

den 28 augusti 2023

09:00 - 12:00

Upprop, kurs- och momentintroduktion [2PS005 PS005] -- Rockefeller, .
<http://ki.se/medarbetare/rockefeller>

Föreläsning: [Upprop, kurs- och momentintroduktion](#)

Dagens föreläsare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: Furr kapitel 1.

Obligatorisk närvaro

den 29 augusti 2023

13:00 - 16:00

Psykometrins grunder [2PS005 PS005] -- Cesar, <http://ki.se/medarbetare/gustaf-retzius>

Föreläsning: [Psykometrins grunder](#)

Dagens föreläsare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: Furr kapitel 1-3; 4.

Instuderingsuppgift: [A](#) (Introduceras)

den 30 augusti 2023

13:00 - 16:00

Reliabilitet I [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>

Föreläsning: [Reliabilitet I](#)

Dagens föreläsare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: Furr kapitel 3, 5-6, 13.

den 31 augusti 2023

09:00 - 12:00

Reliabilitet II - olika sätt att beräkna reliabilitet [2PS005 PS005] -- Franklinsalen,
<https://ki.se/medarbetare/franklinsalen>

Föreläsning: [Reliabilitet II - olika sätt att beräkna reliabilitet](#)

Dagens föreläsare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: Furr kapitel 6-7, 10.

Instuderingsuppgift: [A](#) (uppföljning av resultat)

Instuderingsuppgift: [B](#) (Introduceras)

den 31 augusti 2023 Fortsättning

den 1 september 2023

09:00 - 17:00

Laboration I - Reliabilitet [2PS005 PS005] -- Ada Lovelace, <https://medarbetare.ki.se/ada-lovelace>
Laboration: [I - Reliabilitet](#)

Dagens handledare: Petter Gustavsson, Kimmo Sorjonen och

Kurslitteratur: Furr kapitel 1-7.

Lokal: Valfri plats med uppkoppling eller [Ada Lovelace](#)

den 4 september 2023

13:00 - 16:00

Validitet I [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>
Föreläsning: [Validitet I](#)

Dagens föreläsare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: Furr kapitel 4, 8-9.

Instuderingsuppgift: [B](#) (uppföljning av resultat)

Instuderingsuppgift: [C](#) (Introduceras)

den 5 september 2023

13:00 - 16:00

Validitet II - Faktoranalys [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>
Föreläsning: [Validitet II - Faktoranalys](#)

Dagens föreläsare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: Furr kapitel 4, 12.

den 6 september 2023

09:00 - 17:00

Laboration: II - Validitet [2PS005 PS005] -- Gracehopper, <https://medarbetare.ki.se/grace-hopper>
Laboration: [II - Validitet](#)

Dagens handledare: Petter Gustavsson, Kimmo Sorjonen och Bo Jenner

Kurslitteratur: Furr kapitel 4, 10.

den 6 september 2023 Fortsättning

Lokal: Valfri plats med uppkoppling eller [Grace hopper](#)

den 7 september 2023

09:00 - 12:00

Validitet III - Sensitivitet och specificitet [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>

Föreläsning: [Validitet III - Sensitivitet och specificitet](#)

Dagens föreläsare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: Furr kapitel 9 (avsnittet: Sensitivity/Specificity).

Instuderingsuppgift: [C](#) (uppföljning av resultat)

Instuderingsuppgift: [D](#) (Introduceras)

12:00 - 12:00

Inlämning: Laborationsrapport [2PS005 PS005]

[Inlämning: Laborationsrapport](#)

Laborationsrapporten ska inlämnas senast 7/9 klockan 12:00 (18:00 om du fått dispens). Döp ditt dokument så att det dataset du använt och ditt efternamn står med, tex hads1_gustavsson_lab.docx.

den 8 september 2023

09:00 - 10:30

Seminarium - Laborationsrapport [2PS005 PS005] -- Grupprum, Se dagens kurstillfälle på kurswebben

Seminarium i grupper: [Laborationsrapport](#)

Dagens seminarieledare: Petter Gustavsson & Kimmo Sorjonen

Kurslitteratur: Furr kapitel: 1-13.

10:30 - 12:00

Seminarium i helklass: Laborationsrapport [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>

Seminarium i helklass: [Laborationsrapport](#)

Dagens seminarieledare: Petter Gustavsson & Kimmo Sorjonen

Kurslitteratur: Furr kapitel: 1-13.

den 8 september 2023 Fortsättning

13:30 - 16:00

Individuell återkoppling på laboration [2PS005 PS005] -- Zoom, <https://ki-se.zoom.us/j/5869450001>
Individuell återkoppling: [Laboration](#)

Dagens återkopplare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: Furr kapitel 1-13.

den 11 september 2023

13:00 - 16:00

Validitet IV - Fördjupning av intern struktur: Konfirmatorisk faktoranalys och IRT [2PS005 PS005] -- Petré, <http://ki.se/medarbetare/petren>

Föreläsning: [Validitet IV - Fördjupning av intern struktur: Konfirmatorisk faktoranalys och IRT](#)

Dagens föreläsare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: Furr kapitel 11, 12 och 14.

Instuderingsuppgift: [D](#) (uppföljning av resultat)

den 12 september 2023

09:00 - 12:00

Integrering - Att läsa en psykometrisk artikel [2PS005 PS005] -- Cesar, <http://ki.se/medarbetare/gustaf-retzius>

Föreläsning: [Integrering - Att läsa en psykometrisk artikel](#)

Dagens föreläsare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: Furr kapitel 1-14, Watson (artikel).

13:00 - 15:00

Introduktion - CASE [2PS005 PS005] -- Cesar, <http://ki.se/medarbetare/gustaf-retzius>

Föreläsning: [Introduktion - CASE](#)

Dagens föreläsare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: -

den 13 september 2023

08:00 - 13:00

Handledning: Diskussion om konstrukt och val av artikel [2PS005 PS005] -- Grupprum, Se dagens kurstillfälle på kurswebben

Handledning i grupp: [Diskussion om konstrukt och val av artikel](#)

Dagens handledare: [Se kurswebb](#)

Kurslitteratur: -

den 18 september 2023

09:00 - 12:00

Q&A [2PS005 PS005] -- Cesar, <http://ki.se/medarbetare/gustaf-retzius>

Föreläsning: [Q&A](#)

Dagens föreläsare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: -

den 19 september 2023

18:00 - 18:00

Inlämning: CASE-rapport [2PS005 PS005]

[Inlämning CASE-rapport](#)

Instruktioner

Här lämnar du in din individuella CASE-rapport (i MS Word format eller som pdf).

Lämna också in en kopia (i pdf) av den artikel som du granskat.

I rappormallen efterfrågas ditt namn. Observera att du kan välja att vara anonym inför de som kommer ge dig återkoppling. Om du vill vara anonym - skriv inte namn i ditt dokument!

Addera ett meddelande till de som skall ge dig återkoppling. Lägg till en rubrik: Meddelande till mina kamratskattare. Skriv här vilken typ (eller ton) av återkoppling du vill ha av dina kamratskattare. Exempel: (1) Jag vill lära mig av vad du tror jag missat eller missförstått. Var rak. (2) Jag har inte hunnit lägga den tid jag hade hoppats på denna uppgift. Jag vet att den skulle kunna vara mycket bättre. Ta det gärna lite lugnt, etc. (3) Jag tar tacksamt emot all typ av återkoppling. Detaljer och övergripande. Etc.

Inlämning av de båda dokumenten måste ske via denna sida på CANVAS.

den 19 september 2023 Fortsättning

Mailade dokument till lärare räknas inte som inlämning. Student som inte lämnat in via denna sida i CANVAS i tid kommer inte att få något arbete att läsa och kan således inte få godkänd aktivitet/närvaro på uppgiften (den 20/9). Ersättningstillfälle kommer att bestämmas i samråd med de studenter som inte lämnar in i tid.

För mer information se föreläsningen och tillhörande CANVAS sida för kurstillfället "[Introduktion till CASE](#)". samt [Seminarium CASE: Kamratbedömning . Examination](#)

Rapporten och tillhörande artikel lämnas in via fliken nedan senast 19/9 klockan 18: 00 (23:00 för dig som fått dispens).

den 20 september 2023

08:00 - 17:00

Examination: CASE-rapport [2PS005 PS005] -- Valfri plats med uppkoppling
Examination: [CASE-rapport](#)

Dagens seminarieledare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: -

Lokal: Valfri plats med uppkoppling

18:00 - 18:00

Seminarium - CASE (Registrering av obligatorisk närvaro) [2PS005 PS005]

Kamratskattning CASE

Registrering av närvaro

Sidan används av kursledningen för att registrera obligatorisk närvaro.

den 20 september 2023 Fortsättning

den 22 september 2023

08:15 - 11:15

Digital Tentamen: Räkneuppgift - Psykometri [2PS005 PS005] -- Skrivsal BZ,
<https://medarbetare.ki.se/skrivsal-bz>

Examination: Tentamen: Räkneuppgift - Psykometri

Examinator: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: Instuderingsuppgifterna [A](#), [B](#), [C](#), och [D](#) och det material från undervisning och avsnitt i Furr som är specifikt kopplad till dessa. [Se kurswebben för dagens kurstillfälle för mer info om räkneuppgiften.](#)

den 25 september 2023

13:00 - 16:00

Introduktion moment 2 - Individuella differenser [2PS005 PS005] -- Franklinsalen,
<https://ki.se/medarbetare/franklinsalen>

Föreläsning: [Introduktion moment 2 - Individuella differenser](#)

Dagens föreläsare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: Se sidan för dagens kurstillfälle

Obligatorisk närvaro

den 26 september 2023

09:00 - 17:00

Regression - Föreläsning och demonstration (i Jamovi) [2PS005 PS005] -- Inspelad föreläsning,
https://ki.instructure.com/courses/20625/pages/regression-forelasning-och-demonstration-i-jamovi?module_item_

Föreläsning: [Regression - Föreläsning och demonstration \(i Jamovi\)](#)

Dagens föreläsare: Kimmo Sorjonen

Kurslitteratur: -

Lokal: Inspelad föreläsning. [Se kurswebb.](#)

den 27 september 2023

Hela dagen

Laboration - Regressionsanalys [2PS005 PS005] -- Ada Lovelace, <https://medarbetare.ki.se/ada-lovelace>

Laboration: [Laboration - Regressionsanalys](#)

den 27 september 2023 Fortsättning

Dagens handledare: Kimmo Sorjonen

Kurslitteratur: -

Lokal: Valfri plats med uppkoppling eller [Ada Lovelace](#)

den 28 september 2023

18:00 - 18:00

Inlämning: Regressionsanalys [2PS005 PS005]

[Inlämning: Regressionsanalys](#)

Här lämnar du in din laborationsrapport (regressionsanalys) före klockan 18 (23:00 om du fått dispens).

den 29 september 2023

13:00 - 16:00

Seminarium: Q&A - Regressionsanalys [2PS005 PS005] -- Frankin, Franklinsalen.

<https://ki.se/medarbetare/franklinsalen>

Seminarium: [Q&A - Regressionsanalys](#)

Dagens seminarieledare: Kimmo Sorjonen & Petter Gustavsson

Kurslitteratur: -

den 2 oktober 2023

09:00 - 12:00

Fem-faktorsmodellen (OCEAN) samt karaktärsstyrkor [2PS005 PS005] -- Petrén,

<http://ki.se/medarbetare/petren>

Föreläsning: [Fem-faktorsmodellen \(OCEAN\) samt karaktärsstyrkor](#)

Dagens föreläsare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: [Se sida i Canvas för detta kurstillfälle](#)

13:00 - 16:00

Tillämpningar av personlighetsbegreppet [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>

Föreläsning: [Tillämpningar av personlighetsbegreppet](#)

Dagens föreläsare: Marika Melin, Åsa Eriksson och Petter Gustavsson

den 2 oktober 2023 Fortsättning

Kurslitteratur: Se sida i Canvas för detta kurstillfälle

den 3 oktober 2023

09:00 - 17:00

Socialkognitiva perspektiv I [2PS005 PS005] -- Inspelade föreläsningar. Se kurswebb, Se dagens kurstillfälle på kurswebben

Föreläsning: [Socialkognitiva perspektiv I - Några aktuella strömningar](#)

Dagens föreläsare: Flera

Kurslitteratur: Se kurswebb

den 4 oktober 2023

09:00 - 16:00

Intelligens I [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>

Föreläsning: [Olika perspektiv på intelligens: Del I - teorier och traditioner](#)

Dagens föreläsare: Bo Melin

Kurslitteratur: Se sidan för dagens kurstillfälle

13:00 - 15:00

Intelligens II [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>

Föreläsning: [Olika perspektiv på intelligens: Del II - Aktuell forskning](#)

Dagens föreläsare: Bo Melin

Kurslitteratur: Se sidan för dagens kurstillfälle

den 5 oktober 2023

09:00 - 16:00

Socialkognitiva perspektiv II [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>

Föreläsning: [Socialkognitiva perspektiv II: Self-efficacy](#)

Dagens föreläsare: Elin Frögéli

Kurslitteratur: Se kurswebben

den 5 oktober 2023 Fortsättning

den 6 oktober 2023

09:00 - 12:00

Socialkognitiva perspektiv I forts [2PS005 PS005] -- Inspelade föreläsningar
Föreläsning: Socialkognitiva perspektiv I forts

Extra avsatt tid för att gå igenom tisdagens material. [Länk](#)

13:00 - 16:00

Uppstart: Fördjupningsveckan [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>
Föreläsning: [Uppstart: Fördjupningsveckan](#)

Dagens föreläsare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: [Se Canvas-sidan för detta kurstillfälle](#)

den 9 oktober 2023

09:00 - 12:00

Reservtid [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>

den 10 oktober 2023

09:00 - 12:00

Reservtid [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>

Föreläsning:

Dagens föreläsare: TBA

Kurslitteratur:

den 12 oktober 2023

17:00 - 17:00

Inlämning artikel [2PS005 PS005]

[Inlämning artikel](#)

Här laddar du din artikel (för uppladdning av inspelning se längre ned på sidan) samt PM/reflektionsblad. **Observera att båda personerna i varje par behöver ladda upp artikel och PM!** (detta för att båda personerna skall kunna få återkoppling, betyg och tilldelade kamratskattningar). Inlämningen sker **inte** anonymt. Artikel/PM laddas upp samtidigt senast dagen innan konferensen (12/10; klockan 17:00, dispens fram till 23:00).

den 12 oktober 2023 Fortsättning

Mail med filer till kursledning räknas inte som inlämning.

Vid frågor om uppgiften eller problem vid inlämning så finns support mellan 13:00-15:30 den 12/10 och 7:30-8:45 den 13/10 via Zoom <https://ki-se.zoom.us/j/5869450001> (eller närsomhelst via mail petter.gustavsson@ki.se , canvas eller sms 070-5363659).

Uppladdning av inspelningen görs inte på denna sida utan direkt på sidan för fredagens kurstillfälle (uppladdning senast 12/10 kl 23:00). Leta rätt på en passande ämnesrubrik för din presentation. Tryck på "+", fyll i titeln på artikeln i ämnesraden och ladda upp din presentation. Här är länk till sidan där du laddar upp inspelningen: [Länk](#).

den 13 oktober 2023

09:00 - 17:00

Examination: Forskningskonferens heldag [2PS005 PS005] -- Valfri plats med uppkoppling, <https://ki-se.zoom.us/j/5869450001>

Examination: [Forskningskonferens heldag](#)

Dagens seminarieledare: Petter Gustavsson

Kurslitteratur: Egen vald artikel (+ kurskamraters presentationer och artiklar)

den 16 oktober 2023

09:00 - 16:00

Uppstart moment III. Föreläsning [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>
Föreläsning:

Dagens föreläsare: TBA

Kurslitteratur:

den 16 oktober 2023 Fortsättning

den 17 oktober 2023

10:00 - 12:00

Föreläsning [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>
Föreläsning:

Dagens föreläsare: TBA

Kurslitteratur:

13:00 - 15:00

Föreläsning: [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>
Föreläsning:

Dagens föreläsare: TBA

Kurslitteratur:

den 18 oktober 2023

13:00 - 16:00

Föreläsning: [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>
Föreläsning:

Dagens föreläsare: TBA

Kurslitteratur:

den 19 oktober 2023

13:00 - 16:00

Föreläsning [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>
Föreläsning:

Dagens föreläsare: TBA

Kurslitteratur:

den 23 oktober 2023

13:00 - 15:00

Föreläsning [2PS005 PS005] -- Petrán, <http://ki.se/medarbetare/petren>
Föreläsning:

Dagens föreläsare: TBA

Kurslitteratur:

den 24 oktober 2023

13:00 - 15:00

Föreläsning [2PS005 PS005] -- Petrán, <http://ki.se/medarbetare/petren>
Föreläsning:

Dagens föreläsare: TBA

Kurslitteratur:

den 26 oktober 2023

10:00 - 12:00

Föreläsning [2PS005 PS005] -- Inghesalen, <http://ki.se/medarbetare/inghesalen>
Föreläsning:

Dagens föreläsare: TBA

Kurslitteratur:

den 30 oktober 2023

13:00 - 16:00

Föreläsning [2PS005 PS005] -- Rockefeller, . <http://ki.se/medarbetare/rockefeller>
Föreläsning:

Dagens föreläsare: TBA

Kurslitteratur:

den 31 oktober 2023

10:00 - 12:00

Föreläsning [2PS005 PS005] -- Petrén, <http://ki.se/medarbetare/petren>

Föreläsning:

Dagens föreläsare: TBA

Kurslitteratur:

den 3 november 2023

08:15 - 11:15

Examination [2PS005 PS005] -- Skrivsal BZ, <https://medarbetare.ki.se/skrivsal-bz>