

Dato	Tid	Foreleser/Ansvarlig	Tema	Arbeidsform	Forberedelser til dagen
29.3.2017	9.30 – 10.30	Hilde Stendal Robinson	Introduksjon til kurset. Fronter	Forelesning	Laake, Hjartåker, Thelle, Veierød (2007): "Epidemiologisk og klinisk forskning" i <i>Epidemiologiske og kliniske forskningsmetoder</i> . Gyldendal Akademiske s 33-44 Carter, E.R., Lubinsky, J. og Domholdt, E. (2011). <i>Rehabilitation Research. Principles and Applications</i> . Elsevier Saunders Kapittel 1, 2, 3, 8, 18 og 20 Svensson, Hjartåker, Laake (2007): "Hva kan måles og hvordan?" i Laake, Hjartåker, Thelle, Veierød (2007): <i>Epidemiologiske og kliniske forskningsmetoder</i> . Gyldendal Akademiske s 45 - 65
	10.45 – 11.30	Hilde Stendal Robinson	Introduksjon til kvantitativ metode	Forelesning	
	11.30 – 12.00		LUNSJ		
	12.00 – 12.45	Hilde Stendal Robinson	Introduksjon fortsetter	Forelesning	
	13.00 – 15.00	Hilde Stendal Robinson	Målenivå og datatyper. Fordelinger, sentral tendens og variasjon	Forelesning	

Dato	Tid	Foreleser/Ansvarlig	Tema	Arbeidsform	Forberedelser til dagen
30.3.2017	9.30 – 11.30	Astrid K Wahl	Spørreskjemametodikk	Forelesning	Boynton & Geenhalgh (2004): <i>"Selecting, designing, and developing your questionnaire"</i> I BMJ (British Medical Journal) 328 (May), s 1312-1315
	11.30 – 12.00	Lunsj			
	12.00 -15.00	Astrid K Wahl Hilde Stendal Robinson	Arbeid med utarbeidelse av spørsmål for å kartlegge problemstillingen relatert til oppgave	Gruppearbeid med veiledning*	Boynton (2004): <i>"Adminstrating, analysing, and reporting your questionnaire"</i> i BMJ, 328 (June) s 1372-1375 Boynton, Wood & Geenhalgh (2004): <i>"Reaching beyond the white middle class"</i> I BMJ 328 (June) s 1433-1436 Carter, E.R., Lubinsky, J. og Domholdt, E. (2011). <i>Rehabilitation Research. Principles and Applications</i> . Elsevier Saunders Kapittel 9 – 12, 17

*Faglærerne veileder

Dato	Tid	Foreleser/Ansvarlig	Tema	Arbeidsform	Forberedelser til dagen
5.4.2017 Seminarrom 3	9.30 – 11.30	Hilde Stendal Robinson	Introduksjon til SPSS	Forelesning	Carter, E.R., Lubinsky, J. og Domholdt, E. (2011). <i>Rehabilitation Research. Principles and Applications</i> . Elsevier Saunders Kapittel 7, 18, 19, 20
	11.30 – 12.00	Lunsj			
	12.00 – 13.00	Hilde Stendal Robinson	Arbeid med utarbeidelse av spørreskjema	Gruppearbeid med veiledning*	
PC-stue	13.15 – 15.00	Hilde Stendal Robinson Marie H Larsen	Øvelser (SPSS) i PC-stue	Arbeid med oppgaver i SPSS under veiledning*	

*Faglærerne veileder

Dagplan for helsefag 4200 – Vår 2017: Forskningsmetoder og forskningsetikk Seminarrom 3/PC-stue

IV

Dato	Tid	Foreleser/Ansvarlig	Tema	Arbeidsform	Forberedelser til dagen
6.4.2017 Seminarrom 3	9.30 – 11.30	Hilde Stendal Robinson	Validitet, reliabilitet. Repetisjon av fordelinger, sentraltendens, spredningsmål	Forelesning	Carter, E.R., Lubinsky, J. og Domholdt, E. (2011). <i>Rehabilitation Research. Principles and Applications</i> . Elsevier Saunders Kapittel 18, 19 og 20
	11.30 – 12.00	Lunsg			
	12.00 – 13.45	Hilde Stendal Robinson Marie H Larsen	Arbeid med spørreskjema	Gruppearbeid med veiledning*	
PC-stue	14.15 – 15.00	Hilde Stendal Robinson Marie H Larsen	Øvelser i PC-stue		

*Faglærerne veileder

Dato	Tid	Foreleser/Ansvarlig	Tema	Arbeidsform	Forberedelser til dagen
19.4.2017 PC-stue	9.30 – 11.00	Hilde Stendal Robinson	Analyse av kategoriske data: Tabellanalyse, relativ risiko, risikodifferanse og odds ratio	Forelesning	Carter, E.R., Lubinsky, J. og Domholdt, E. (2011). <i>Rehabilitation Research. Principles and Applications</i> . Elsevier Saunders Kapittel 15, 23 og 21
	11.15-12.00	Hilde Stendal Robinson Christine R Borge	Øvelser i PC stue	Gruppearbeid med veiledning*	
	12.00 – 12.30		LUNSJ		
	12.30 – 13.45	Hilde Stendal Robinson Christine R Borge	Øvelser i PC stue	Gruppearbeid med veiledning*	
	14.00– 15.00	Hilde Stendal Robinson Christine R Borge	Spørreskjema, planlegging av datainnsamling	Arbeid med oppgaver i SPSS under veiledning*	

*Faglærerne veileder

Dato	Tid	Foreleser/Ansvarlig	Tema	Arbeidsform	Forberedelser til dagen
20.4.2017 PC-stue	9.30 – 11.30	Christine R Borge	Analyse av kontinuerlige data: T-tester	Forelesning	Carter, E.R., Lubinsky, J. og Domholdt, E. (2011). <i>Rehabilitation Research. Principles and Applications</i> . Elsevier Saunders Kapittel 21 og 23
	11.30 – 12.00		LUNSJ		
	12.00 – 12.45	Christine R. Borge	Analyse fortsetter	Forelesning	
	13.00 – 14.00	Christine R. Borge Hilde Stendal Robinson	Øvelser i PC stue	Arbeid med oppgaver i SPSS under veiledning*	
	14.00 – 15.00	Hilde Stendal Robinson Christine R Borge	Ferdigstilling av spørreskjema og SPSS kodebok	Gruppearbeid med veiledning*	

*Faglærerne veileder

Uke 17 (26. og 27.4) datainnsamling

Dato	Tid	Foreleser/Ansvarlig	Tema	Arbeidsform	Forberedelser til dagen
3.5.2017 PC-stue	9.30 – 11.30	Christine R Borge	Fortsettelse: Analyse av kontinuerlige data; T-tester, korrelasjon, enkel lineær regresjon	Forelesning	Carter, E.R., Lubinsky, J. og Domholdt, E. (2011). <i>Rehabilitation Research. Principles and Applications</i> . Elsevier Saunders Kapittel 21 og 23
	11.30 – 12.00		LUNSJ		
	12.00 – 12.45	Christine R Borge Lene Christensen	Øvelser i PC stue	Arbeid med oppgaver i SPSS under veiledning*	
	12.45 – 15.00	Hilde Stendal Robinson Lene Christensen	Arbeid med analyser og fremstilling av data relatert til oppgave	Gruppearbeid med veiledning*	

*Faglærerne veileder

Dato	Tid	Foreleser/Ansvarlig	Tema	Arbeidsform	Forberedelser til dagen
4.5.2017 PC-stue	9.30 – 11.00	Christine R Borge	Ikke-parametriske tester	Forelesning	Carter, E.R., Lubinsky, J. og Domholdt, E. (2011). <i>Rehabilitation Research. Principles and Applications</i> . Elsevier Saunders Kapittel 21
	11.15 – 12.00	Christine R Borge Lene Christensen	Øvelser i pc-stue	Arbeid med oppgaver i SPSS under veiledning*	
	12.00 - 12.30		LUNSJ		
	12.30 – 13.45	Hilde Stendal Robinson Lene Christensen	Øvelser i pc-stue fortsetter		
	14.00 – 15.00	Hilde Stendal Robinson Lene Christensen	Arbeid med analyser og fremstilling av data relatert til oppgave	Gruppearbeid med veiledning*	

*Faglærerne veileder

Dato	Tid	Foreleser/Ansvarlig	Tema	Arbeidsform	Forberedelser til dagen
10.5.2017 PC-stue	9.30 – 11.30	Marie H Larsen	Systematiske oversiktsartikler	Forelesning	Reinar, L.M; Jamtvedt, G ; Hvordan skrive en systematisk oversikt? Sykepleien forskning nr. 3 (2010) s 238-246
	11.30 – 12.00		LUNSJ		Jamtvedt, G, Systematiske oversikter om effekt av tiltak , Norsk Epidemiologi 2013; 23 (2): 119- 124
	12.00 – 13.30	Marie H Larsen Lene Christensen	Systematiske oversiktsartikler	Gruppearbeid med veiledning*	Moher D, Shamseer L, Clarke M, Ghersi D, Liberati A, Petticrew M, Shekelle P, Stewart LA. Preferred Reporting Items for Systematic Review and Meta- Analysis Protocols (PRISMA-P) 2015 statement. Syst Rev. 2015;4(1):1. doi: 10.1186/2046-4053-4-1
	13.45 – 15.00	Hilde Stendal Robinson Lene Christensen	Arbeid med resultatfremstilling	Gruppearbeid med veiledning*	Higgins J, Green S, editors. Cochrane handbook for systematic reviews of interventions. Version 5.1.0. [Updated March 2011]. The Cochrane Collaboration; 2011.

*Faglærerne veileder

Dagplan for helsefag 4200 – Vår 2017: Forskningsmetoder og forskningsetikk

Seminarrom 3/PC-stue/Undervisn. rom 3. etasje X

Dato	Tid	Foreleser/Ansvarlig	Tema	Arbeidsform	Forberedelser til dagen
11.5.2017 Seminarrom 3	9.30 – 10.15	Christine R Borge Hilde Stendal Robinson	Repetisjon	Forelesning Forelesning	Pensum kvantitativ metode
	10.30 – 11.30				
	11.30 – 12.00	LUNSJ			
12.00 – 14.00	Christine R Borge Lene Christensen	Arbeid med resultatfremstilling	Faglærere tilgjengelige for spørsmål		
PC-stue	14.15 – 15.00	Hilde Stendal Robinson Lene Christensen	Øvelser i pc-stue	Arbeid med oppgaver i SPSS under veiledning*	

*Faglærerne veileder

Dato	Tid	Foreleser/Ansvarlig	Tema	Arbeidsform	Forberedelser til dagen
18.5.2017	9.30 – 10.15	Hilde Stendal Robinson	Hvordan presentere data? Hvilken form skal oppgaven ha?	Forelesning	
	10.30 – 11.15	Anne Marit Mengshoel	Masteroppgaven	Forelesning	
	11.30 – 12.00		LUNSJ		
	12.00 – 12.30	Studieadministrasjon	Evaluering av kvantitativ del	Plenum	
Undervisningsrom 3. etasje	12.30 – 15.00	Hilde Stendal Robinson Lene Christensen	Arbeid med resultatfremstilling	Faglærere tilgjengelige for spørsmål	

*Faglærerne veileder

Dagplan for helsefag 4200 – Vår 2017: Forskningsmetoder og forskningsetikk

24.05.17

Individuelt arbeid med analyser og resultater. Faglærere tilgjengelige for veiledning/spørsmål.