Optikerprogrammet - SUM 1 ÖAFS 2 SUM 2 T3 HT23 Grupp A/B

Vecka	Datum		08:15 - 09:45	10:00 - 11:30	12:45 - 14:15	14:30 - 16:00
Kal v.	2025-01-13	Föreläsning:	Inläsning	Inläsning	SUM 2 & ÖAFS 2 - Igentagning + kompl 90 /ofta Missade pass/visa upp	Inläsning
Termin	3	Föreläsare:			Start 13:00 AB / MT	
Ter v.	3	Sal:			UR 1-8 samt HFA	
Kurs v.	20	Föreläsning:	ÖAFS 2 Skriftlig examination tillfälle 1	ÖAFS 2 Skriftlig examination tillfälle 1	SUM 2 & ÖAFS 2 Vetenskapliga strimman	SUM 2 & ÖAFS 2 Vetenskapliga strimman
Termin	20	Föreläsare:	MWR	MWR	Egna studier	Egna studier
Ter v.	20	Sal:	Skrivsal BZ	Skrivsal BZ	se SUM1 , ÖAFS, SUM2	se SUM1 , ÖAFS, SUM2
					Canvas	Canvas
	2025-01-15	Föreläsning:	SUM 2 & ÖAFS 2 Vetenskapliga strimman	SUM 2 & ÖAFS 2 Vetenskapliga strimman	Sum 2 - Seminarium Knyt ihop säcken	Sum 2 - Seminarium Knyt ihop säcken
		Föreläsare:	se SUM1 , ÖAFS, SUM2	se SUM1 , ÖAFS, SUM2	Inkl reflektion från praktiken och utvärdering av kurs	Inkl reflektion från praktiken och utvärdering av kurs
		Sal:	Canvas	Canvas	MT	MT
					Utsikten	Utsikten
	2025-01-16	Föreläsning:	SUM 2 & ÖAFS 2 Vetenskapliga strimman ÖAFS2 Extract information	SUM 2 & ÖAFS 2 Vetenskapliga strimman ÖAFS2 Extract information	SUM 2 & ÖAFS 2 Vetenskapliga strimman	SUM 2 & ÖAFS 2 Vetenskapliga strimman Tom15:00
		Föreläsare:	JH/MK	JH/MK	JH/MK	JH/MK
		Sal:	Utsikten	Utsikten	Utsikten	Utsikten
	2025-01-17	Föreläsning:	SUM 2 & ÖAFS 2 Vetenskapliga strimman	SUM 2 & ÖAFS 2 Vetenskapliga strimman	SUM 2 & ÖAFS 2 Vetenskapliga strimman	SUM 2 & ÖAFS 2 Vetenskapliga strimman
		Föreläsare:	JH/MK	JH/MK	JH/MK	Deadline inlämning loggbok från praktiken
		Sal:	Utsikten	Utsikten	Canvas	Canvas
Lärarsignaturer:	Sum 2 Tentatillfälle 2 Måndag 3:e februari kl 8.15-11.30 Skrivsal					
Kal v.	2025-03-03	Föreläsning:			Tenta 2 ÖAFS 2	Tenta 2 ÖAFS2
Termin	7	Föreläsare:			Start 14:15	
Ter v.	0	Sal:			Skrivsal? 60 st	Skrivsal? 60 st