



**Karolinska
Institutet**

**Audiologisk patologi (7,5 hp)
1AU078
Schema 2022**

Dag	Datum	*Obligatoriskt Tid	Zoom - se Canvas för länk! Lokal	Lärare	Undervisningstyp	Kommentar
Måndag	2022-01-24	09.00-14.00	ANA 10, 515	JEH	Föreläsning	Kursintroduktion, introduktion till patologi, PBL och grupparbete
Tisdag	2022-01-25	hela dagen	Canvas		Förberedelser	Flippat klassrum: Audiologiska undersökningar och audiogrammet
Onsdag	2022-01-26	10.00-12.00 em	ANA 10, 515 Canvas	JEH	Föreläsning Uppgift	Uppföljning Flippat klassrum: Audiologiska undersökningar och audiogrammet Övning audiogramtolkning
Torsdag	2022-01-27	09.00-12.00	Kommer senare	JW	Föreläsning	Genetik
Fredag	2022-01-28	09.00-12.00	Zoom	KS	Föreläsning	Ärftliga, medfödda och tidigt förvärvade hörselskador <i>Självstudier/arbete med gruppuppgift/ind.fördjupn./förberedelse seminarium</i>

Dag	Datum	Tid	Lokal	Lärare	Undervisningstyp	Kommentar
Måndag	2022-01-31	09.00-12.00	ANA 10, 515 Canvas	Lina Nygren	Föreläsning Uppgift inlämning under kursen Uppgift inlämning under kursen	Sjukdomar i ytteröra och mellanöra Att bedöma hörselgång och trumhinna, Sjukdomar i ytteröra och mellanöra Otoskopi, se Canvas, deadline vid kursens slut
Tisdag	2022-02-01	fm * 13.00-16.00	Stora Mätrummet, ANA 10 Zoom	PS	* Föreläsning och Workshop	Självstudier Planetary Health
Onsdag	2022-02-02	fm 13.00-16.00	Zoom	KS	Självstudier Föreläsning	Åldersrelaterad hörselnedsättning och sjukdomar som berör centrala auditiva systemet
Torsdag	2022-02-03	09.00-14.00	ANA 10, 515	PVP	Föreläsning	Ototoxicitet och bullerskador
Fredag	2022-02-04	09.00-12.00 13.00-13.30	ANA 10, 515 Zoom	PVP JEH	Föreläsning	Epidemiologi Frågor och funderingar

Dag	Datum	Tid	Lokal	Lärare	Undervisningstyp	Kommentar
Måndag	2022-02-07	fm 13.00-16.00	ANA 10, 515	ÅB	Föreläsning	<i>Självstudier</i> Sudden deafness och sjukdomar hörselnerv
Tisdag	2022-02-08	09.00-12.00 em	ANA 10, 515 Canvas	AL	Föreläsning Uppgift inlämning under kursen	Tinnitus och hyperakusi Quiz Tinnitus
Onsdag	2022-02-09	09.00-10.00 10.30-11.00 11.00-12.00 13.00-14.00 14.30-15.30	HoB - KS Solna HoB - KS Solna HoB - KS Solna HoB - KS Solna HoB - KS Solna	TT/MH TT/MH MH TT/MH MH	Föreläsning Föreläsning Föreläsning Föreläsning Demo	Fysiologi i vestibulära systemet Patologisk och fysiologisk nystagmus Kaloriska provet Sjukdomslära Kaloriskt prov
Torsdag	2022-02-10	09.00-09.45 10.00-10.45 11.00-12.00 13.00-14.00 14.30-15.30	HoB - KS Solna HoB - KS Solna HoB - KS Solma HoB - KS Solma HoB - KS Solma	TT/MH TT/MH TT/MH MH/TT TT/MH	Föreläsning Föreläsning Föreläsning Demo Föreläsning	BPPV, undersökning och behandling Postural kontroll och åldersrelaterad yrsel Menieres sjukdom Demo av VEMP Takfönster och frågestund
Fredag	2022-02-11	fm 13.00-13.30	Zoom	JEH		<i>Självstudier/arbete med gruppuppgift/individuell fördjupning</i> Frågor och funderingar

Dag	Datum	Tid	Lokal	Lärare	Undervisningstyp	Kommentar
Måndag	2022-02-14	10.00- Enligt ö k	Zoom Zoom	JEH JEH	Uppföljning frivilligt PBL - hur går det?	Övning Audiogramtolkning Handledning om hemtentamen ca 15 min/grupp
Tisdag	2022-02-15	Heldag				<i>Självstudier/arbete med gruppuppgift/ind.fördjupn./förberedelse seminarium</i> Deadline PU1 Global Hälsa, se kurswebb Professionell utveckling
Onsdag	2022-02-16	*10.00-15.00	ANA 10, 507	JEH	Seminarium	Audiogram och Patientfall
Torsdag	2022-02-17	Heldag	Canvas		Förberedelser	PU 1 Seminarium Genetik och Etik del 1
Fredag	2022-02-18	*09.00-12.00 13.00-13.30	ANA 10, 507 Zoom	JEH/SKJ JEH	PU 1 Seminarium	Genetik och Etik del 2 Frågor och funderingar

Dag	Datum	Tid	Lokal	Lärare	Undervisningstyp	Kommentar
Måndag	2022-02-21	*09.00-12.00 13-16	Zoom	JEH	Seminarium	Individuell fördjupning <i>Självstudier/arbete med gruppuppgift/ind.fördjupn./förberedelse seminarium</i>
Tisdag	2022-02-22	Heldag				<i>Självstudier/arbete med gruppuppgift/ind.fördjupn./förberedelse seminarium</i>
Onsdag	2022-02-23	*Meddelas senare	Meddelas senare	JEH/ SKJ	Seminarium	Jig-saw skriftlig hemtentamen i grupp
Torsdag	2022-02-24					<i>Självstudier/arbete med gruppuppgift/ind.fördjupn.</i>
Fredag	2022-02-25	10.00-11.00	Zoom Canvas Canvas Canvas	JEH		Kurssammanfattning och muntlig kursvärdering Inlämning av individuell fördjupning Inlämning av skriftlig hemtentamen i grupp Deadline uppgift Otoskopi Kursvärderingsenkät

**Lokal**

ANA 8
ANA 10
ANA 23

Förklaring

Alfred Nobels Allé 8
Alfred Nobels Allé 10
Alfred Nobels Allé 23

HoB - KS Solna

Hörsel och Balans
Karolinska Universitetssjukhuset Solna, Gamla huvudentrén
Karolinska vägen 22

ÖNH Föreläsningssal

Gå rakt in och tag hissen direkt efter cafeterian till plan 2

Lärare

AL
JEH
JW
KS
LN
MH
PS
PVP
SKJ
TT
ÅB

Andra Lazar, spec.läk ÖNH/Audiologi, Hörsel och Balansmott. KS
Jeannette Ekblom Hägerström, **kursansvarig**, leg. audionom/univ. adjunkt, KI
Josephine Wincent, MD, PhD, Enheten för klinisk genetik, KS
Karin Stenfeldt, MD/PhD, Lunds Univ.
Lina Nygren, leg. läk. ÖNH, KS
Mariana Hansson, vestibularisass. Hörsel och Balansmott. KS
Peter Stenvikel
Pernilla Videhult Pierre, apotekare/PhD, KI
Åsa Skjönsberg, leg. audionom/PhD, lektor, KI
Tatjana Tomanovic, överläk., PhD, Hörsel och Balansmott. KS
Åsa Bonnard, bitr. överläk., PhD, ÖNH, KS