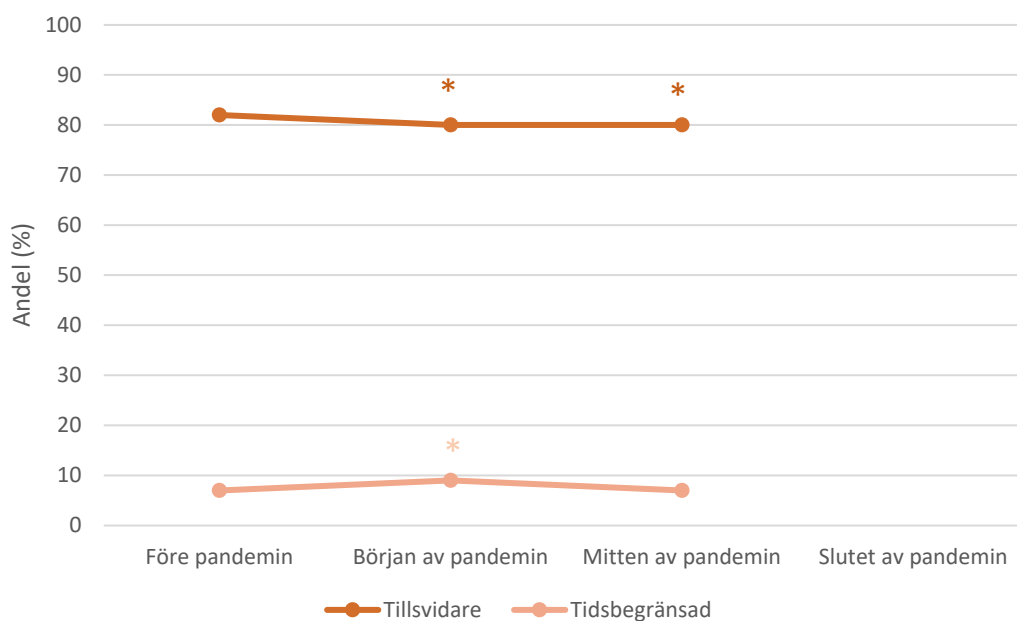


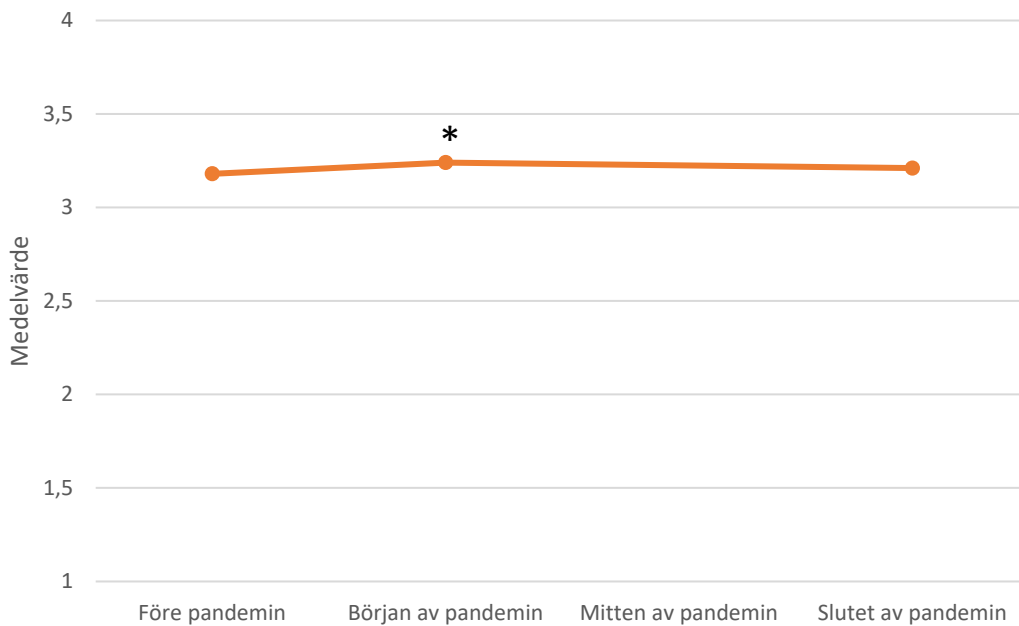
## BILAGA 4

### Övergripande resultat (från hela urvalet)



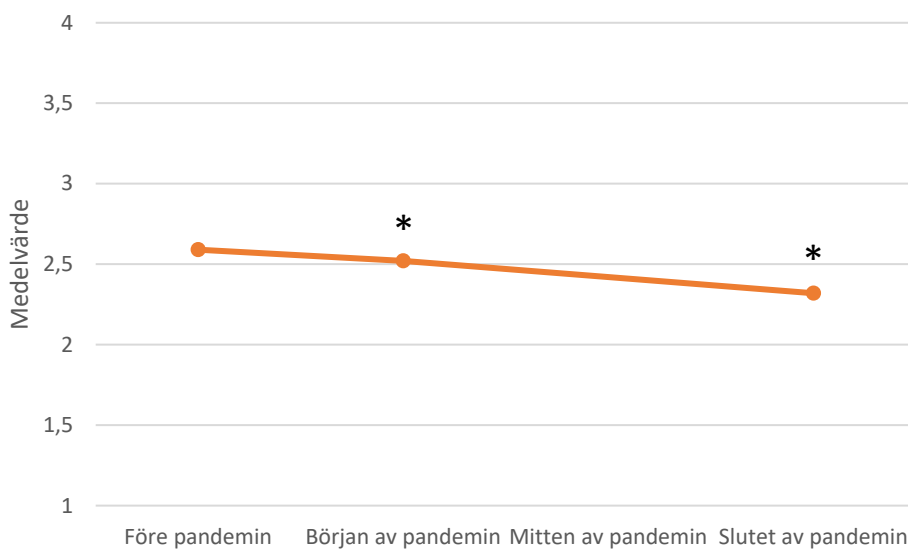
Figur 3. Andel av urvalet med en tillsvidare- respektive en tidsbegränsad anställning före, under början av, och under mitten av coronapandemin. Uppgifter om anställningstyp saknas för slutet av coronapandemin.

\*=En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



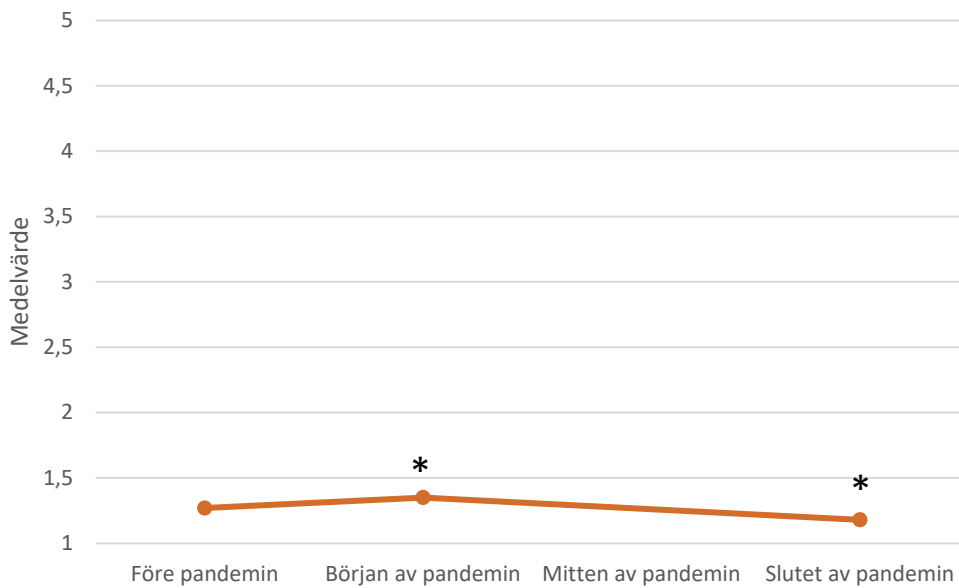
Figur 8. Medelvärden på skalan för ledarskapskvalitet före, under början av och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om ledarskapskvalitet saknas för mitten av coronapandemin.

\*=En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av medelvärdet från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

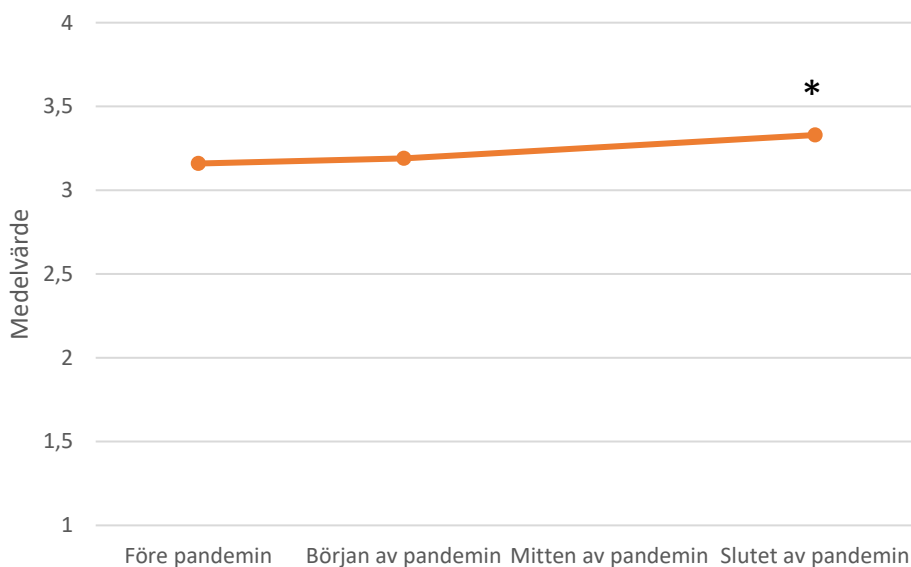


Figur 9. Medelvärden på skalan för psykologiska krav före, under början av, samt under slutet av coronapandemin. Uppgifter om psykologiska krav saknas för mitten av coronapandemin.

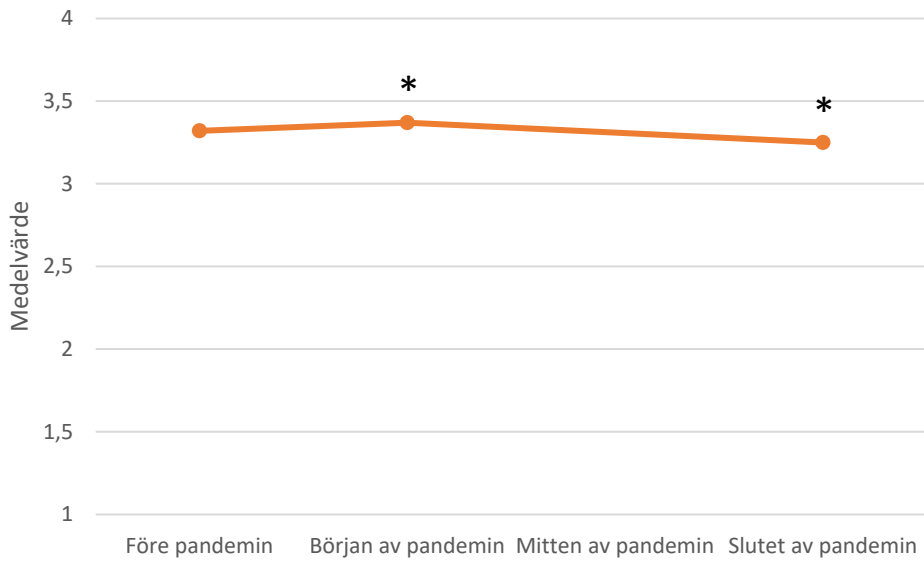
\*=En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av medelvärdet från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur 11. Medelvärden på skalan för anställningsotryggheten före, under början av, samt under slutet av coronapandemin. Uppgifter om anställningsotryggheten saknas för mitten av coronapandemin.  
 \*=En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av medelvärdet från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur 12. Medelvärden på skalan för kontroll/beslutsutrymme före, under början av och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om kontroll/beslutsutrymme saknas för mitten av coronapandemin.  
 \*=En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av medelvärdet från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



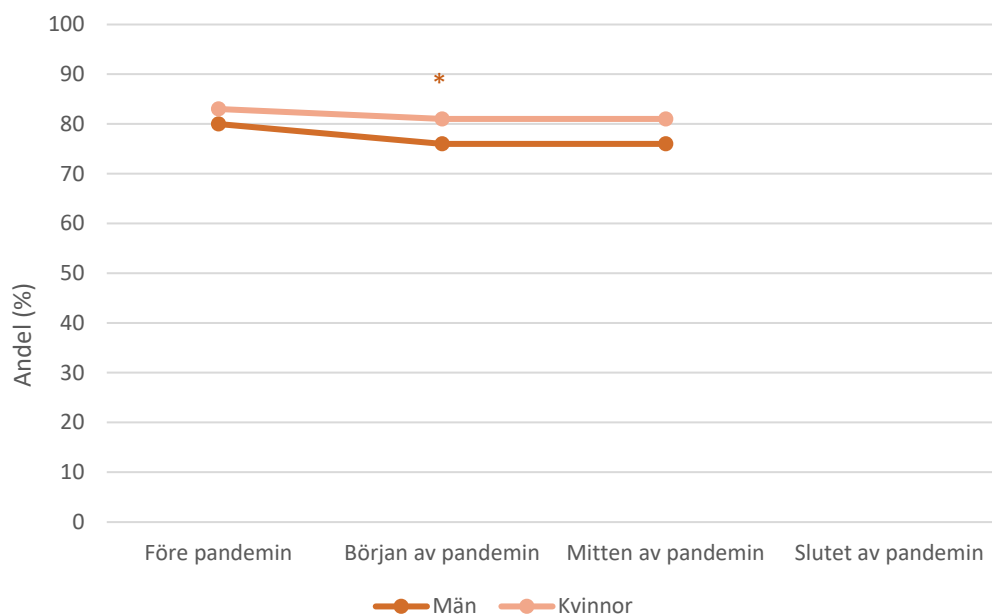
Figur 14. Medelvärden på skalan för socialt stöd i arbetet före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om socialt stöd saknas för mitten av coronapandemin.

\*=En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av medelvärdet från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

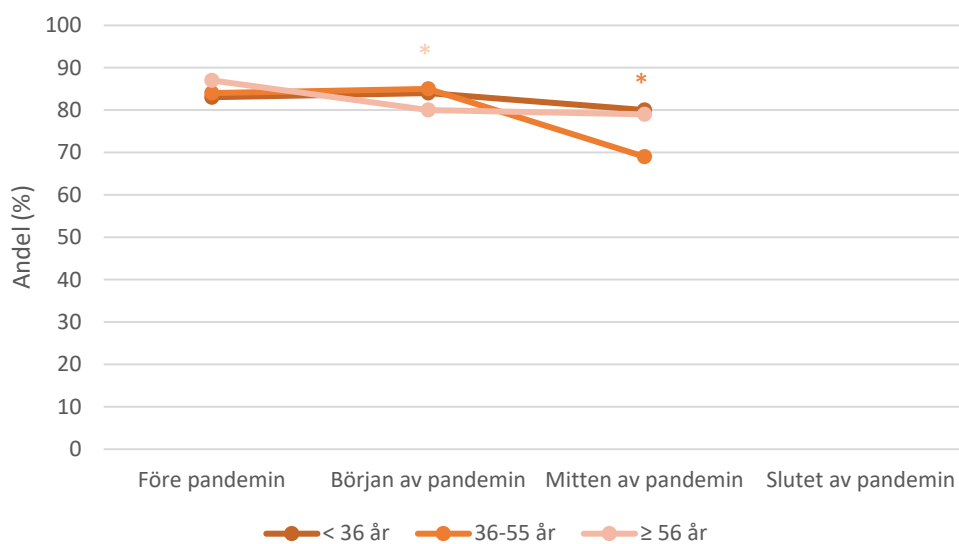
## Resultatet uppdelat på bakgrundsfaktorer, och distansarbetet/arbetet på den ordinarie arbetsplatsen

Typ av kontrakt

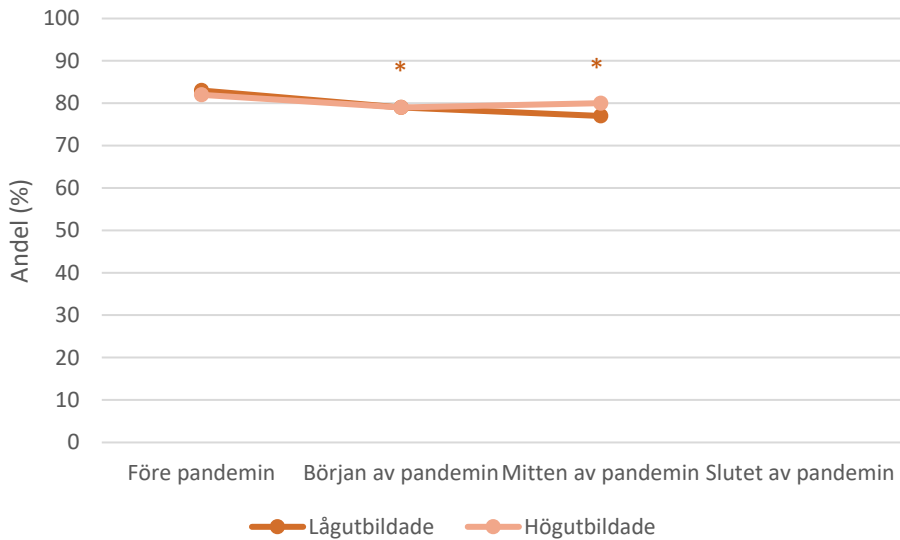
*Tillsvidareanställning*



Figur S1a. Den andel av urvalet med en tillsvidareanställning uppdelat på kön före, under början av, och under mitten av coronapandemin. Uppgifter om anställningstyp saknas för slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistisk säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en tillsvidareanställning.  
 \*=En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

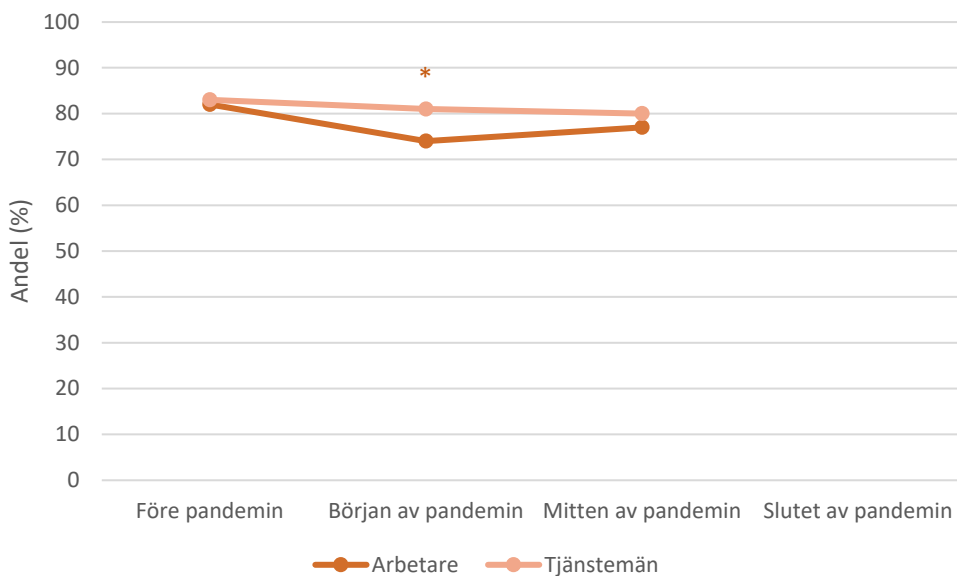


Figur S2a. Den andel av urvalet med en tillsvidareanställning uppdelat på ålder före, under början av, och under mitten av coronapandemin. Uppgifter om typ av anställning saknas för slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistisk säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en tillsvidareanställning.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



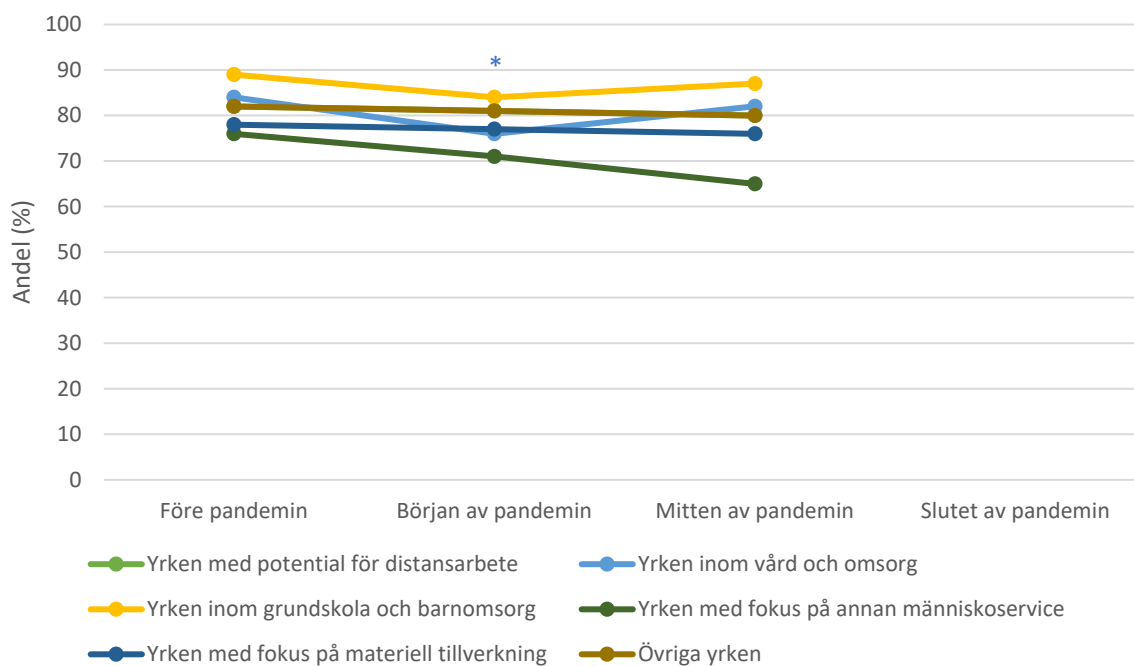
Figur S3a. Den andel av urvalet med en tillsvidareanställning uppdelat på utbildningsnivå före, under början av, och under mitten av coronapandemin. Uppgifter om typ av anställning saknas för slutet av coronapandemin. Testet av gruppkillnaden visar ingen statistisk säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en tillsvidareanställning.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



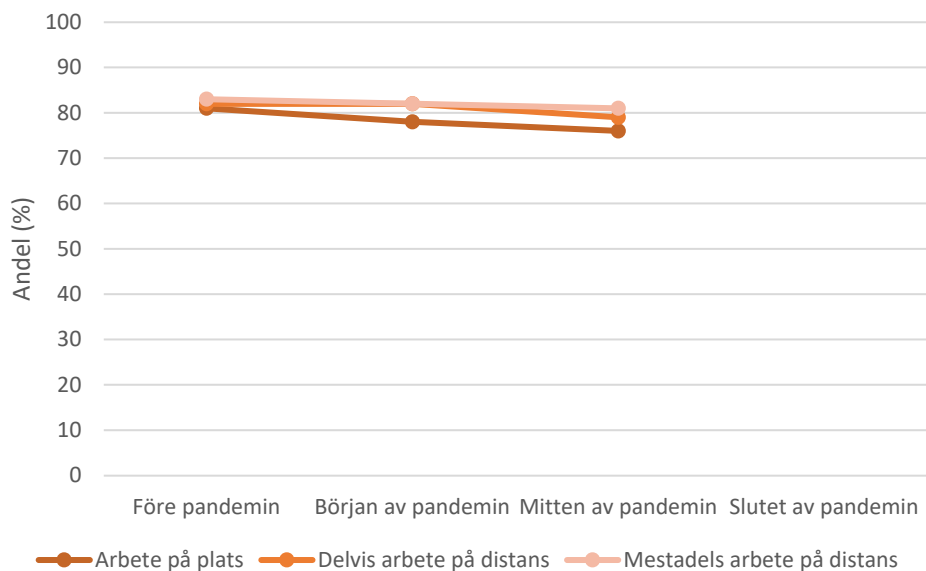
Figur S4a. Den andel av urvalet med en tillsvidareanställning uppdelat på socioekonomisk grupp före, under början av, och under mitten av coronapandemin. Uppgifter om typ av anställning saknas för slutet av coronapandemin. Testet av gruppkillnaden visar ingen statistisk säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en tillsvidareanställning.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S5a. Den andel av urvalet med tillsvidareanställning uppdelat på yrkesgrupp före, under början av, och under mitten av coronapandemin. Uppgifter om typ av anställning saknas för slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistisk säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en tillsvidareanställning.

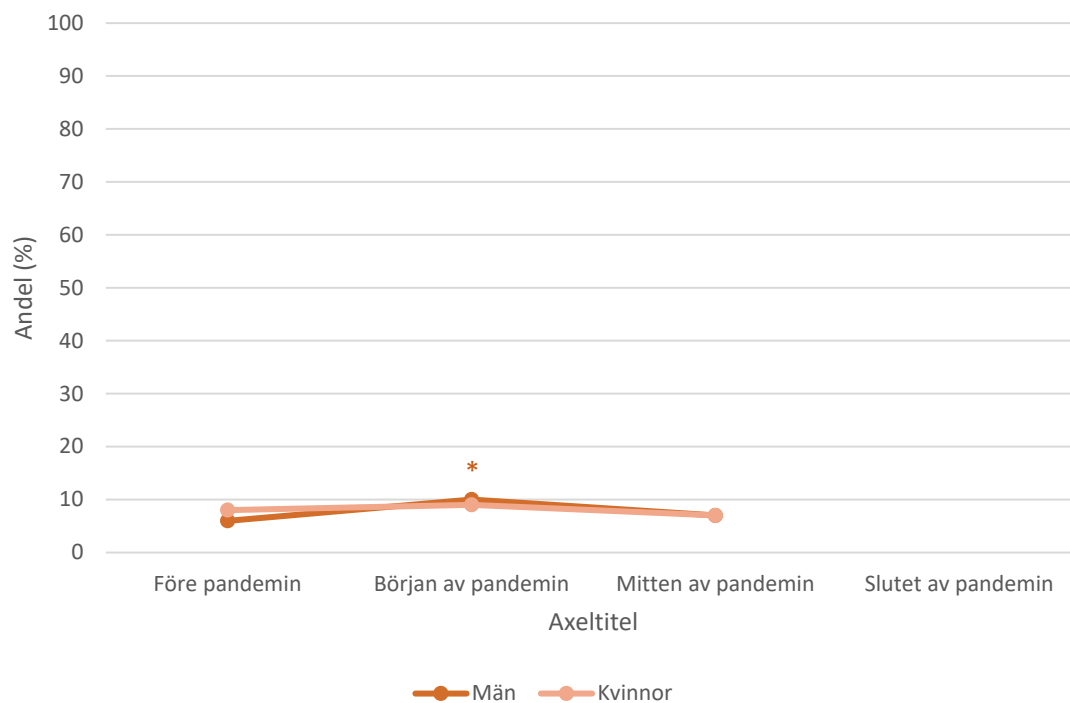
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



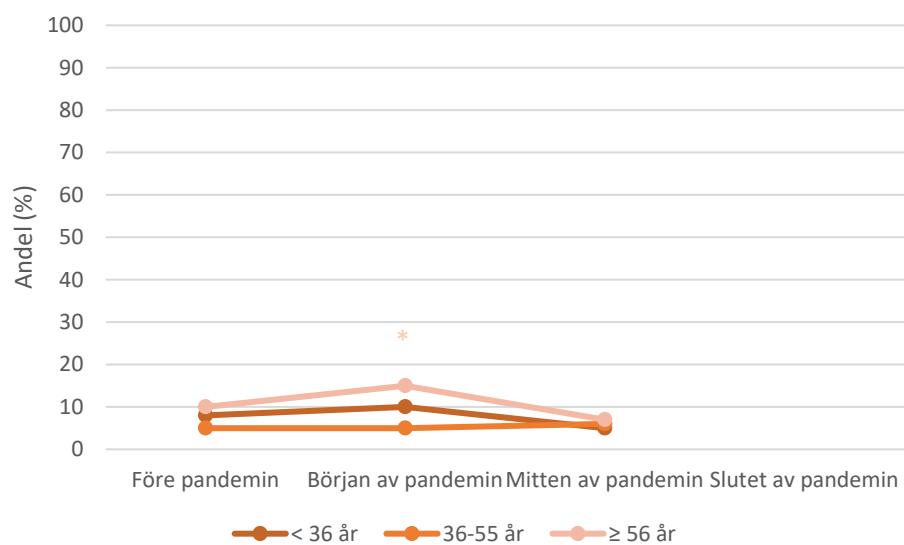
Figur S6a. Den andel av urvalet med tillsvidareanställning uppdelat på distansarbete före, under början av, och under mitten av coronapandemin. Uppgifter om typ av anställning saknas för slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistisk säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en tillsvidareanställning.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

### Tidsbegränsad anställning



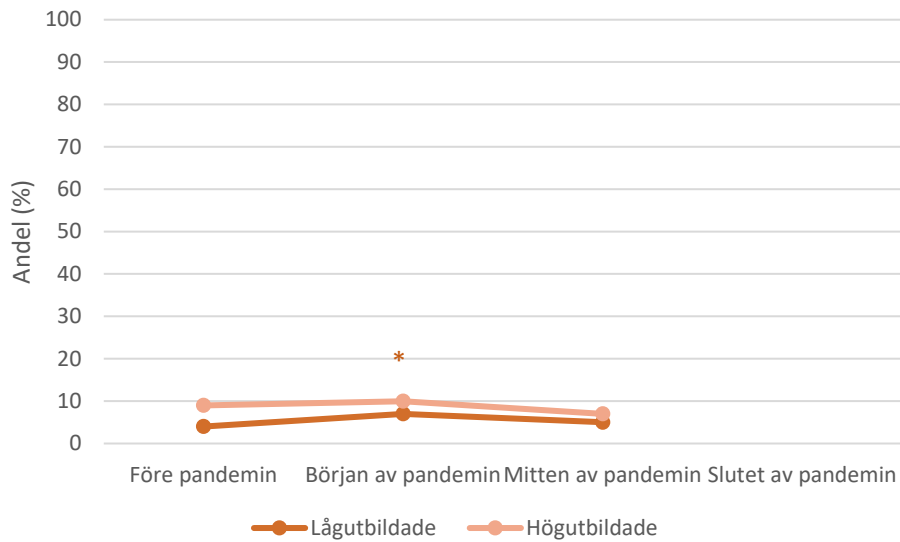
Figur S1b. Den andel av urvalet med tillsvidareanställning uppdelat på kön före, under början av, och under mitten av coronapandemin. Uppgifter om typ av anställning saknas för slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistisk säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en tidsbegränsad anställning. \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.





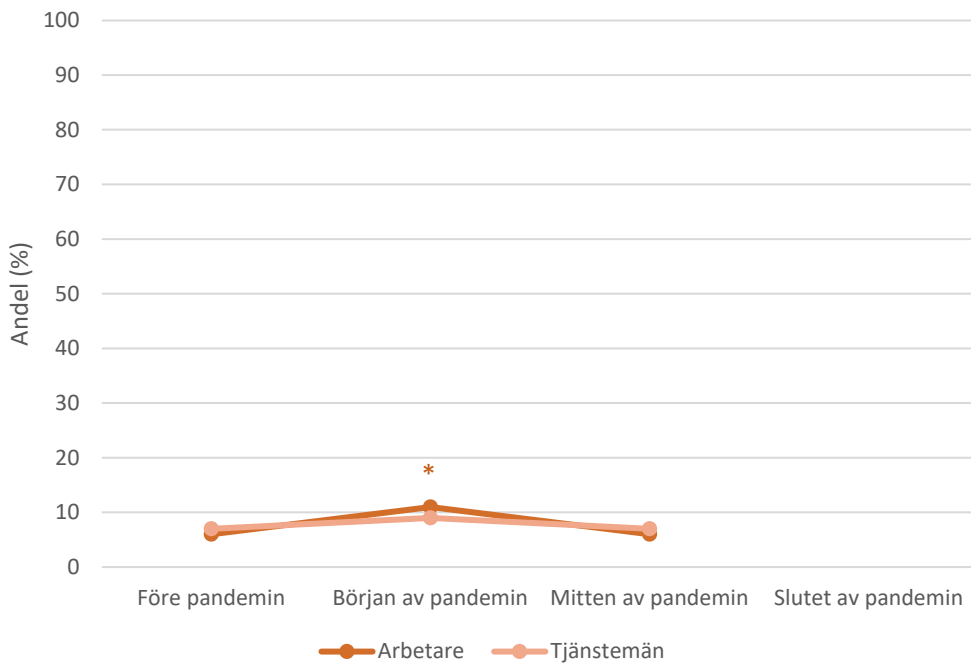
Figur S2b. Den andel av urvalet med en tidsbegränsad anställning uppdelat på ålder före, under början av, och under mitten av coronapandemin. Uppgifter om typ av anställning saknas för slutet av coronapandemin. Testet av gruppkillnaden visar ingen statistisk säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en tidsbegränsad anställning.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

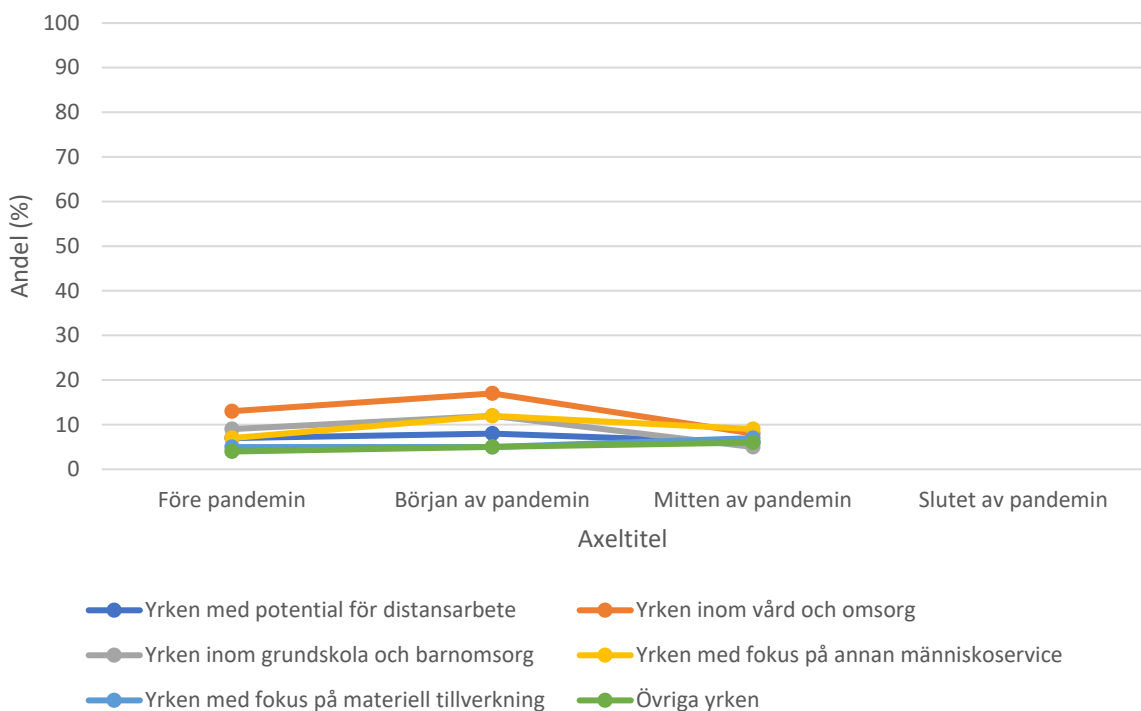


Figur S3b. Den andel av urvalet med en tidsbegränsad anställning uppdelat på utbildningsnivå före, under början av, och under mitten av coronapandemin. Uppgifter om typ av anställning saknas för slutet av coronapandemin. Testet av gruppkillnaden visar ingen statistisk säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en tidsbegränsad anställning.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



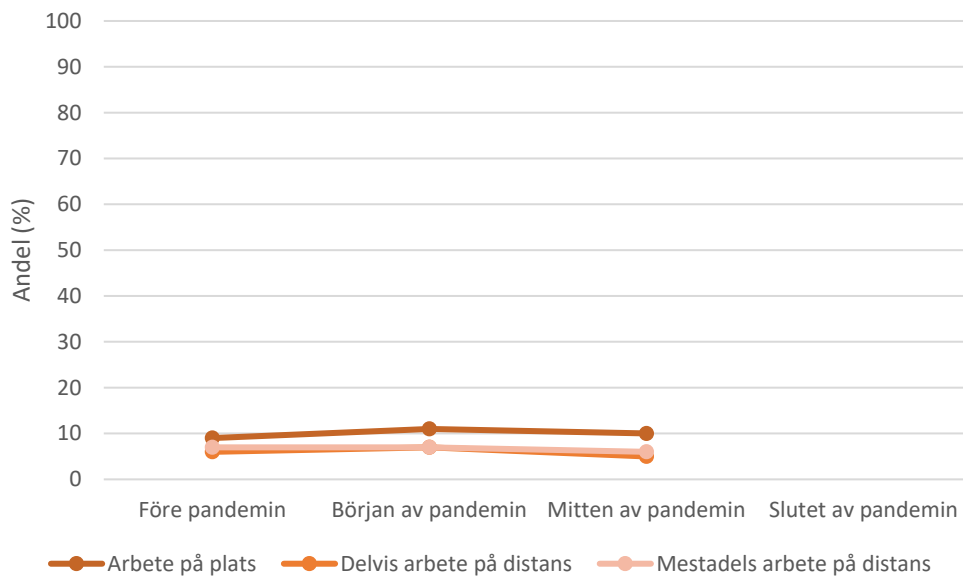
Figur S4b. Den andel av urvalet med en tidsbegränsad anställning uppdelat på socioekonomisk grupp före, under början av, och under mitten av coronapandemin. Uppgifter om typ av anställning saknas för slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistisk säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en tidsbegränsad anställning.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S5b. Den andel av urvalet med tidsbegränsad anställning uppdelat på yrkesgrupp före, under början av, och under mitten av coronapandemin. Uppgifter om typ av anställning saknas för slutet av coronapandemin. Testet av

gruppskillnaden visar ingen statistisk säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en tidsbegränsad anställning.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

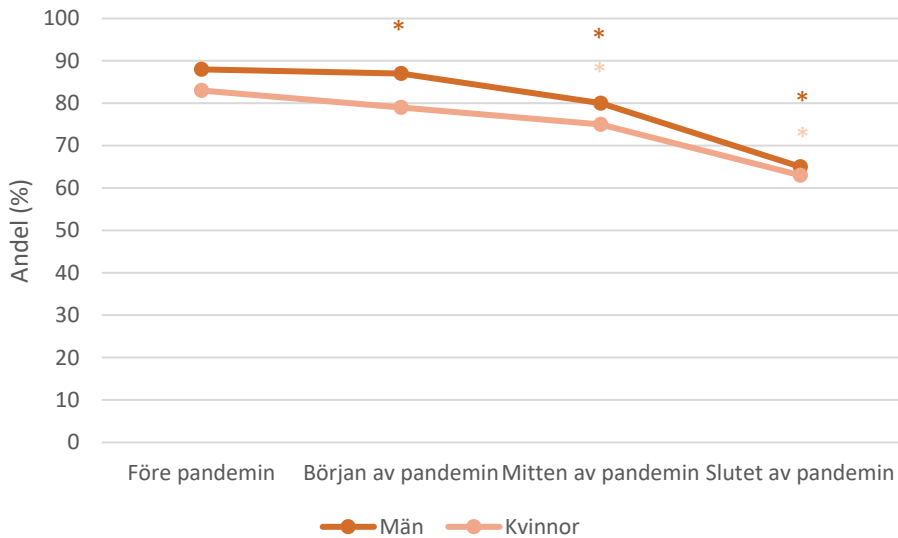


Figur S6b. Den andel av urvalet med en tidsbegränsad anställning uppdelat på distansarbete före, under början av, och under mitten av coronapandemin. Uppgifter om typ av anställning saknas för slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistisk säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en tidsbegränsad anställning.

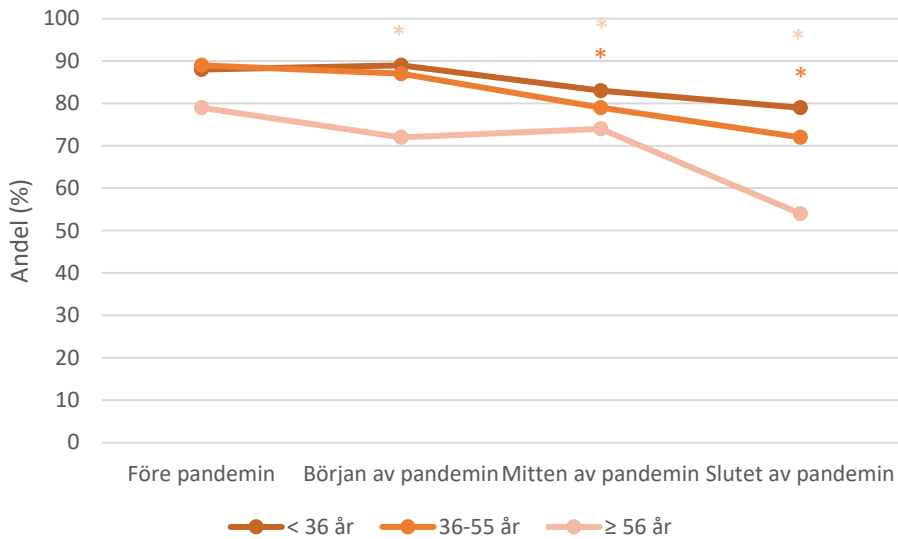
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

## Typ av anställning

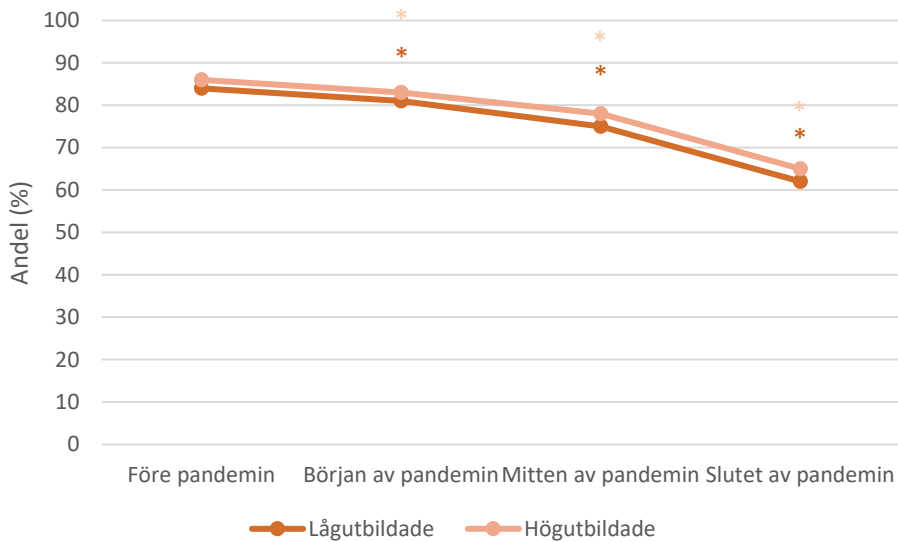
Heltid



Figur S7a. Den andel av urvalet med en anställning på heltid uppdelat på kön före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistisk säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en heltidsanställning.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

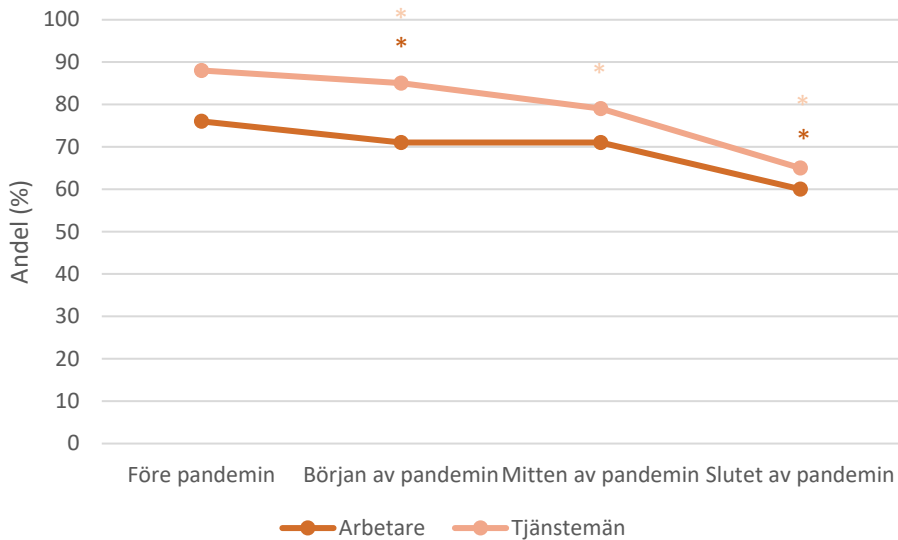


Figur S8a. Den andel av urvalet med en anställning på heltid uppdelat på åldersgrupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en heltidsanställning från före till slutet av coronapandemin.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



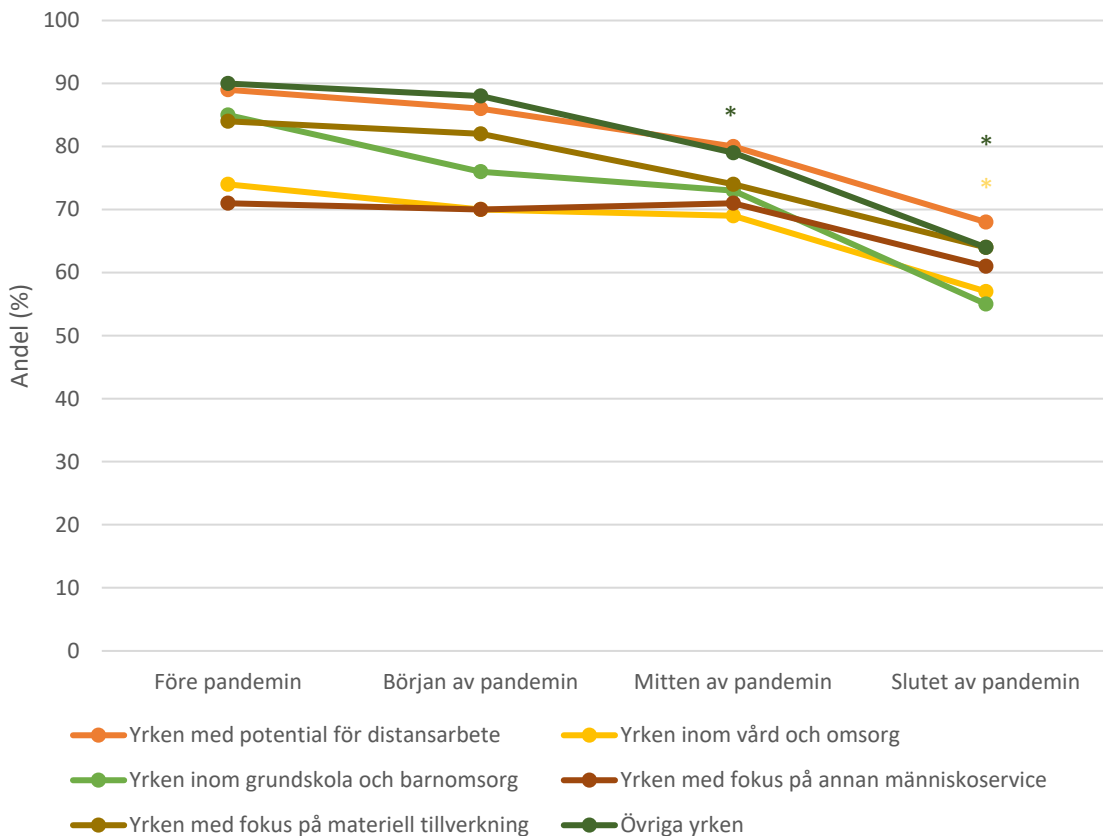
Figur S9a. Den andel av urvalet med en anställning på heltid uppdelat på utbildningsnivå före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en heltidsanställning.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



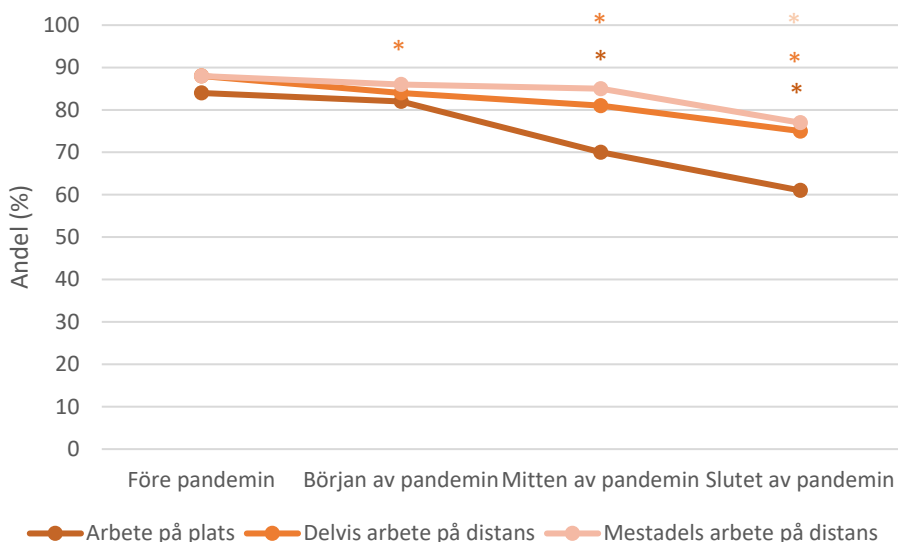
Figur S10a. Den andel av urvalet med anställning på heltid uppdelat på socioekonomisk grupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en heltidsanställning.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S11a. Den andel av urvalet med en anställning på heltid uppdelat på yrkesgrupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en heltidsanställning från före till slutet av coronapandemin.

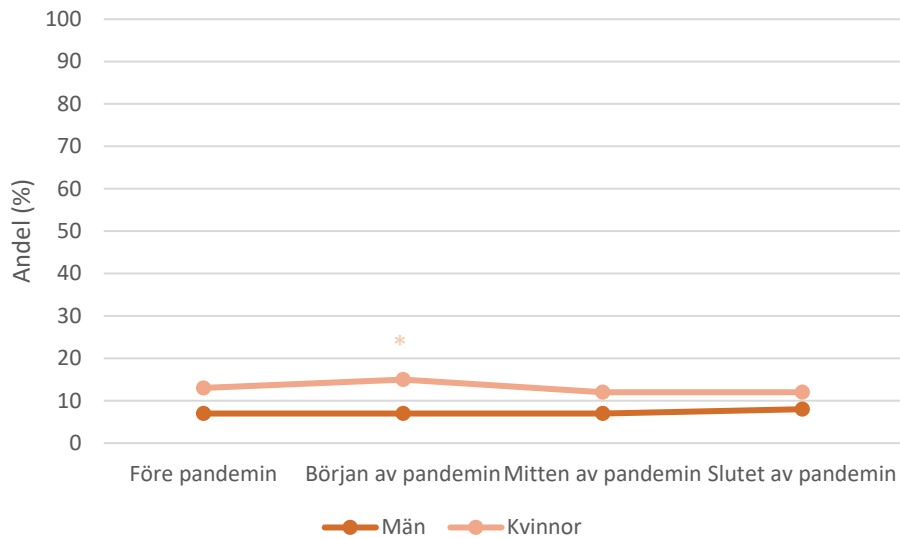
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S12a. Den andel av urvalet med anställning på heltid uppdelat på distansarbete före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en heltidsanställning från före till mitten av, och från före till slutet av coronapandemin.

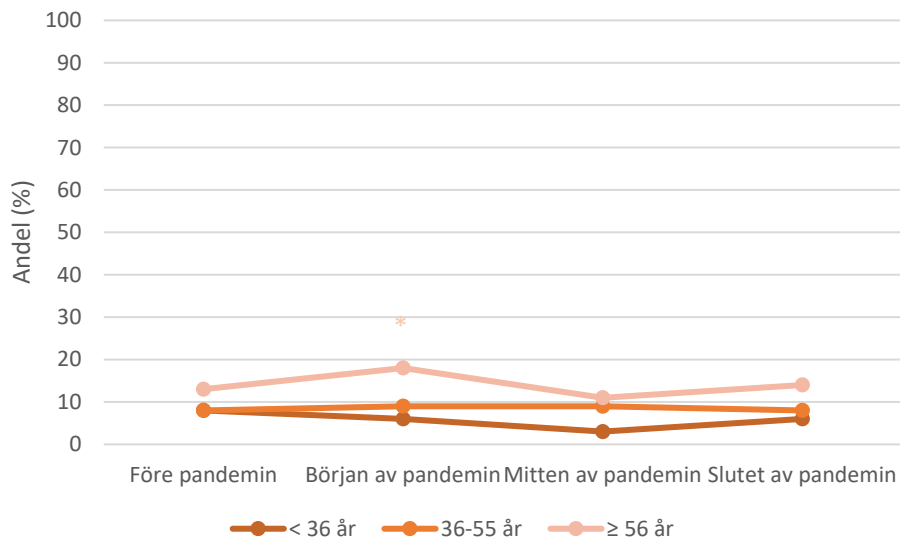
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

## Deltid



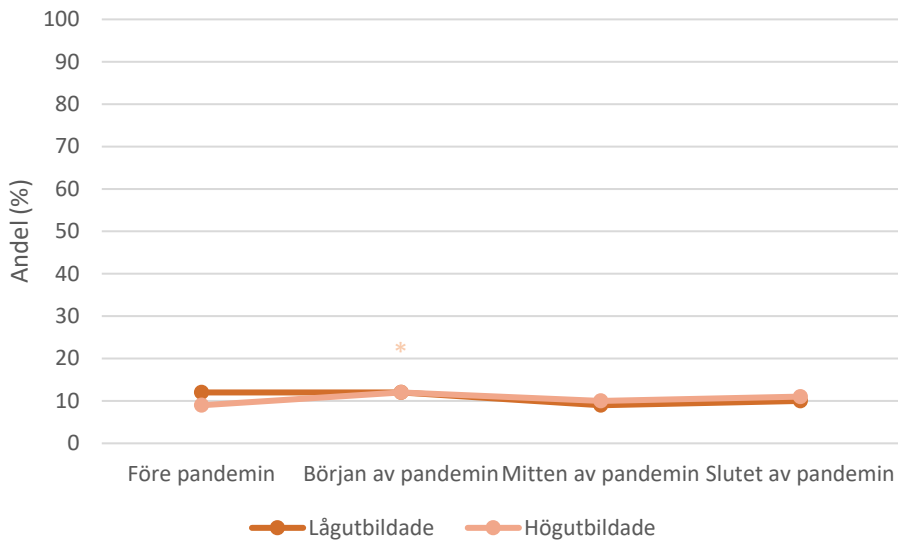
Figur S7b. Den andel av urvalet med anställning på deltid uppdelat på kön före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en deltidsanställning.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



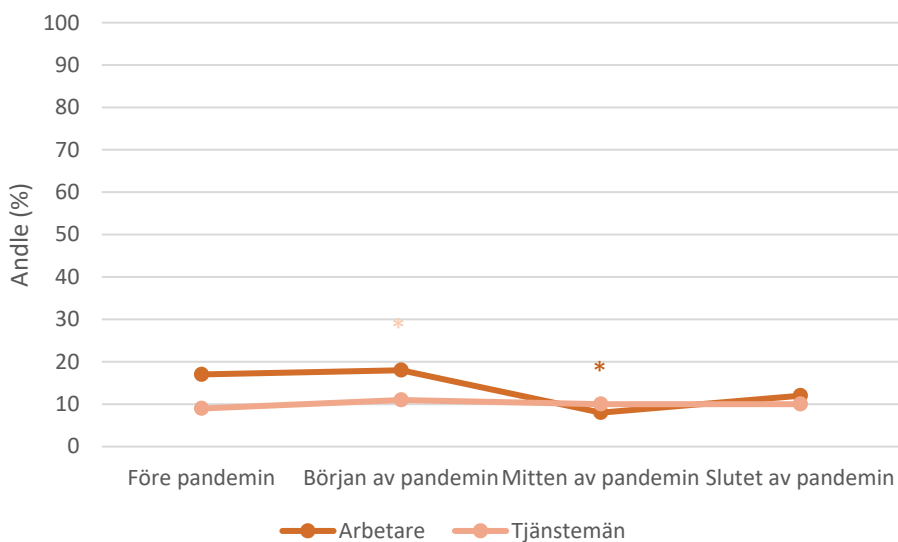
Figur S8b. Den andel av urvalet med en anställning på deltid uppdelat på åldersgrupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en deltidsanställning från före till början av coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S9b. Den andel av urvalet med en anställning på deltid uppdelat på utbildningsnivå före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistisk säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en deltidsanställning.

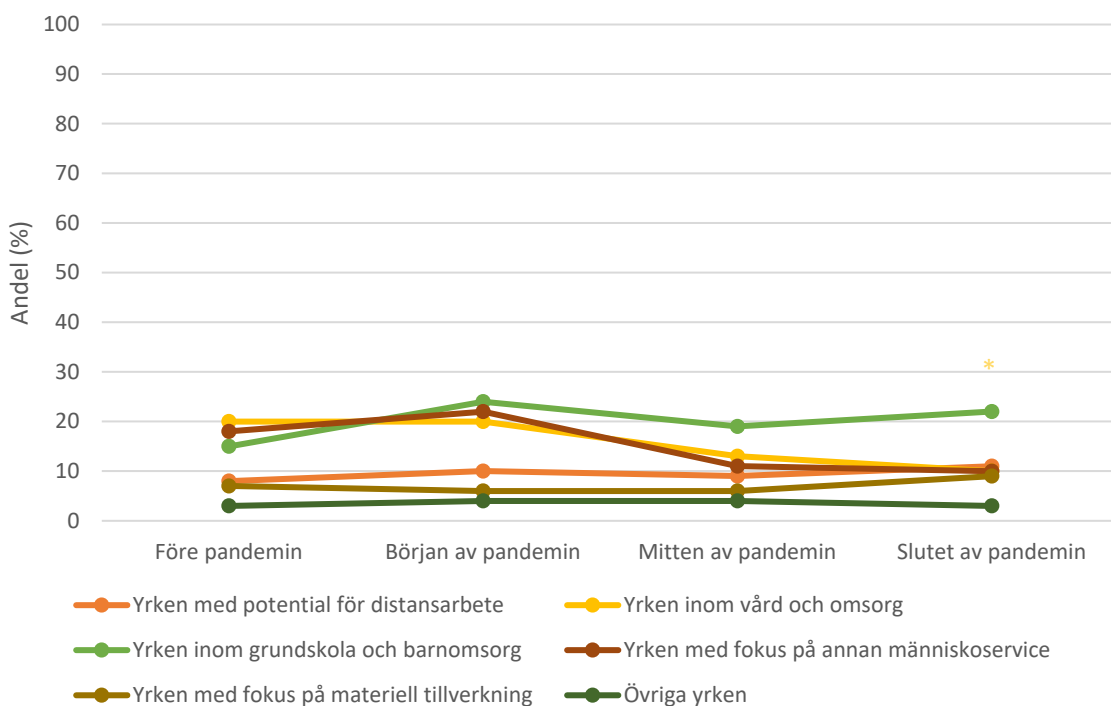
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S10b. Den andel av urvalet med en anställning på deltid uppdelat på socioekonomisk grupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en deltidsanställning från före till början av coronapandemin.

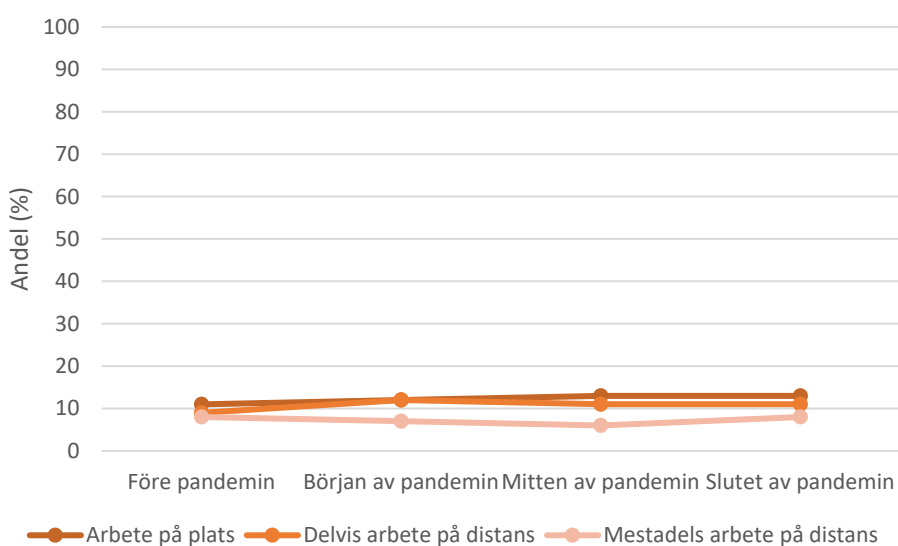
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.





Figur S11b. Den andel av urvalet med en anställning på deltid uppdelat på yrkesgrupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en deltidsanställning från före till början av, från före till mitten av, och från före till slutet av coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

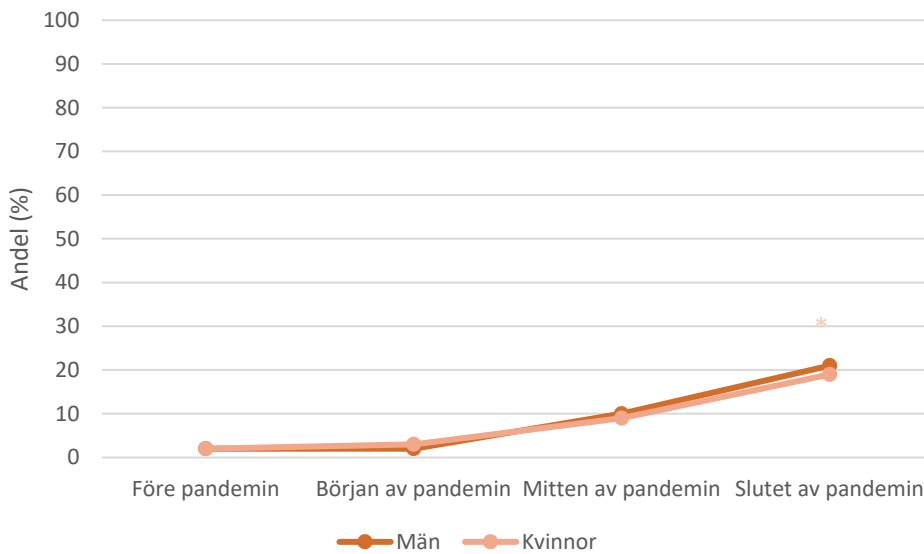


Figur S12b. Den andel av urvalet med en anställning på deltid uppdelat på distansarbete före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan

grupperna i utvecklingen av andelen med en deltidsanställning.

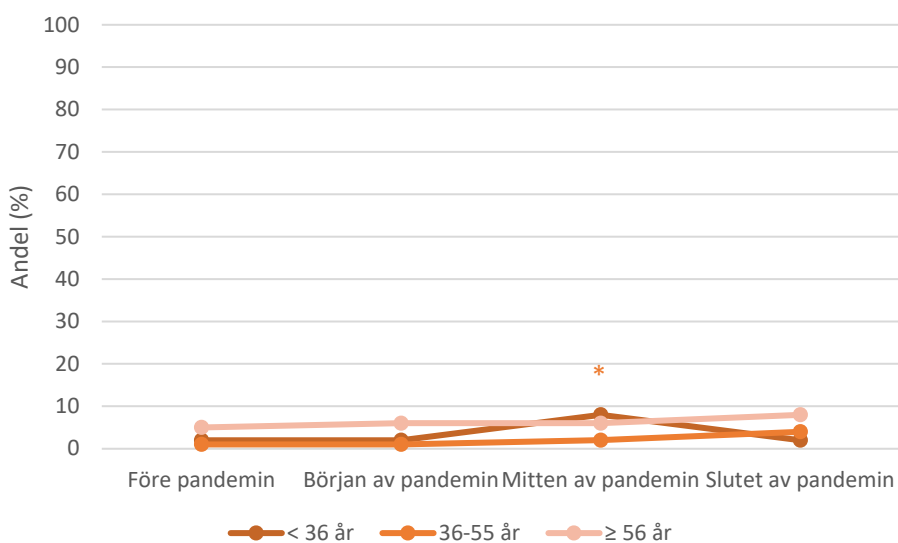
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

## Timanställning



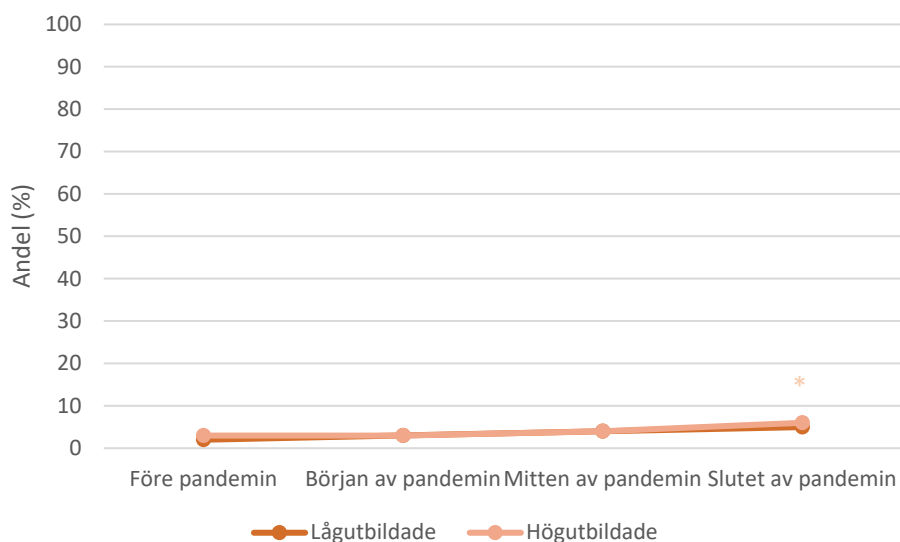
Figur S7c. Den andel av urvalet med en timanställning coronapandemin uppdelat på kön före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en timanställning.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



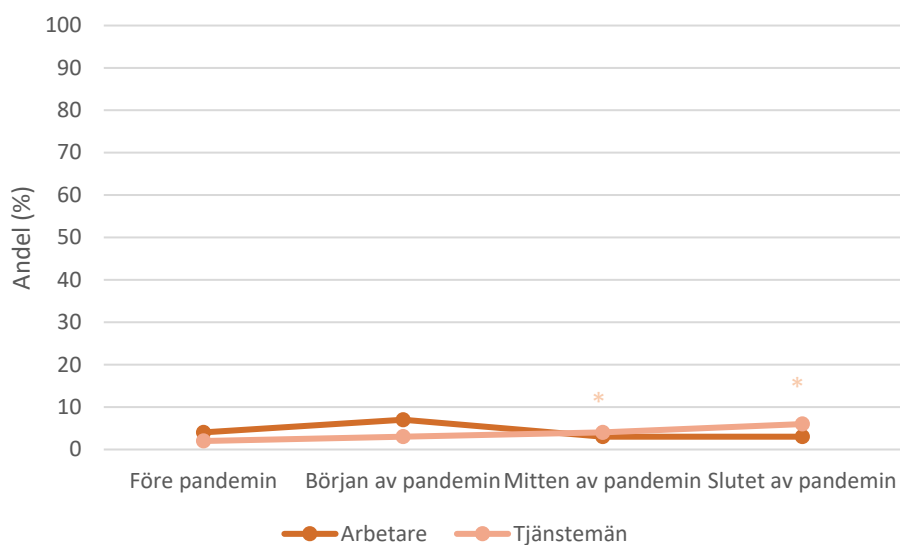
Figur S8c. Den andel av urvalet med en timanställning uppdelat på åldersgrupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en timanställning.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S9c. Den andel av urvalet med en timanställning uppdelat på utbildningsnivå före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en timanställning.

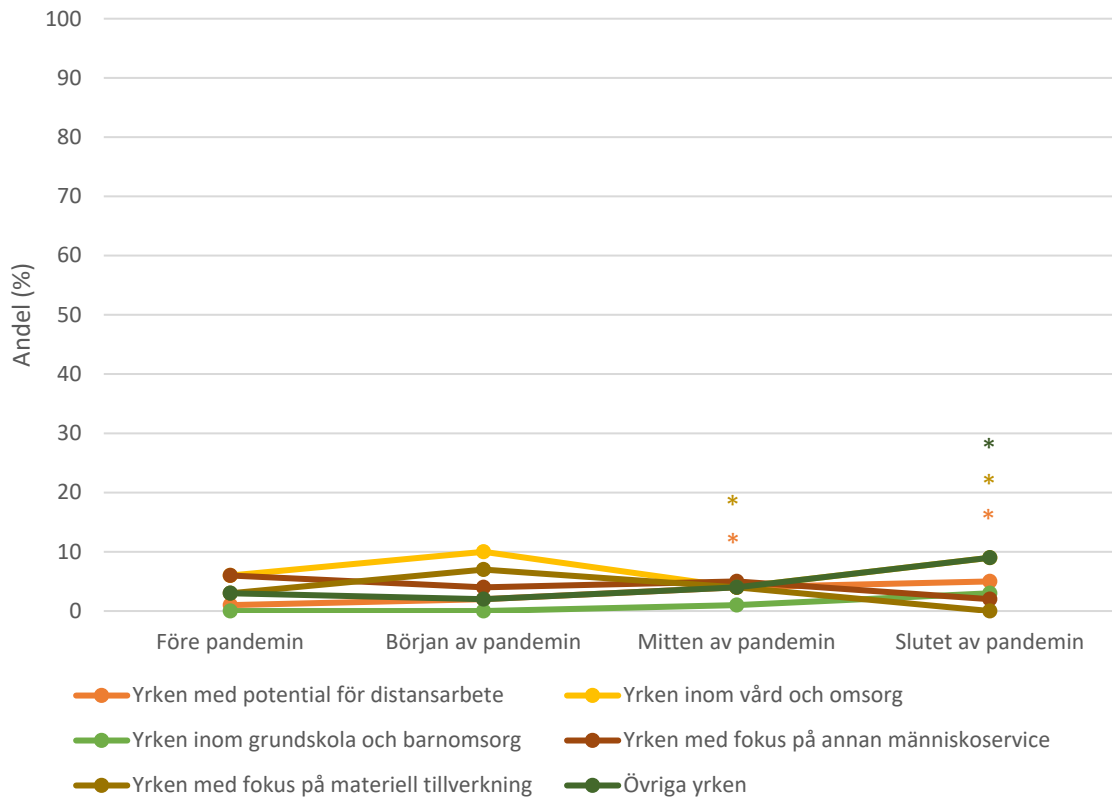
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S10c. Den andel av urvalet med en timanställning uppdelat på socioekonomisk grupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan

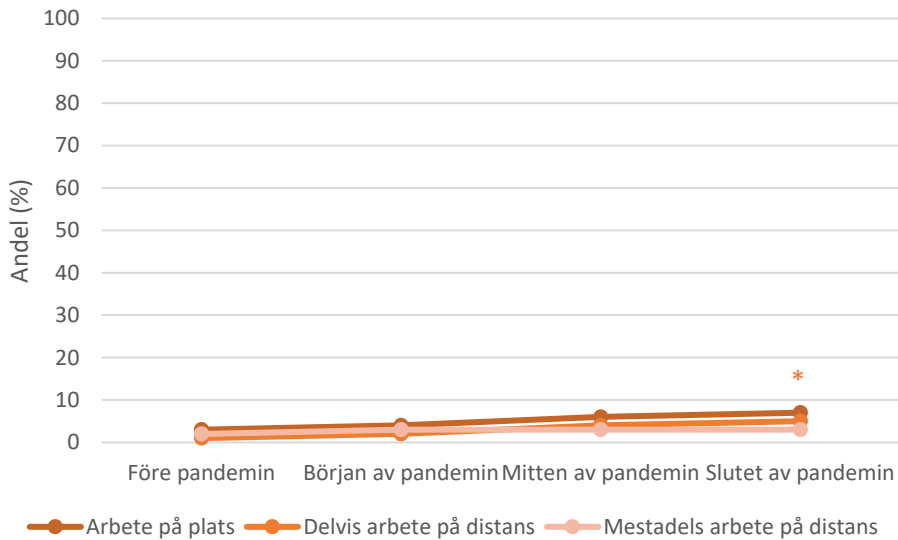
grupperna i utvecklingen av andelen med en timanställning från före till slutet av coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S11c. Den andel av urvalet med en timanställning uppdelat på yrkesgrupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppsskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en timanställning från före till mitten av, och från före till slutet av coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

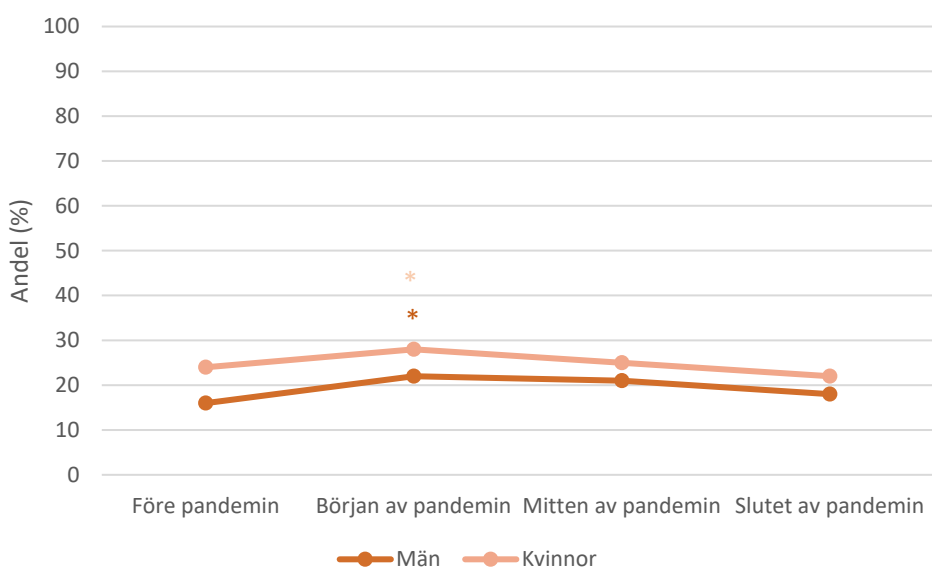


Figur S12c. Den andel av urvalet med en timanställning uppdelat på distansarbete före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en timanställning.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

## Arbetstider

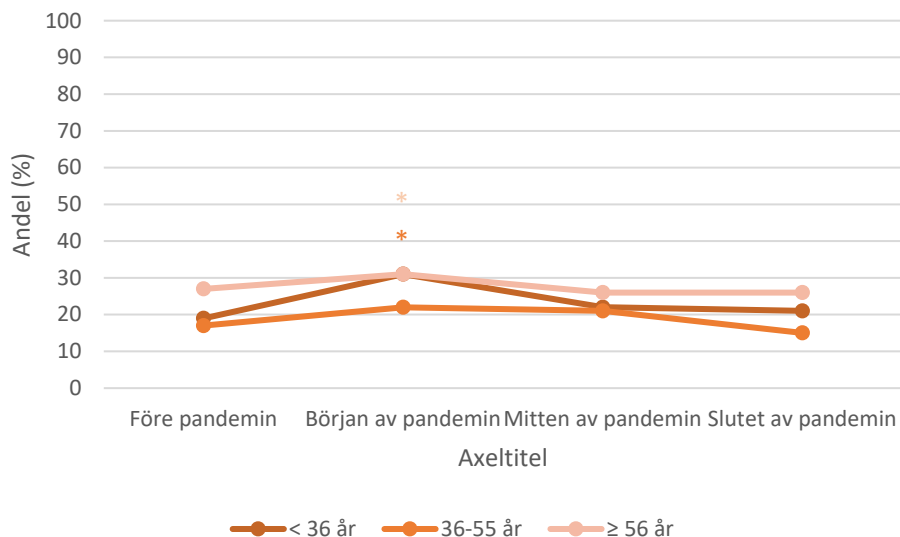
### Under normal arbetstid



Figur S13a. Den andel av urvalet med under en normal arbetstid/deltid uppdelat på kön före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan

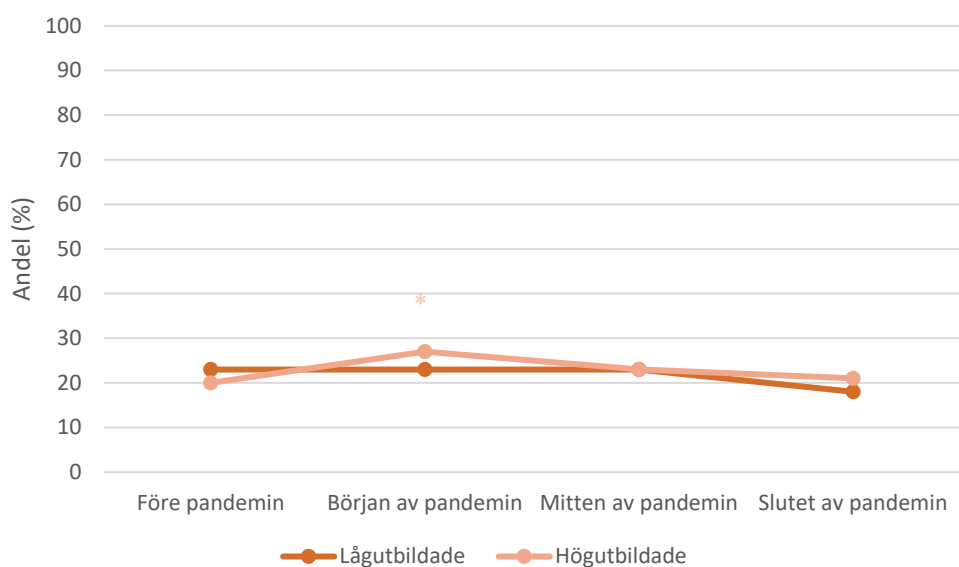
grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat under en normal arbetstid.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



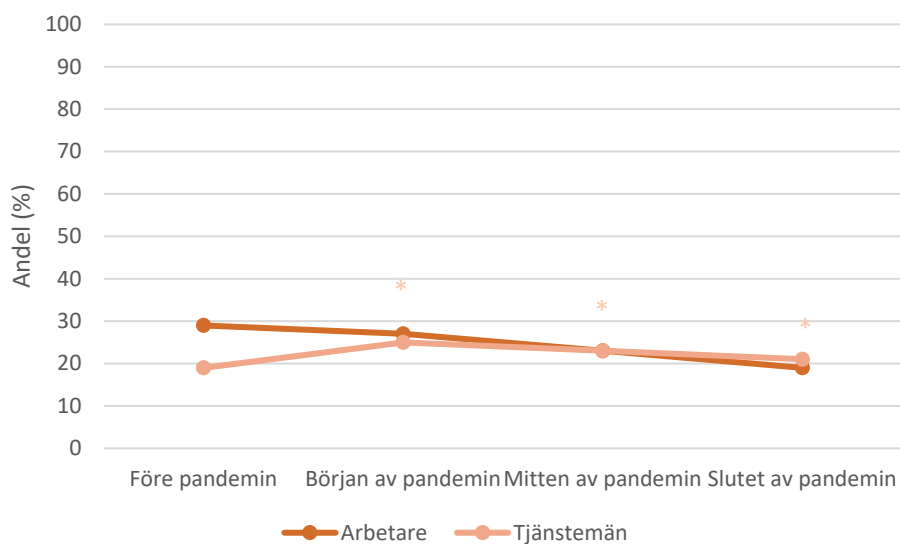
Figur S14a. Den andel av urvalet med under en normal arbetstid/deltid uppdelat på åldersgrupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat under en normal arbetstid.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



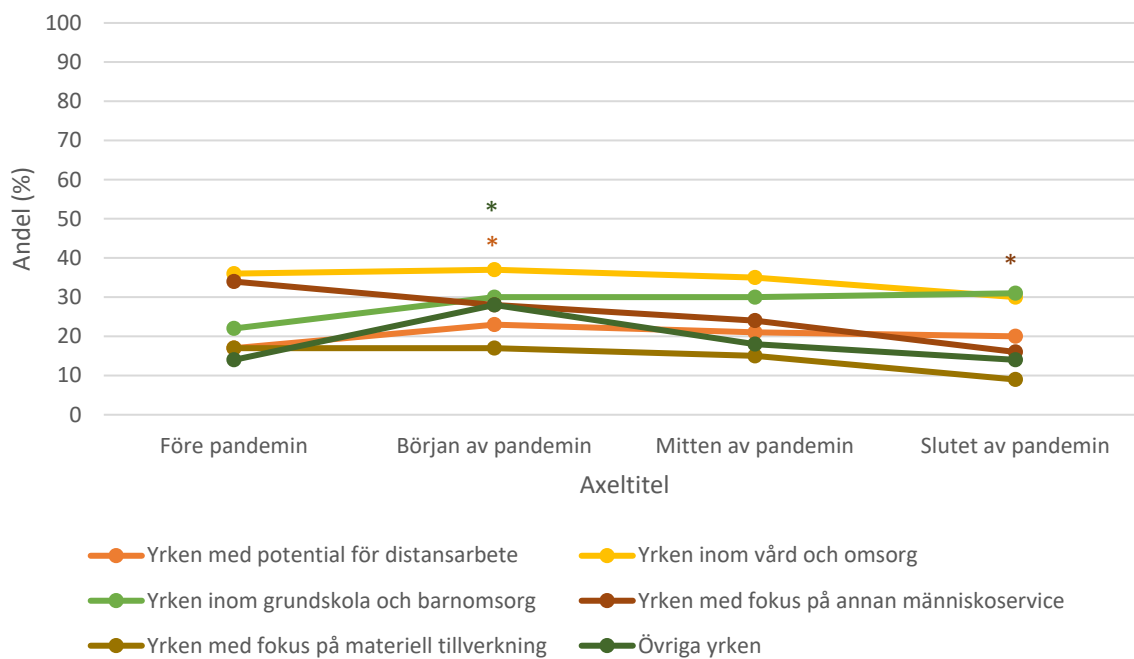
Figur S15a. Den andel av urvalet med under normal arbetstid/deltid uppdelat på utbildningsnivå före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med en timanställning från före till början av coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



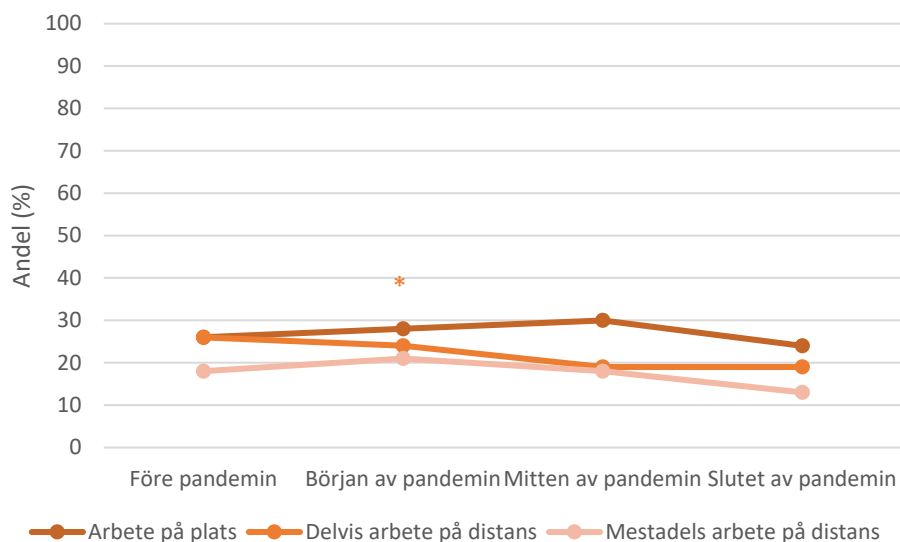
Figur S16a. Den andel av urvalet med under normal arbetstid/deltid uppdelat på socioekonomisk grupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat under normala arbetstider från före till början av, och från före till slutet av coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S17a. Den andel av urvalet med under en normal arbetstid/deltid uppdelat på yrkesgrupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetet under normala arbetstider från före till början av, och från före till slutet av coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

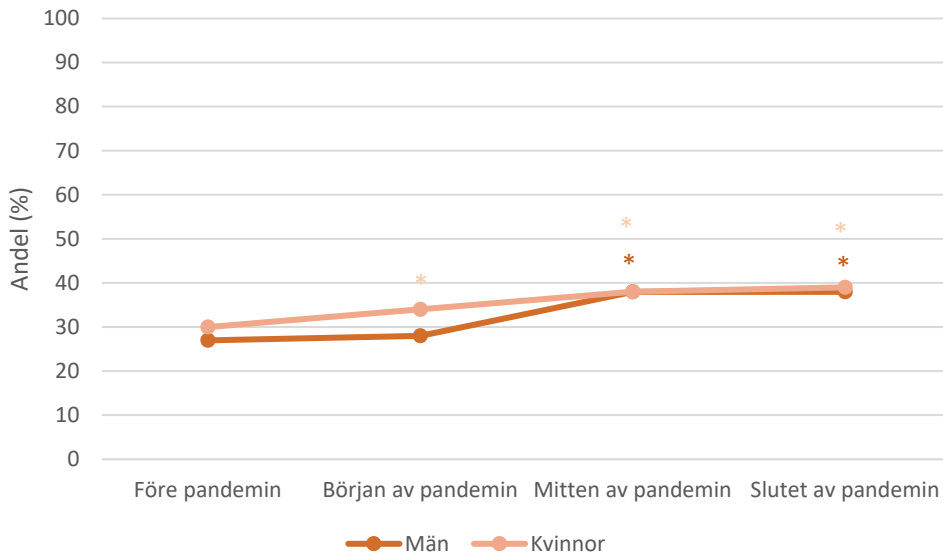


Figur S18a. Den andel av urvalet med under en normal arbetstid/deltid uppdelat på distansarbete före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat under en normal arbetstid.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

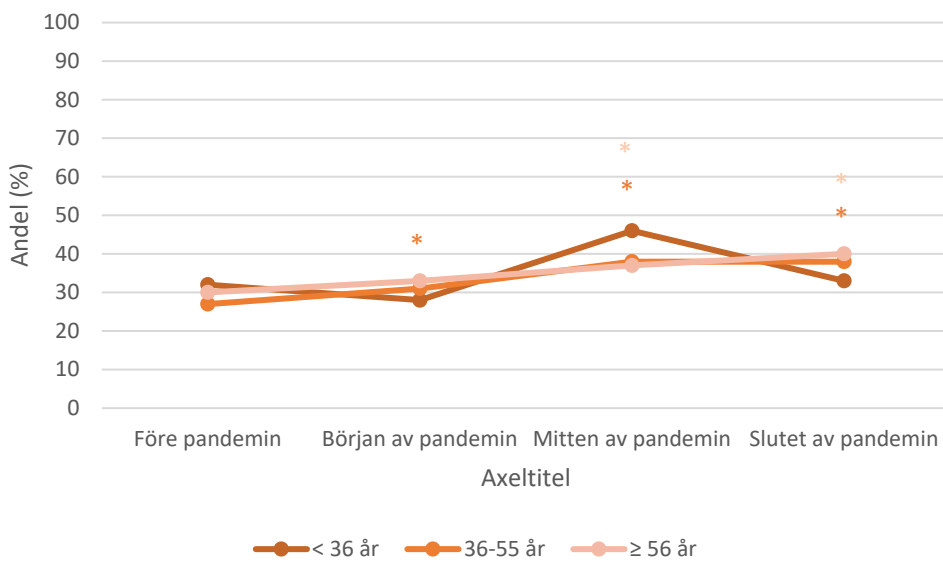
## En normal arbetstid





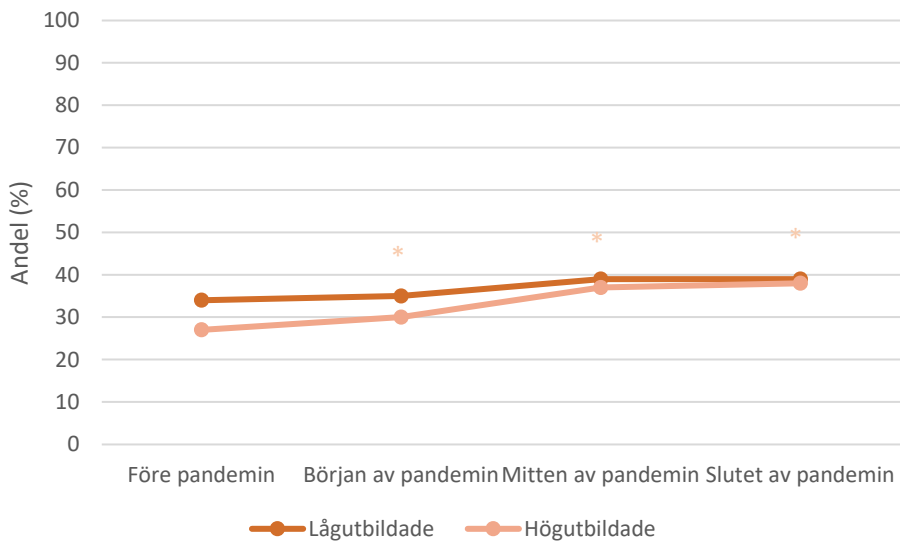
Figur S13b. Den andel av urvalet med en normal arbetstid uppdelat på kön före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat en normal arbetstid.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

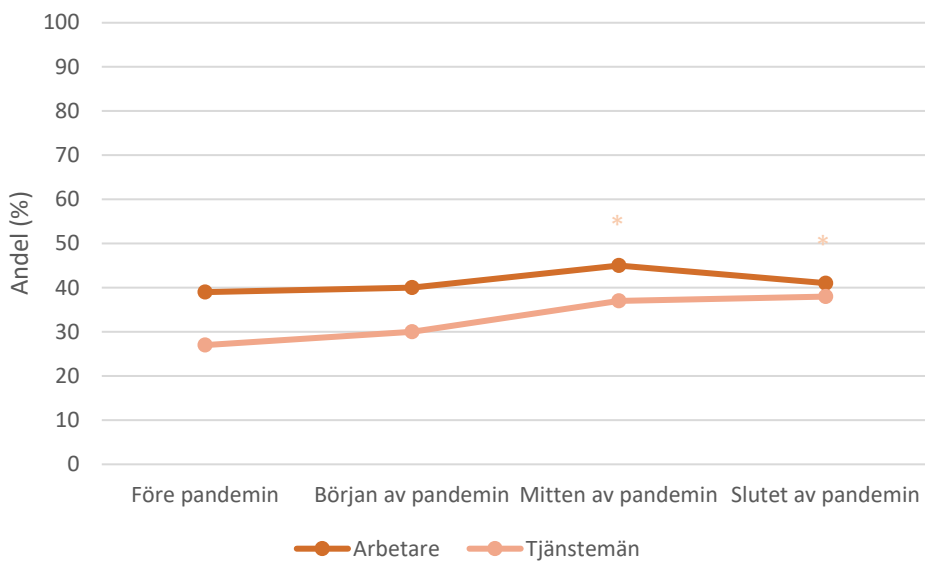


Figur S14b. Den andel av urvalet med en normal arbetstid uppdelat på ålder före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat en normal arbetstid.

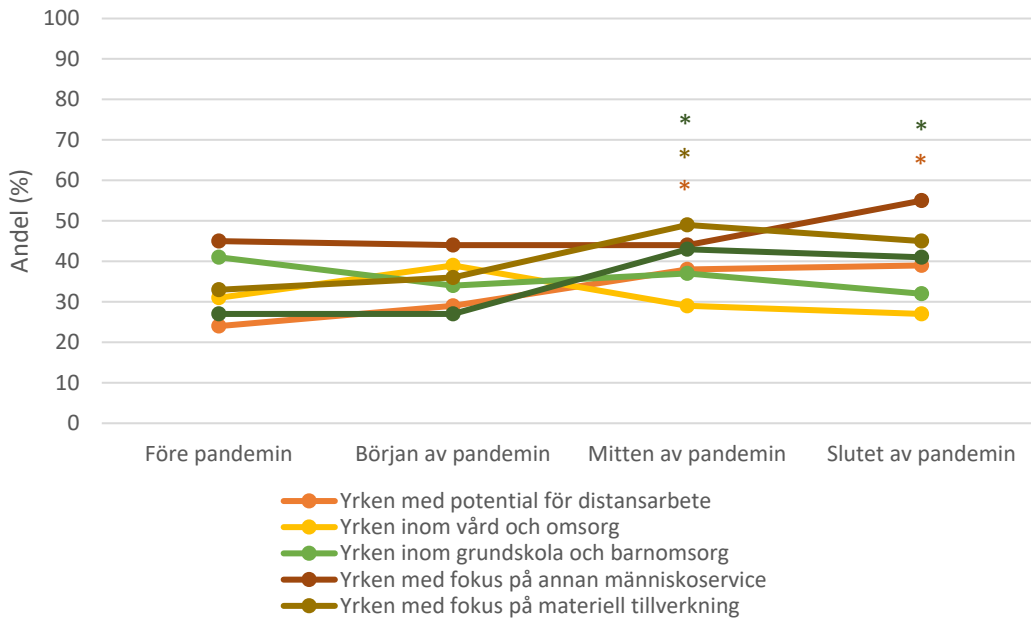
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



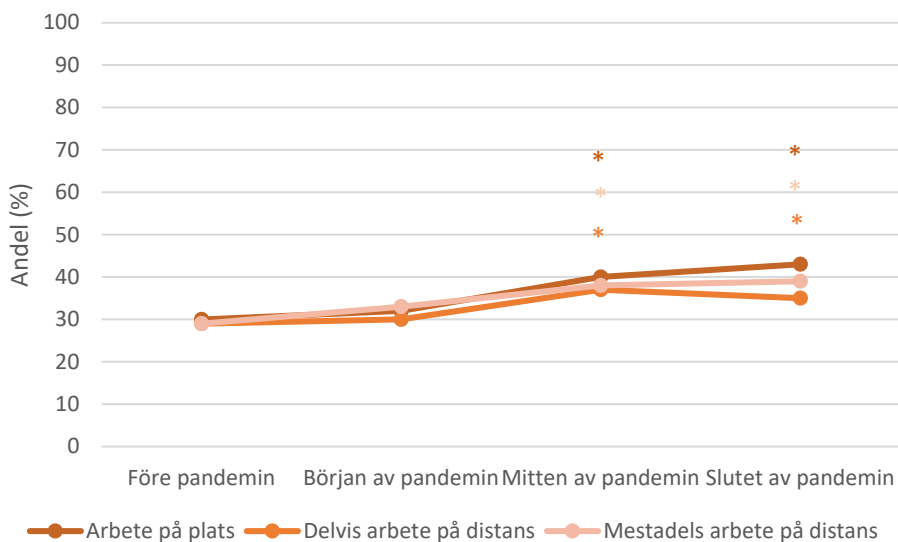
Figur S15b. Den andel av urvalet med en normal arbetstid uppdelat på utbildningsnivå före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat en normal arbetstid.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S16b. Den andel av urvalet med en normal arbetstid uppdelat på socioekonomisk grupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat en normal arbetstid.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

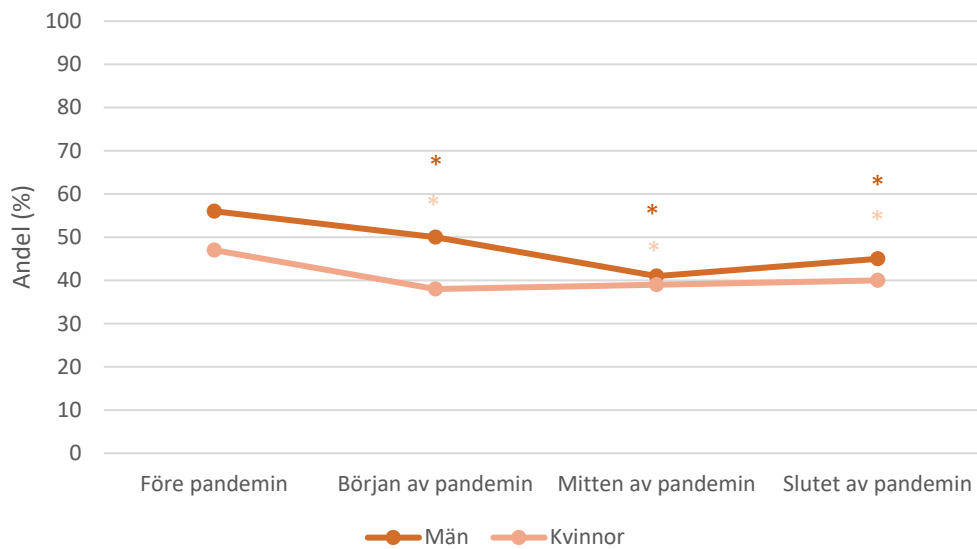


Figur S17b. Den andel av urvalet med en normal arbetstid uppdelat på yrkesgrupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat normala arbetstider från före till mitten och från före till slutet av coronapandemin. \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



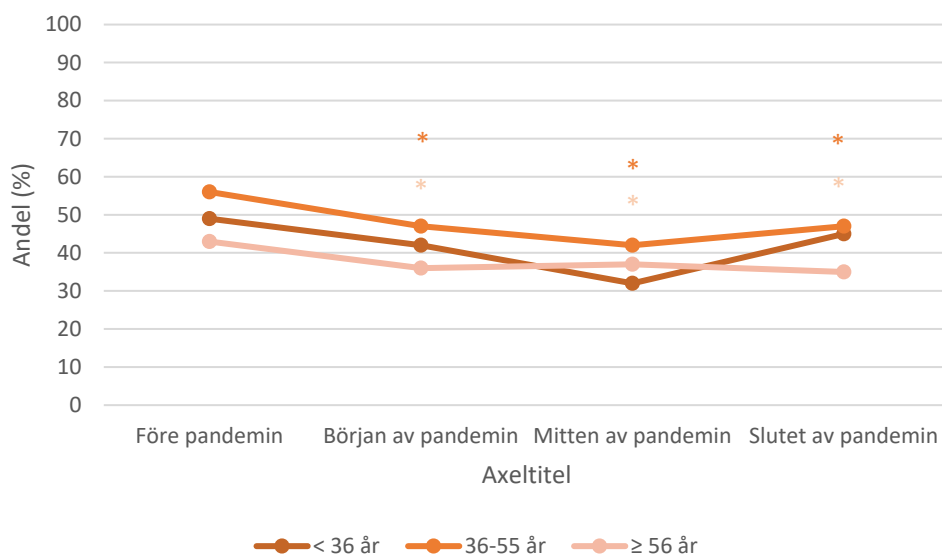
Figur S18b. Den andel av urvalet med en normal arbetstid uppdelat på distansarbete före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat en normal arbetstid. \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

## Långa arbetstider



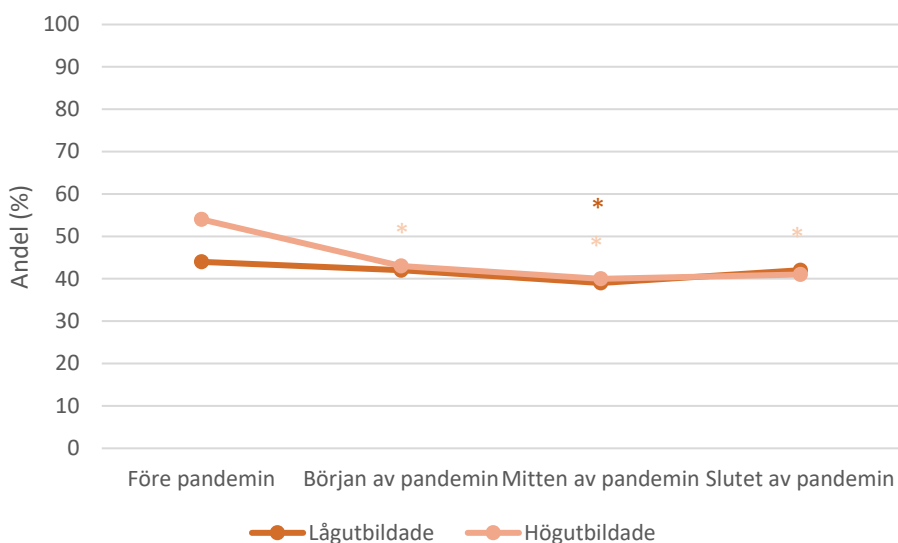
Figur S13c. Den andel av urvalet med långa arbetstider uppdelat på kön före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat långa arbetstider.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

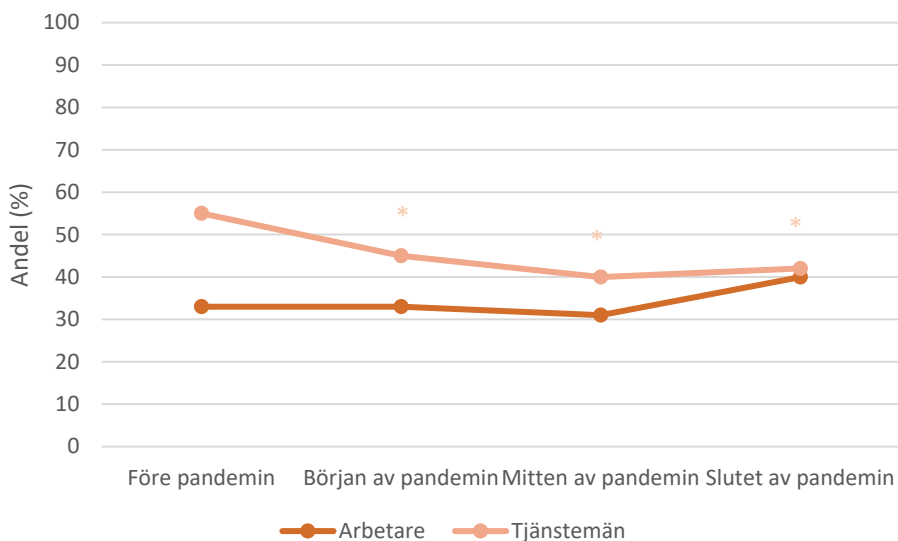


Figur S14c. Den andel av urvalet med långa arbetstider uppdelat på ålder före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnad visade ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat långa arbetstider.

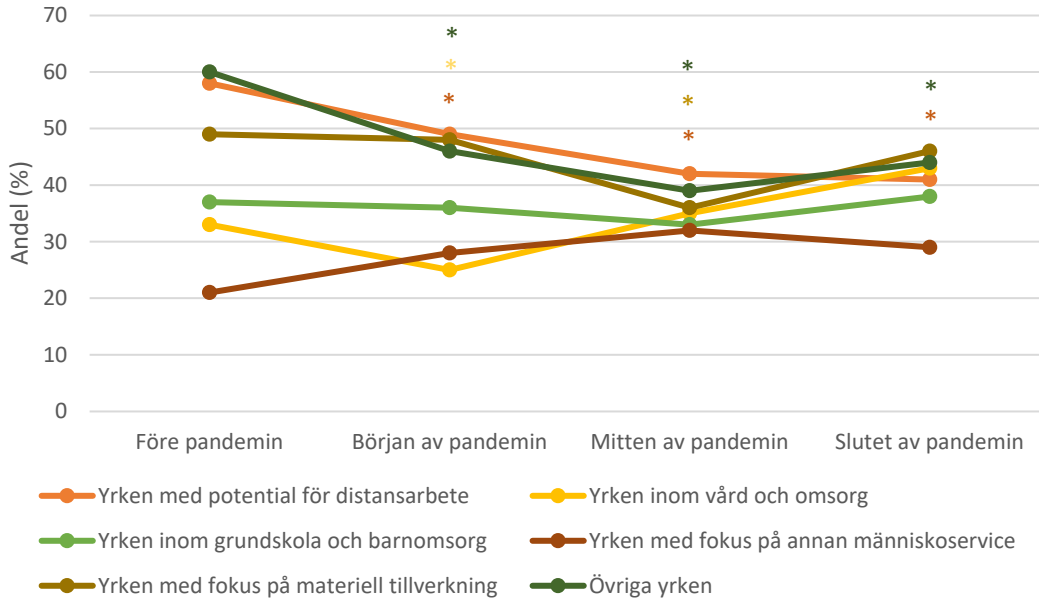
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S15c. Den andel av urvalet med långa arbetstider uppdelat på utbildningsnivå före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat långa arbetstider från före till början av och från före till slutet av coronapandemin. \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

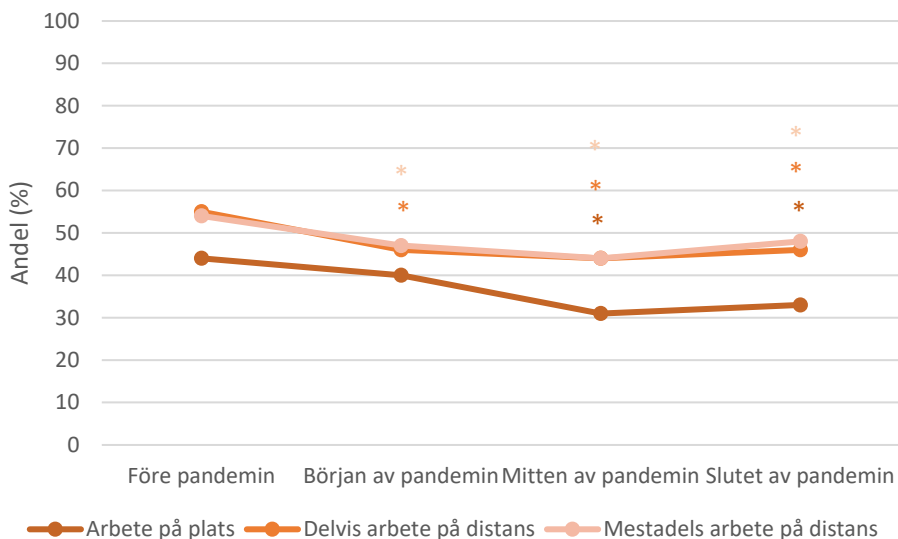


Figur S16c. Den andel av urvalet med långa arbetstider uppdelat på socioekonomisk grupp före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat långa arbetstider från före till början av, från före till mitten av, och från före till slutet av coronapandemin. \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S17c. Den andel av urvalet med långa arbetstider före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin uppdelat på yrkesgrupp. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat långa arbetstider från före till början av, från före till mitten av, och från före till slutet av coronapandemin.

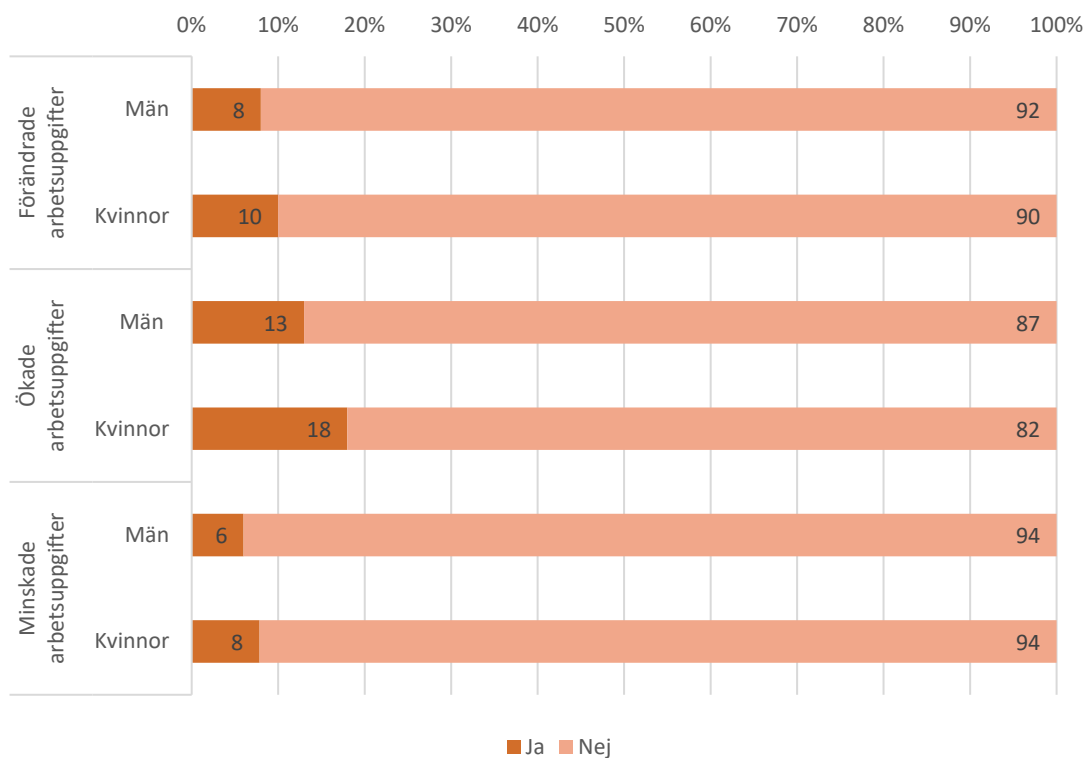
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S18c. Den andel av urvalet med långa arbetstider uppdelat på distansarbete före, under början av, under mitten av, och under slutet av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som har arbetat långa arbetstider.

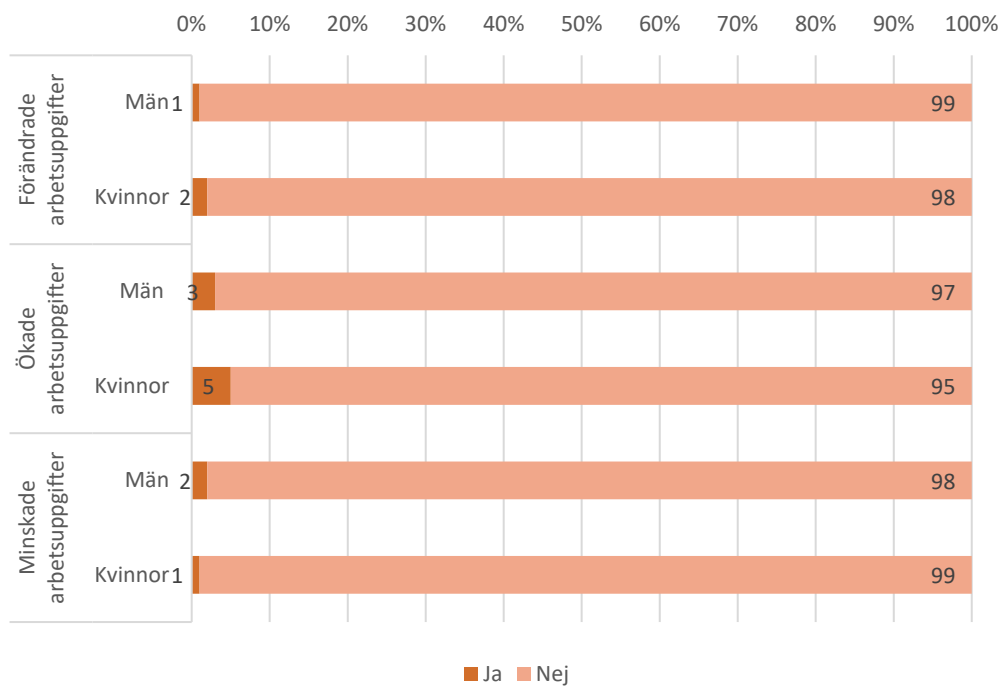
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

## Förändrade arbetsuppgifter



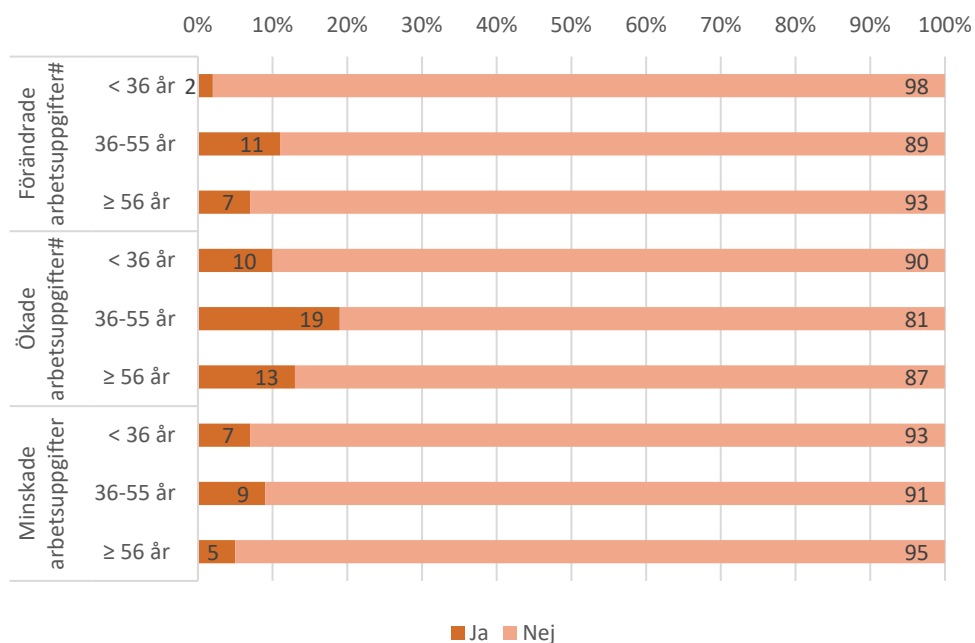
Figur S19a. Den andel av urvalet uppdelat på kön som rapporterat om arbetsuppgifter förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

#= En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna.



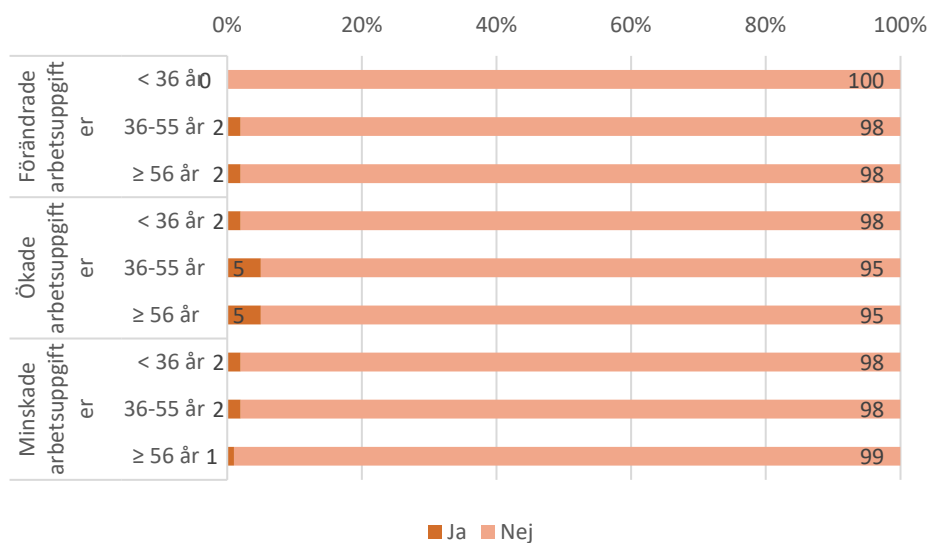
Figur S19b. Den andel av urvalet uppdelat på kön som rapporterat om arbetsuppgifterna har förändrats under mitten till slutet av coronapandemin, jämfört med före.

#= En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna.



Figur S19a. Den andel av urvalet uppdelat på ålder som rapporterat om arbetsuppgifterna förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före coronapandemin.

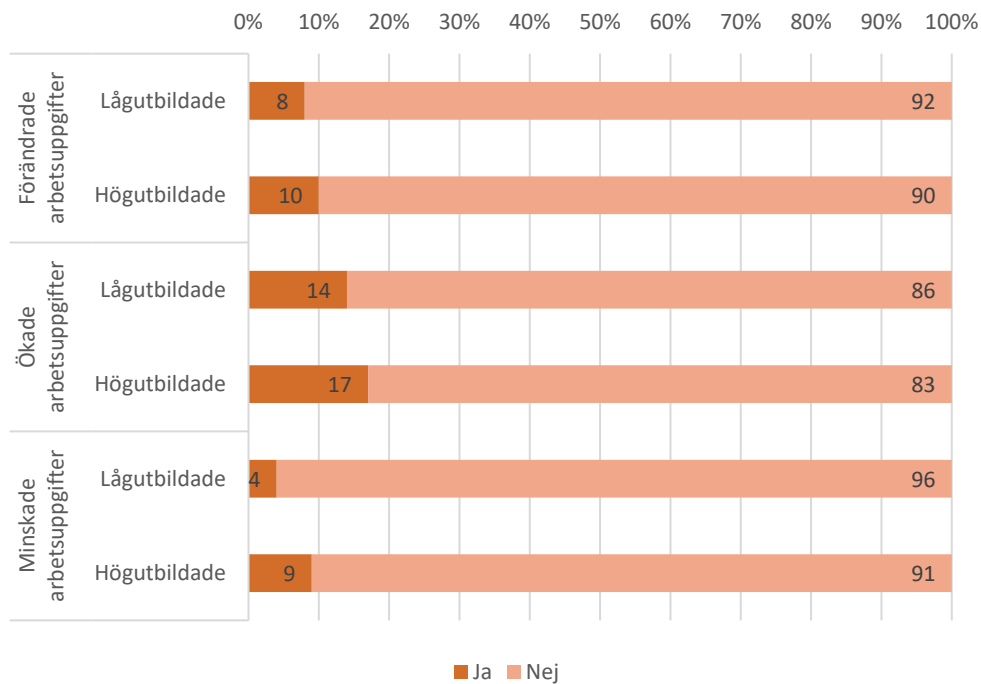
#= En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna.





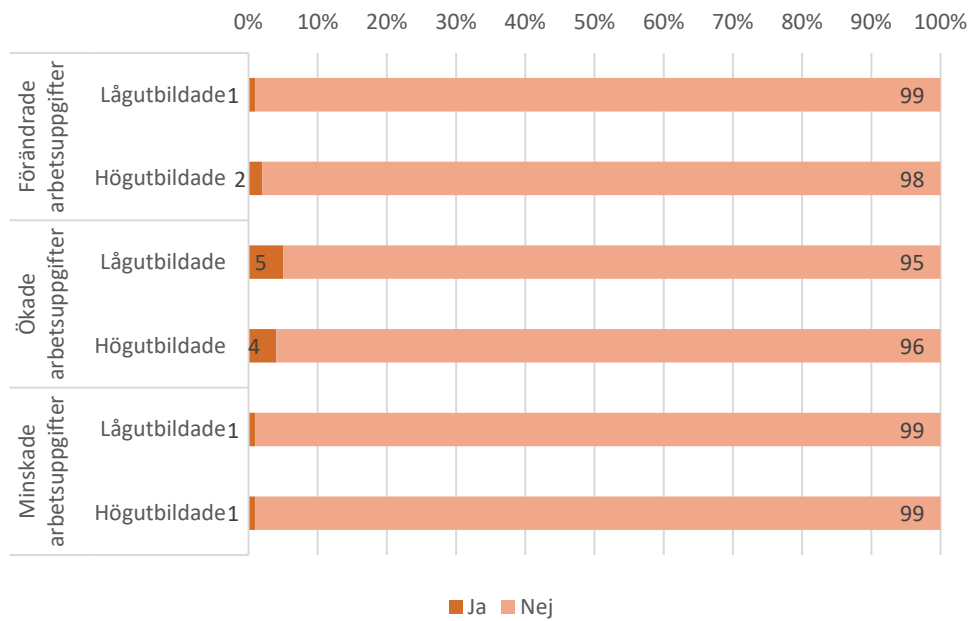
Figur S19b. Den andel av urvalet uppdelat på ålder som rapporterat om arbetsuppgifterna har förändrats under mitten till slutet av coronapandemin jämfört med före.

#= En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna.



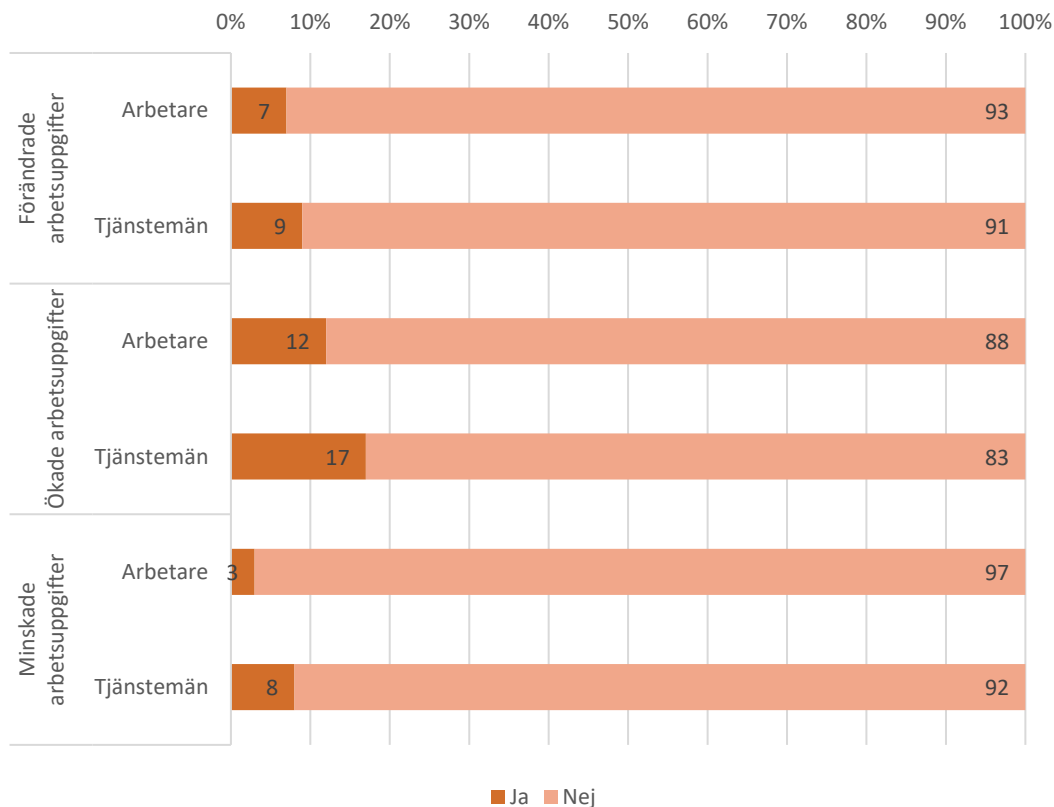
Figur S20a. Den andel av urvalet uppdelat på utbildningsnivå som rapporterat om arbetsuppgifterna har förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

#= En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna.

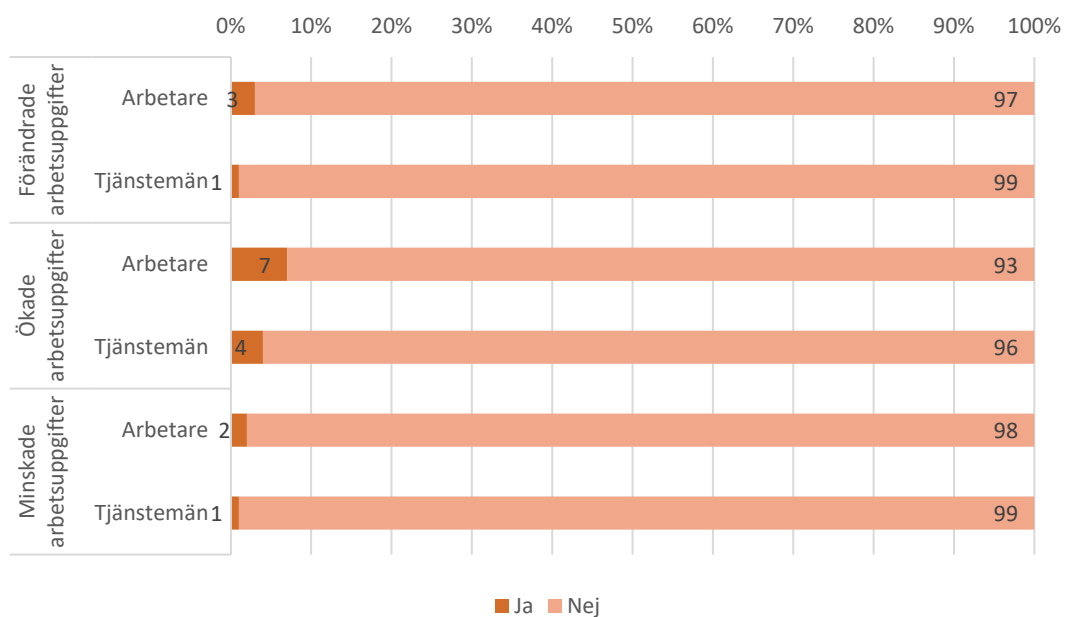


Figur S20b. Den andel av urvalet uppdelat på ålder, som rapporterat om arbetsuppgifterna har förändrats under mitten till slutet av coronapandemin, jämfört med före.

#= En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna.

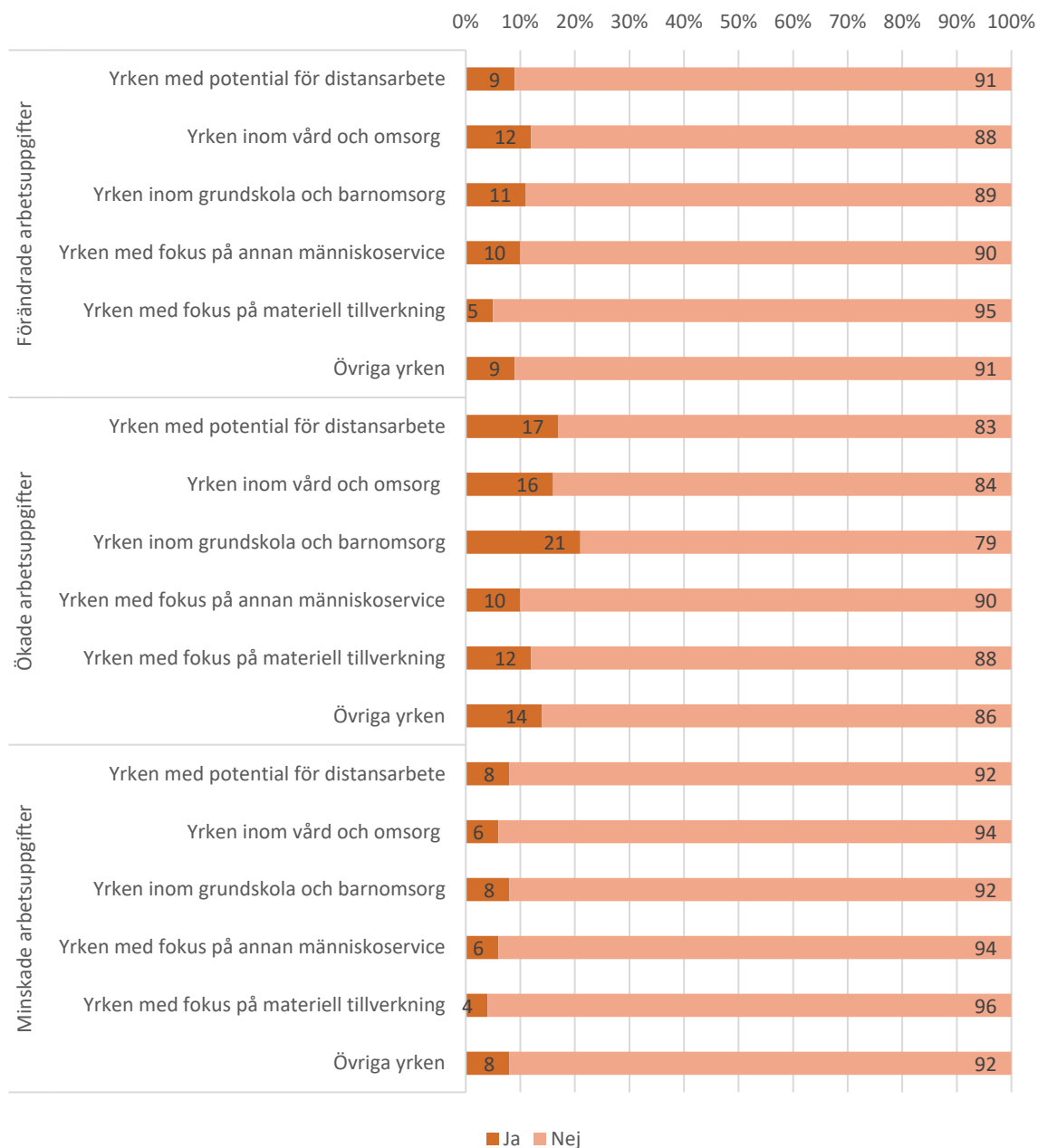


Figur S21a. Den andel av urvalet uppdelat på socioekonomisk grupp, som rapporterat om arbetsuppgifterna har förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.  
 #= En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna.



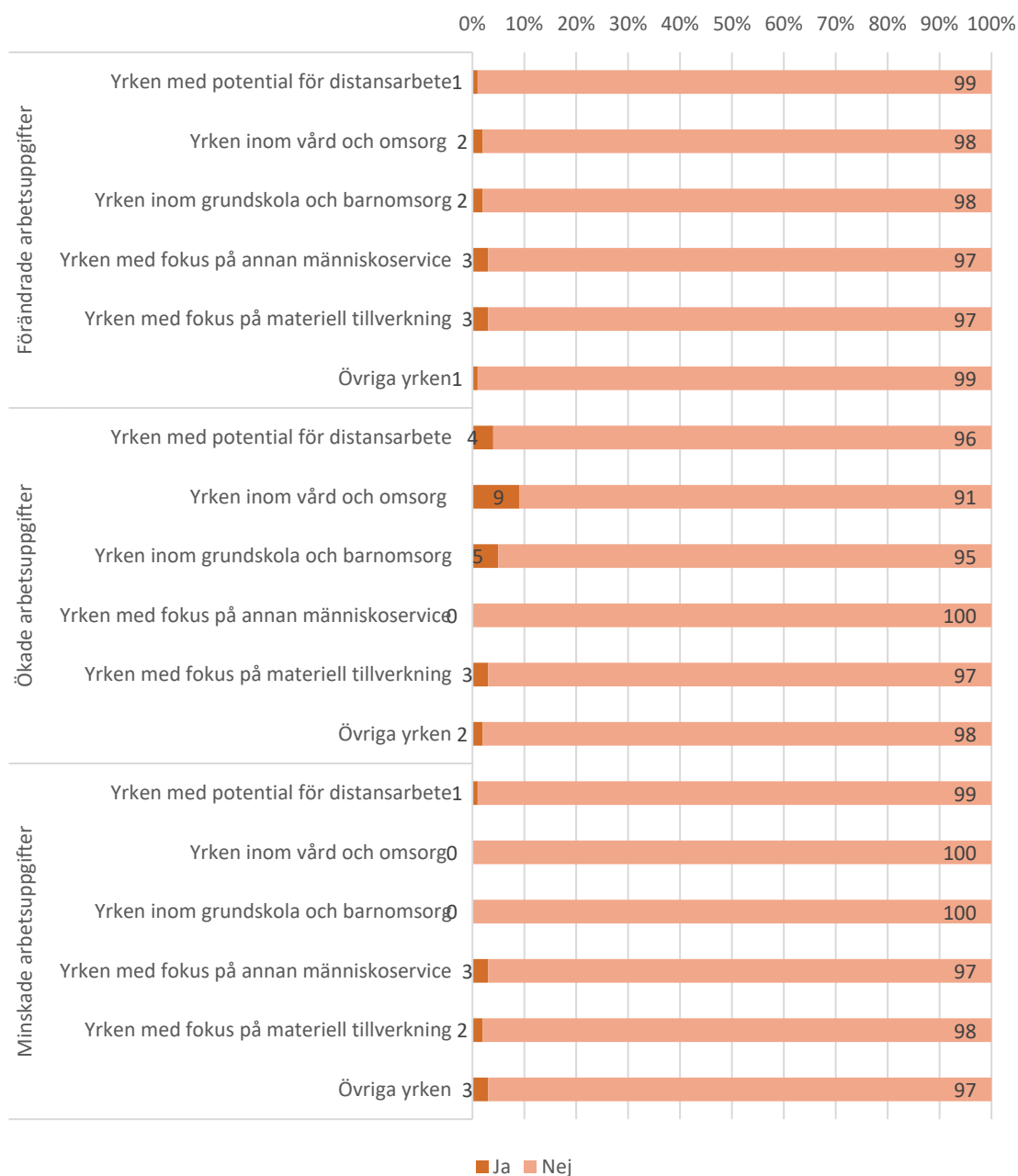
Figur S21b. Den andel av urvalet uppdelat på socioekonomisk grupp, som rapporterat om arbetsuppgifterna har förändrats under mitten till slutet av coronapandemin, jämfört med före.

#= En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna.

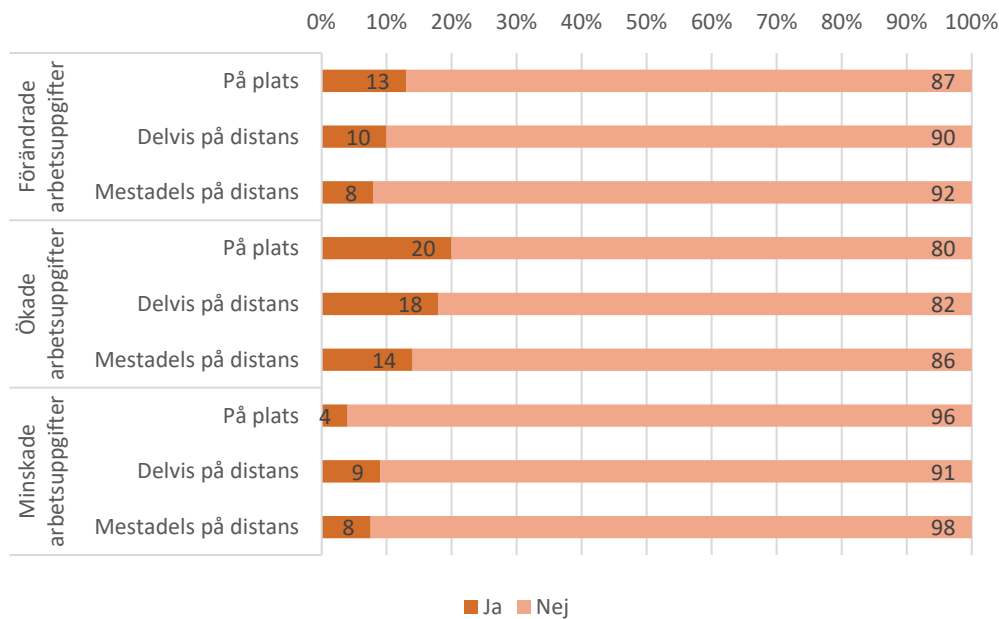


Figur S22a. Den andel av urvalet uppdelat på yrkesgrupp, som rapporterat om arbetsuppgifterna har förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

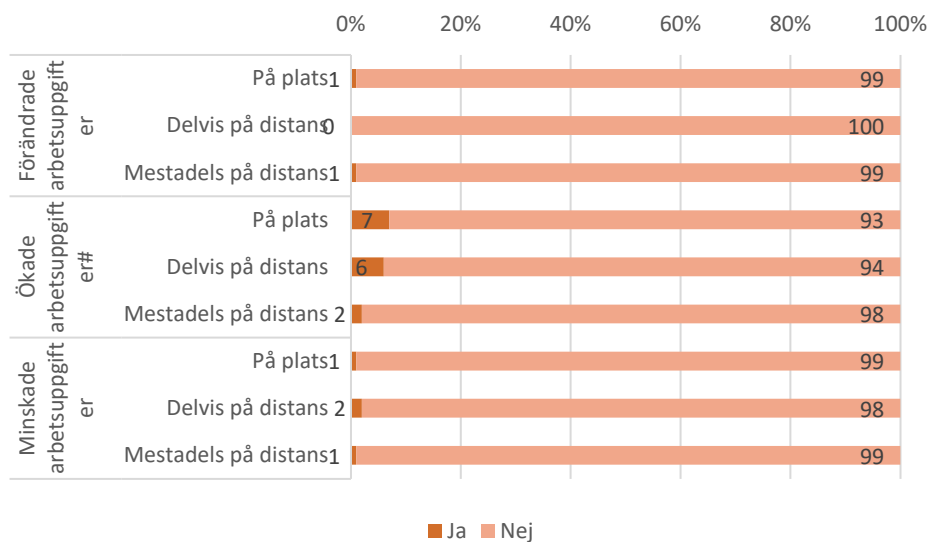
#= En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna.



Figur S22b. Den andel av urvalet uppdelat på yrkesgrupp, som rapporterat om arbetsuppgifterna har förändrats under mitten till slutet av coronapandemin jämfört med före.  
 #= En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna.



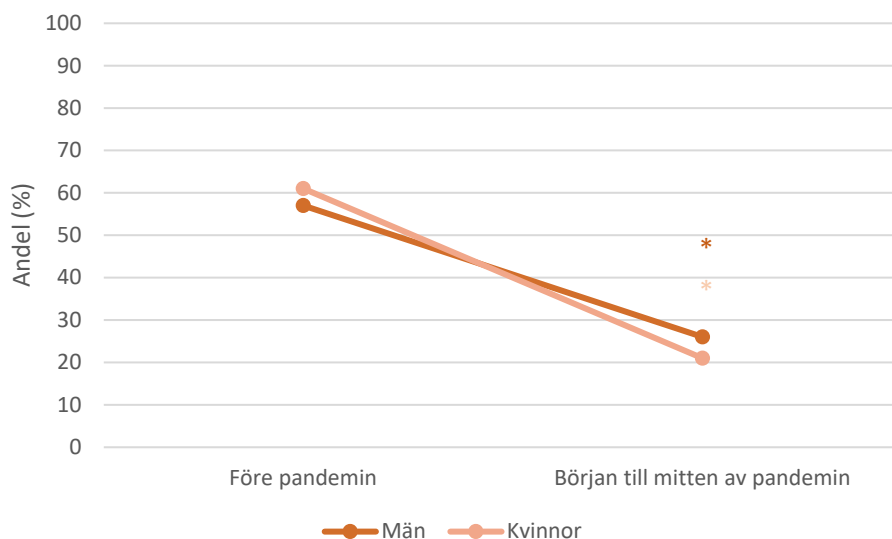
Figur S23a. Den andel av urvalet uppdelat på distansarbete, som rapporterat om arbetsuppgifterna har förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.  
 #= En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna.



Figur S23b. Den andel av urvalet uppdelat på distansarbete, som rapporterat om arbetsuppgifterna har förändrats under mitten till slutet av coronapandemin, jämfört med före.  
 #= En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna.

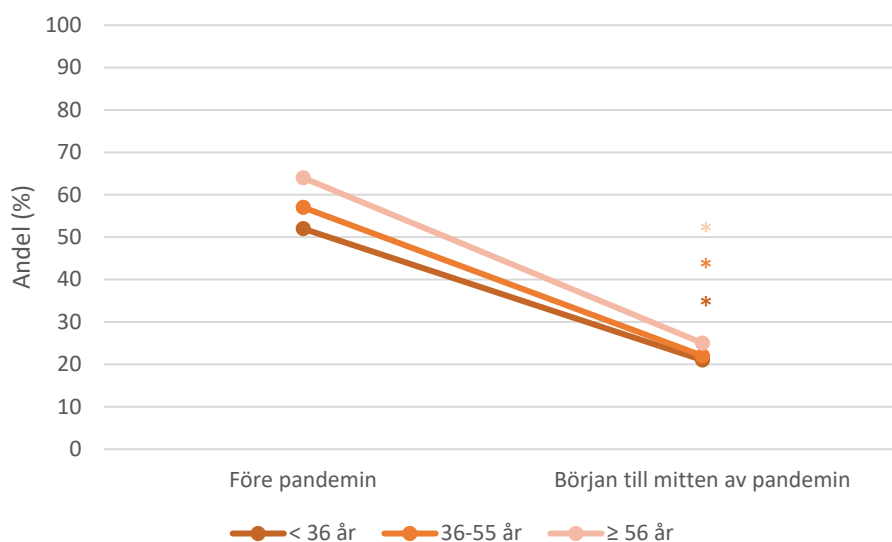
## Distansarbete

### Arbetat på plats



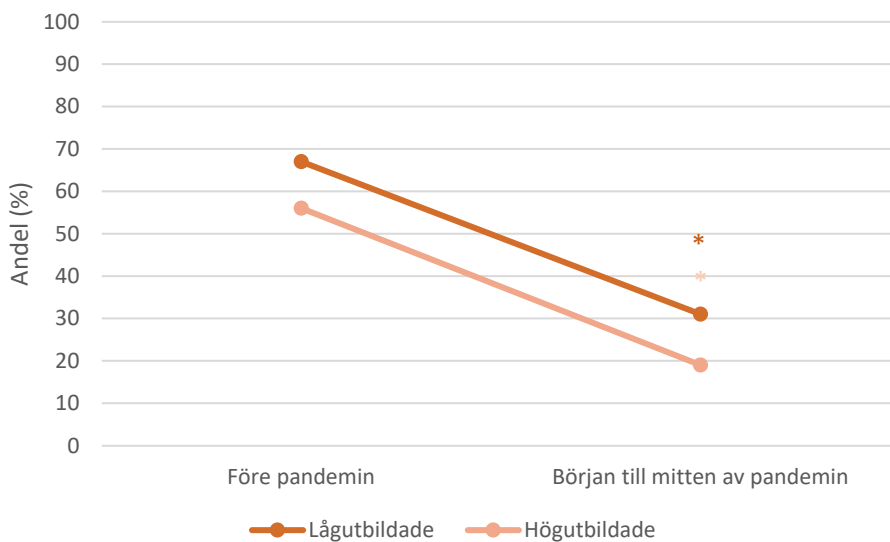
Figur S24a. Den andel av urvalet uppdelat på kön, som rapporterat arbete på plats före och under början under mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat på plats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



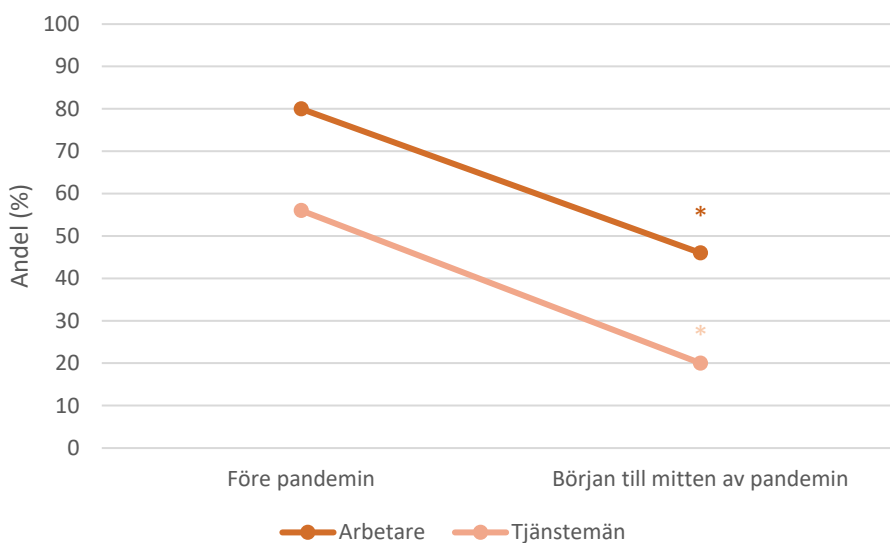
Figur S25a. Den andel av urvalet uppdelat på ålder, som rapporterat arbete på plats före och under början tillr mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat på plats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



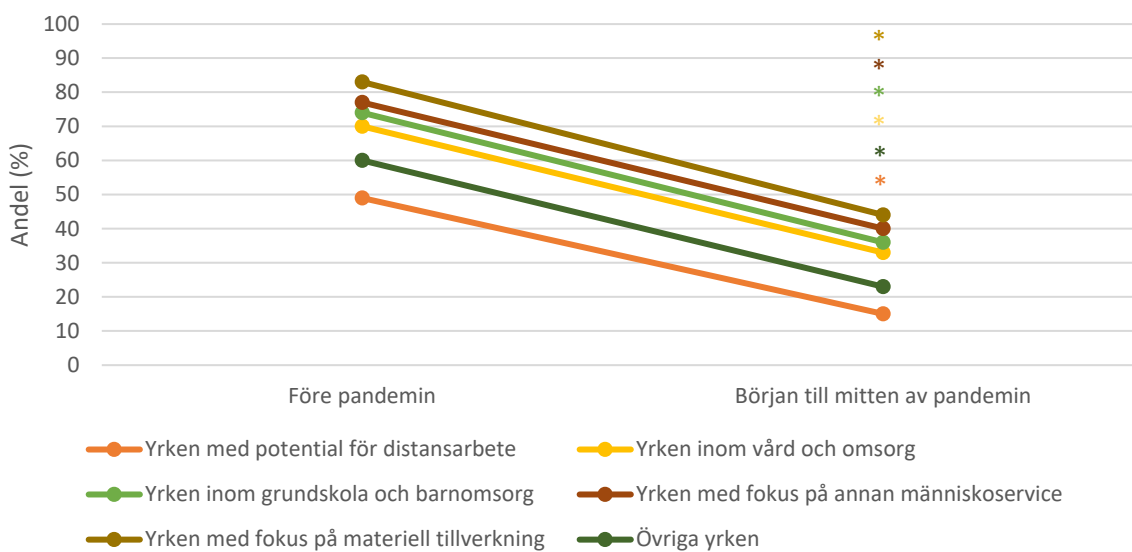
Figur S26a. Den andel av urvalet uppdelat på utbildningsnivå, som rapporterat arbete på plats före och under början till mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat på plats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



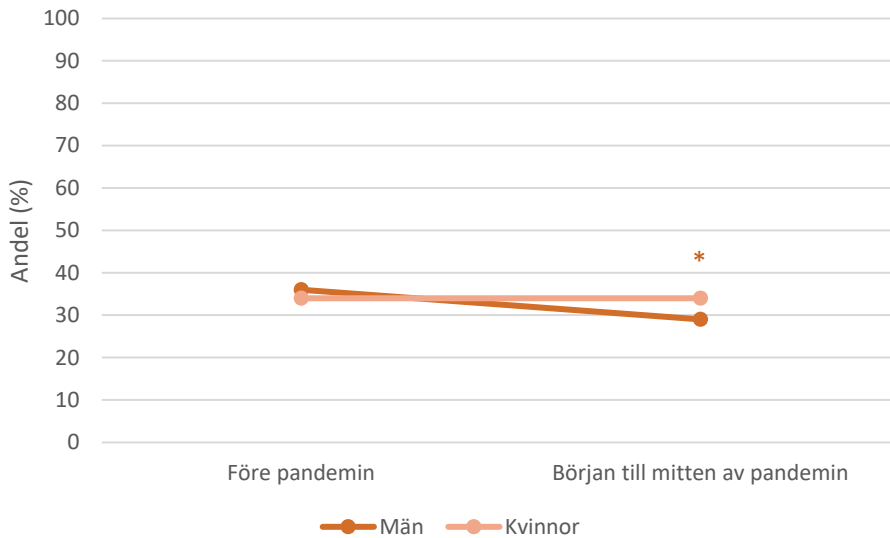


Figur S27a. Den andel av urvalet uppdelat på socioekonomisk grupp, som rapporterat arbete på plats före och under början till mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat på plats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

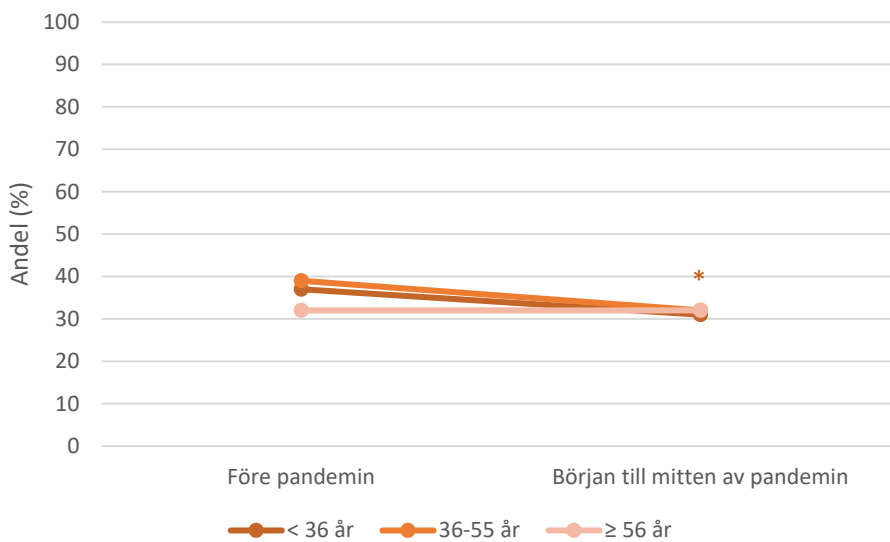


Figur S28a. Den andel av urvalet uppdelat på yrkesgrupp, som rapporterat arbete på plats före och under början till mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat på plats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

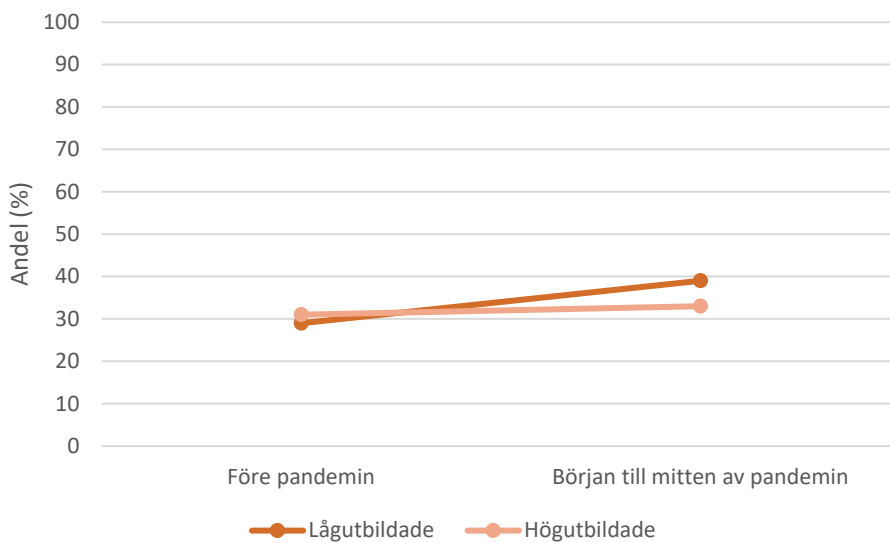
### Arbetat delvis på distans/hemifrån



Figur S24b. Den andel av urvalet uppdelat på kön som rapporterat arbete delvis på distans/hemifrån före och under början till mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat delvis på distans under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

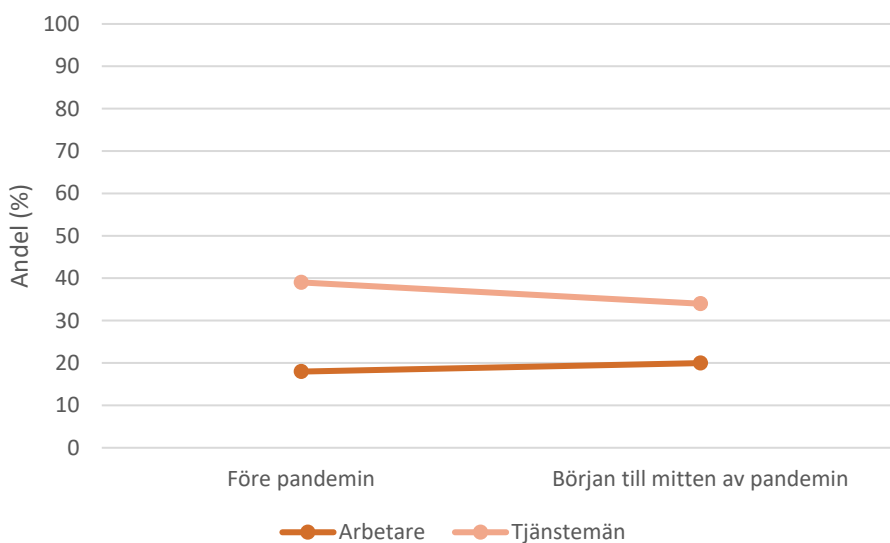


Figur S25b. Den andel av urvalet uppdelat på ålder, som rapporterat arbete delvis på distans/hemifrån före och under början till mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat delvis på distans under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S26b. Den andel av urvalet uppdelat på utbildningsnivå, som rapporterat arbete delvis på distans/hemifrån före och under början till mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat delvis på distans under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

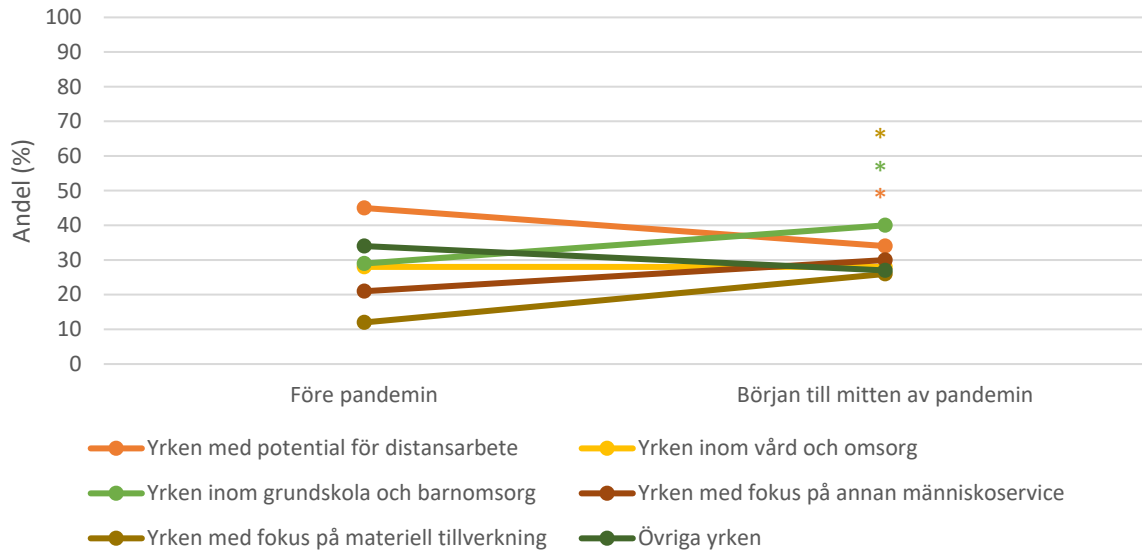
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S27b. Den andel av urvalet uppdelat på socioekonomisk grupp, som rapporterat arbete delvis på distans/hemifrån före och under början till mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visade ingen statistiskt säkerställd skillnad

mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat delvis på distans under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

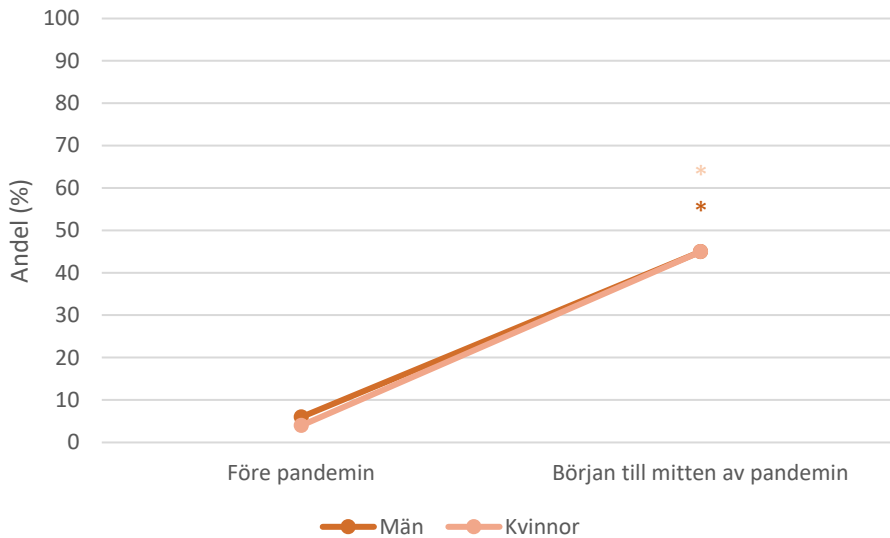
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S28b. Den andel av urvalet uppdelat på socioekonomisk grupp, som rapporterat arbete delvis på distans/hemifrån före och under början till mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat delvis på distans under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

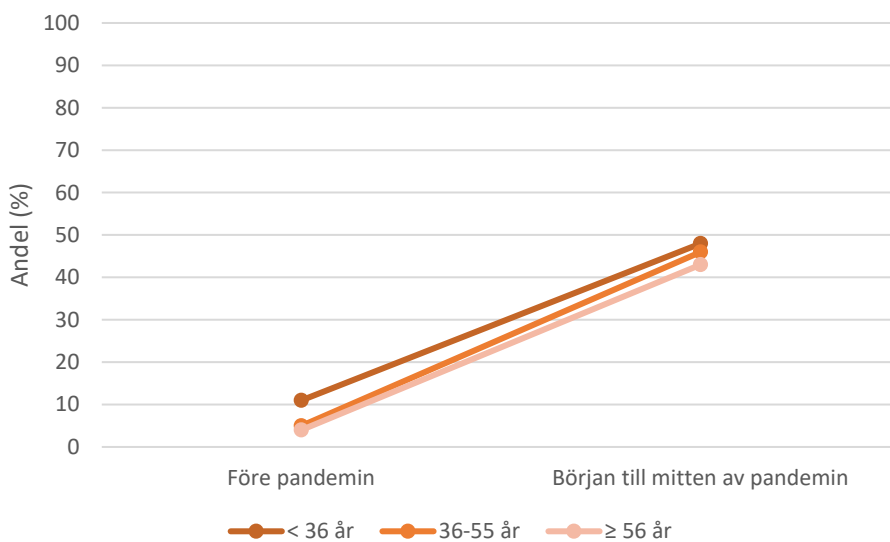
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

## Arbetat mestadels på distans/hemifrån



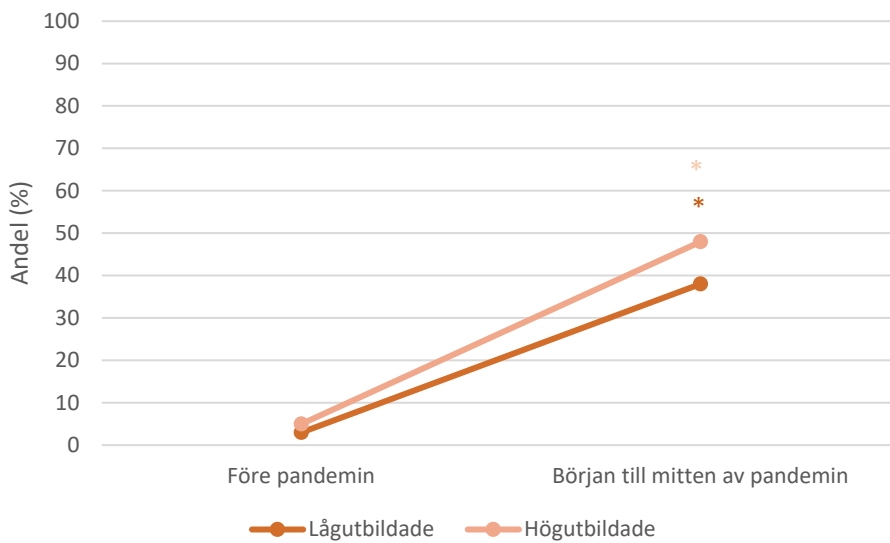
Figur S24c. Den andel av urvalet uppdelat på kön, som rapporterat arbete mestadels på distans/hemifrån före och under början till mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat mestadels på distans under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före pandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



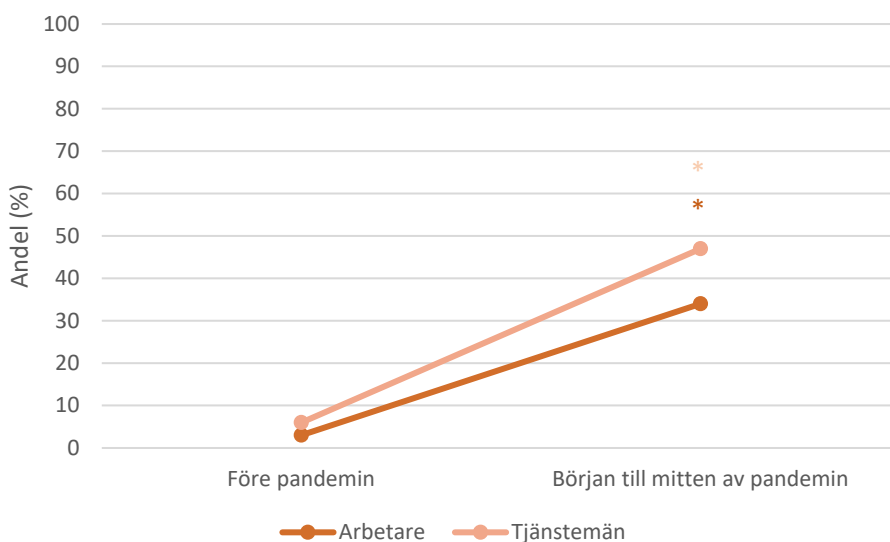
Figur S25c. Den andel av urvalet uppdelat på ålder, som rapporterat arbete mestadels på distans/hemifrån före och under början till mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat mestadels på distans under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



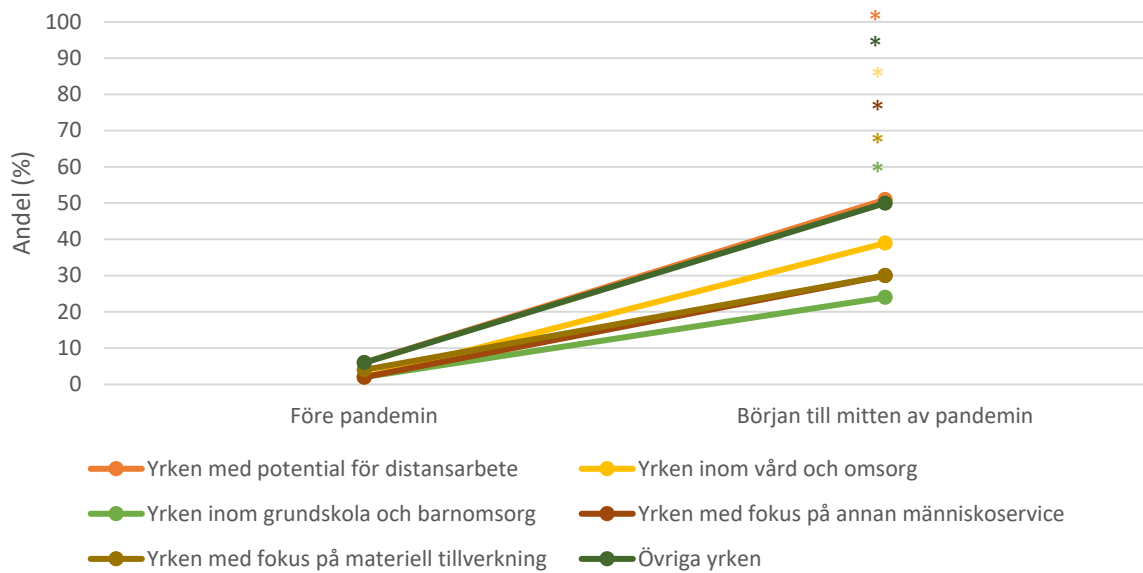
Figur S26c. Den andel av urvalet uppdelat på utbildningsnivå, som rapporterat arbete mestadels på distans/hemifrån före och under början till mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat mestadels på distans under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S27c. Den andel av urvalet uppdelat på socioekonomisk grupp, som rapporterat arbete mestadels på distans/hemifrån före och under början till mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat mestadels på distans under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

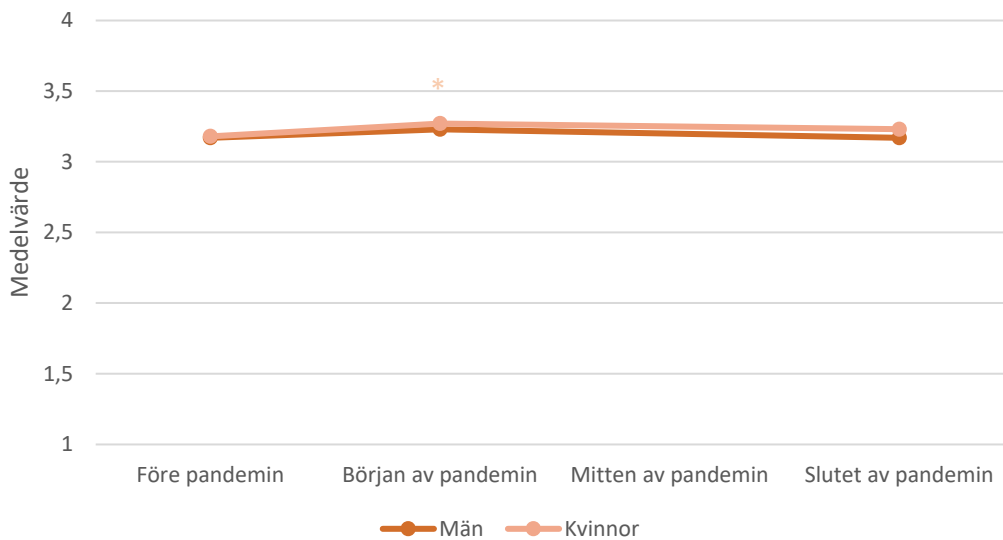
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



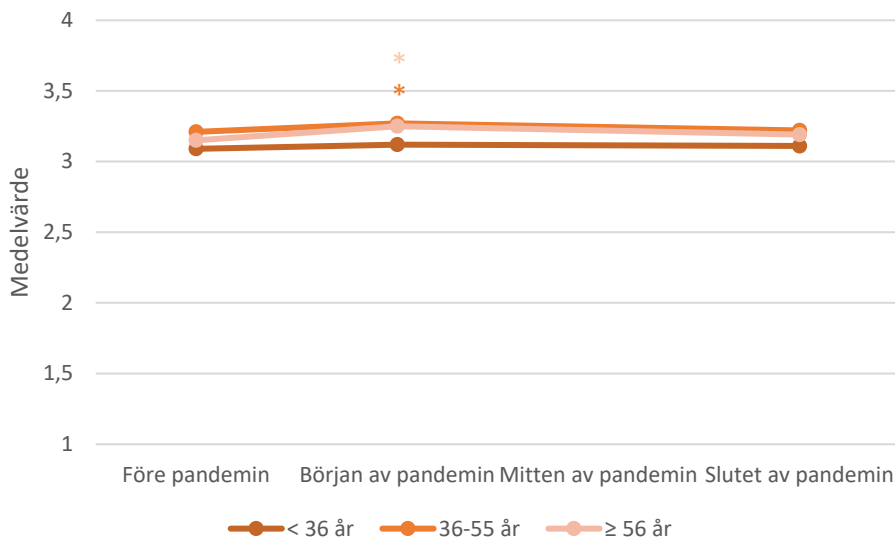
Figur S28c. Den andel av urvalet uppdelat på yrkesgrupp, som rapporterat arbete mestadels på distans/hemifrån före och under början till mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen som arbetat mestadels på distans under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

## Ledarskapet

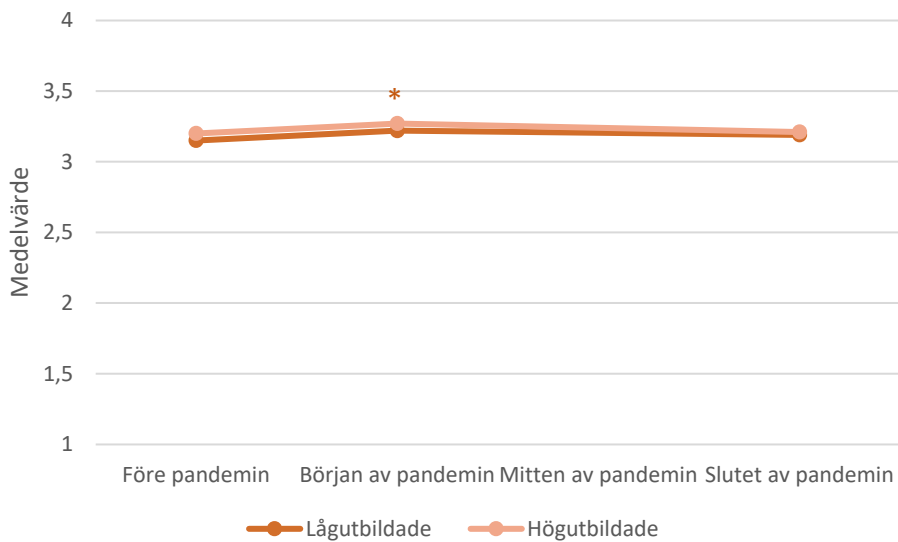


Figur S29. Medelvärden på skalan för ledarskapskvalitet uppdelat på kön före, under början av och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om ledarskapskvaliteten saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av ledarskapskvaliteten.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

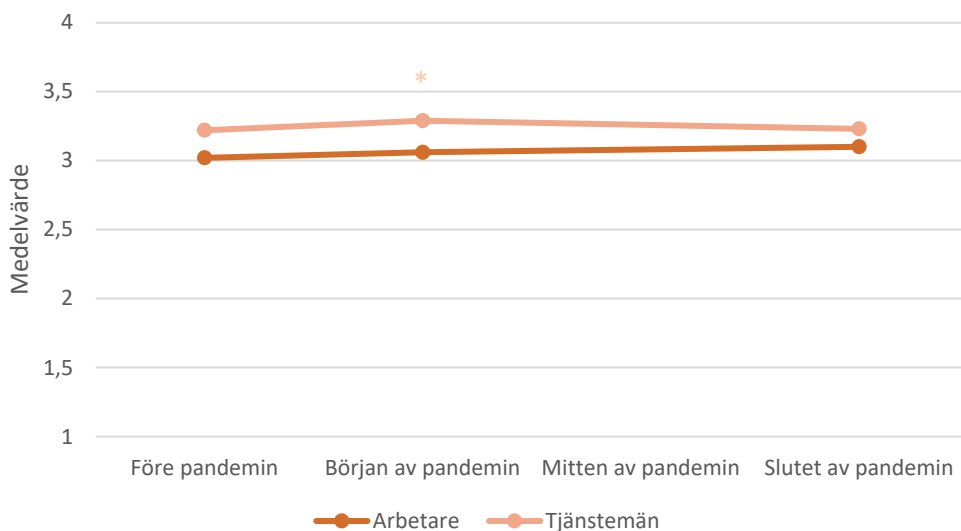


Figur S30. Medelvärden på skalan för ledarskapskvaliteten uppdelat på ålder före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om ledarskapskvaliteten saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av ledarskapskvaliteten.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

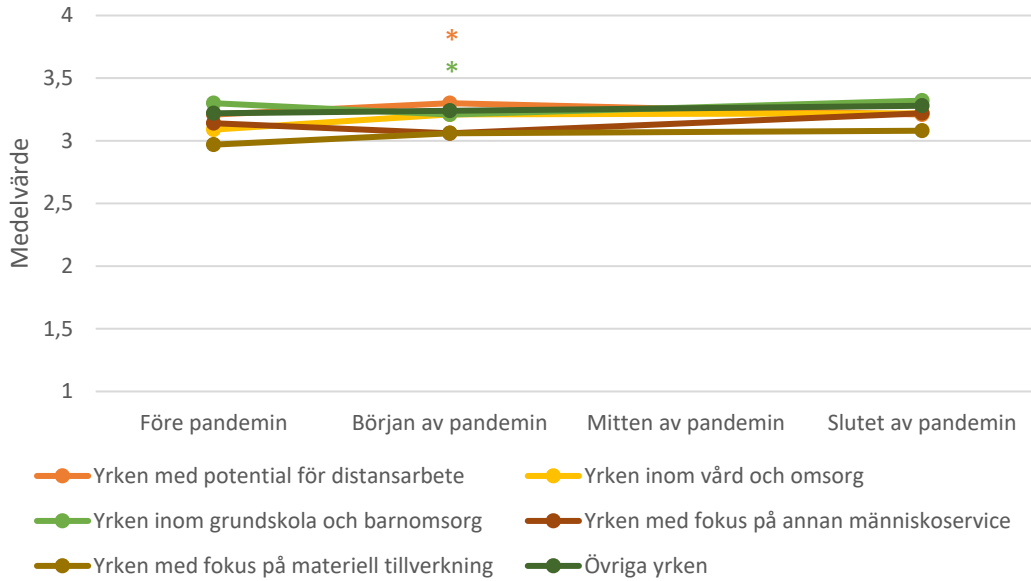




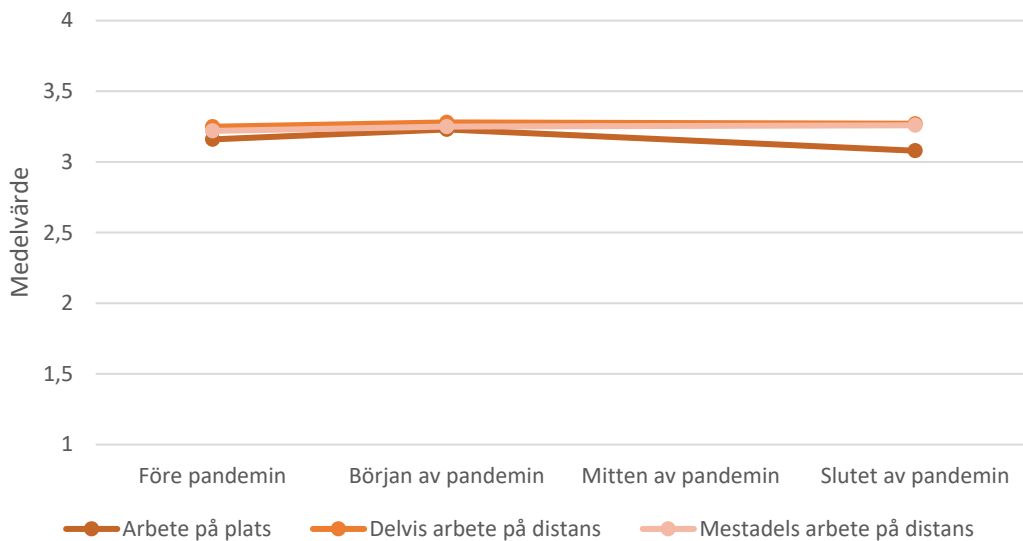
Figur S31. Medelvärden på skalan för ledarskapskvaliteten uppdelat på utbildningsnivå före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om ledarskapskvaliteten saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppkillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av ledarskapskvaliteten. \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S32. Medelvärden på skalan för ledarskapskvaliteten uppdelat på socioekonomisk grupp före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om ledarskapskvaliteten saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppkillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av ledarskapskvaliteten. \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

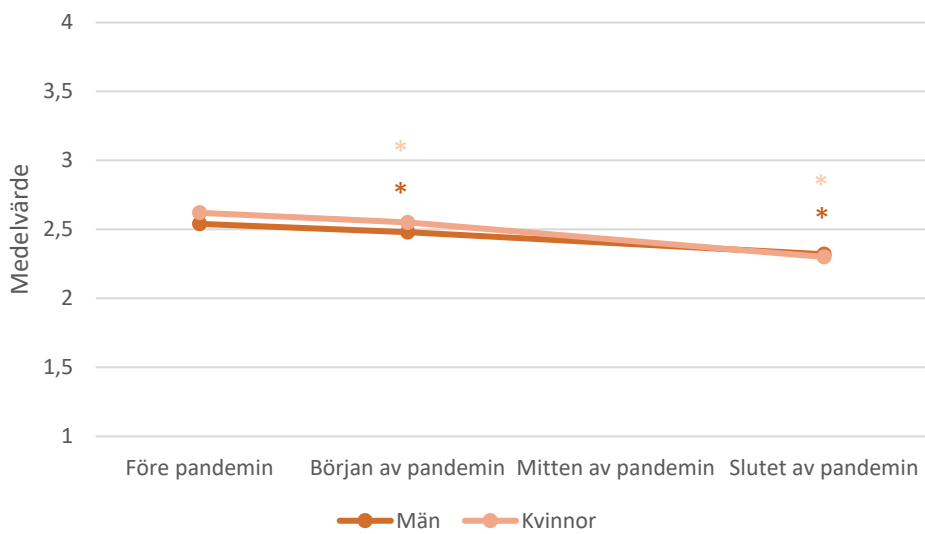


Figur S33. Medelvärden på skalan för ledarskapskvaliteten uppdelat på yrkesgrupp före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om ledarskapskvaliteten saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av ledarskapskvaliteten.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



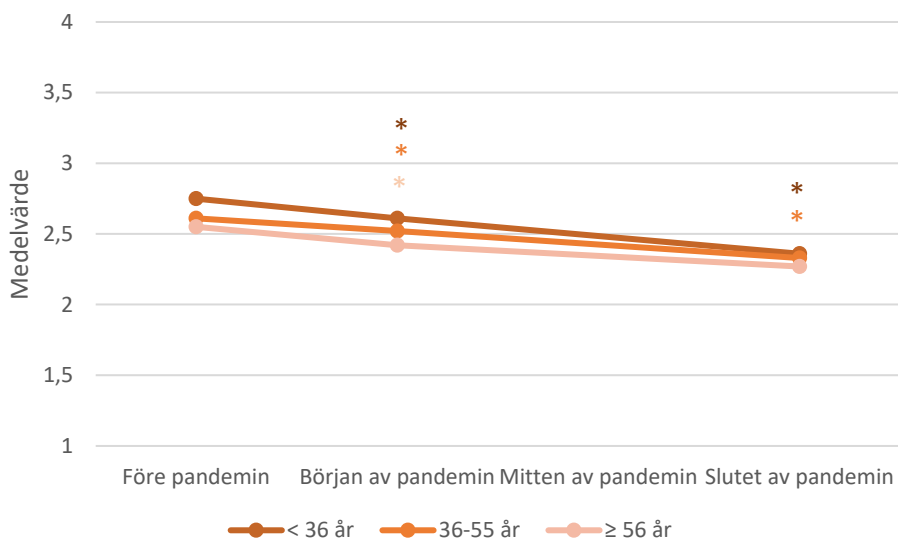
Figur S34. Medelvärden på skalan för ledarskapskvaliteten uppdelat på distansarbete före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om ledarskapskvaliteten saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av ledarskapskvaliteten.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

## Psykologiska krav



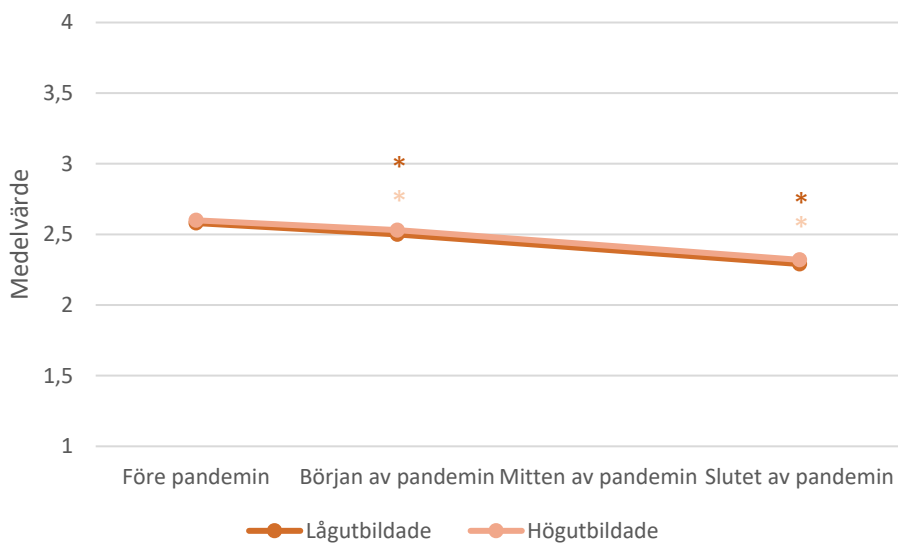
Figur S35. Medelvärden på skalan för psykologiska krav uppdelat på kön före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om psykologiska krav saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av psykologiska krav från före till slutet av coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



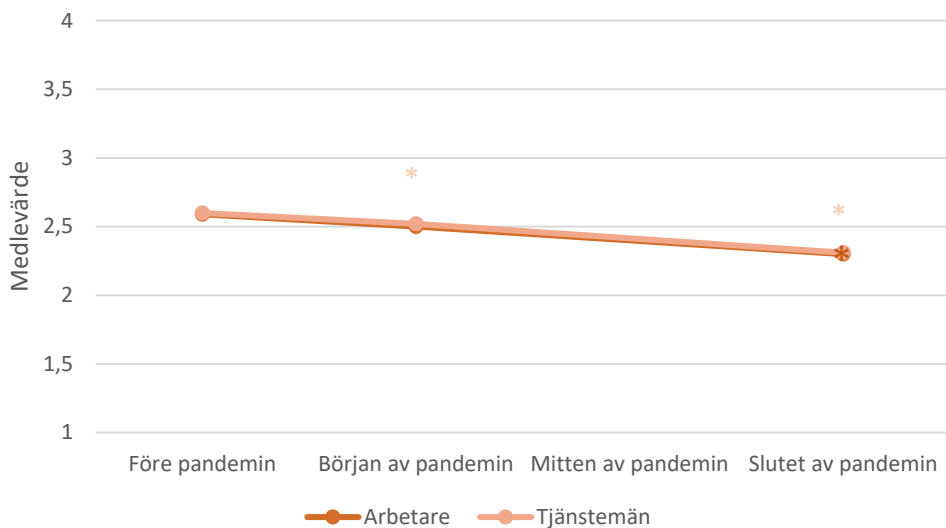
Figur S36. Medelvärden på skalan för psykologiska krav uppdelat på ålder före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om psykologiska krav saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av psykologiska krav.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



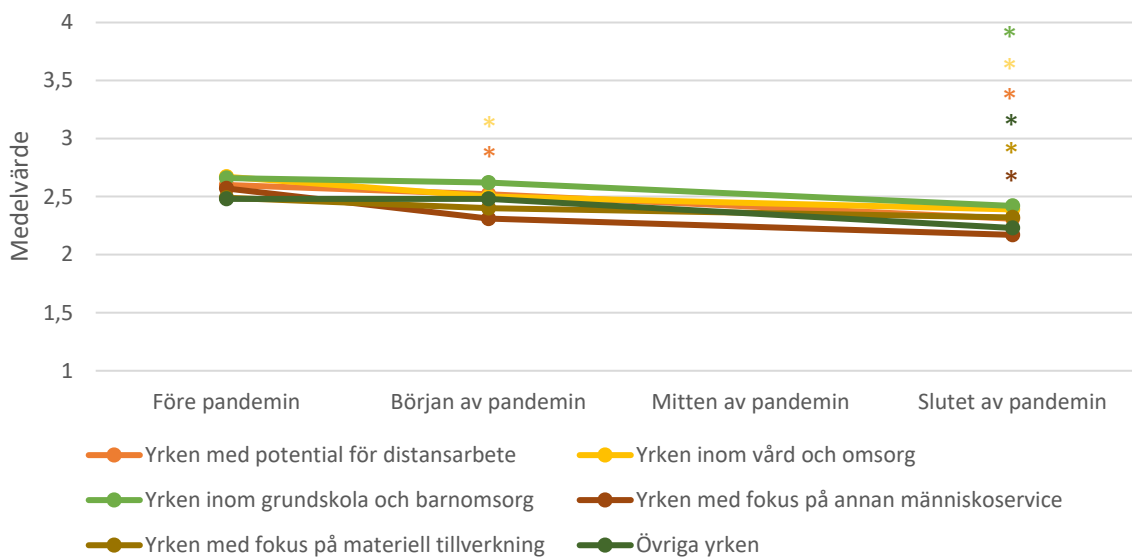
Figur S37. Medelvärden på skalan för psykologiska krav uppdelat på utbildningsnivå före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om psykologiska krav saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av psykologiska krav.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



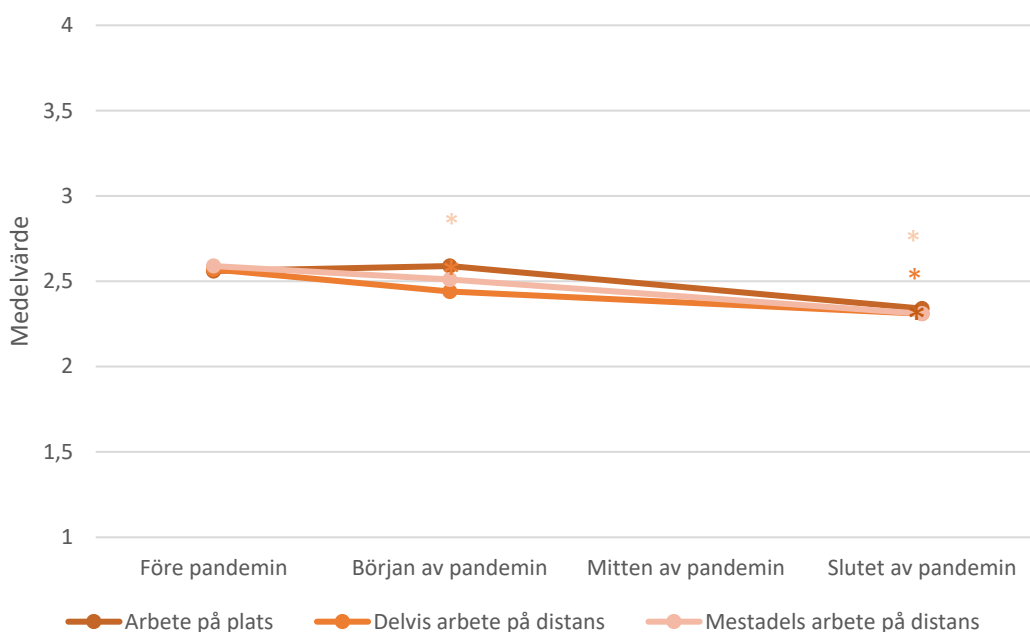
Figur S38. Medelvärden på skalan för psykologiska krav uppdelat på socioekonomisk grupp före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om psykologiska krav saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av psykologiska krav.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S39. Medelvärden på skalan för psykologiska krav uppdelat på yrkesgrupp före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om psykologiska krav saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av psykologiska krav.

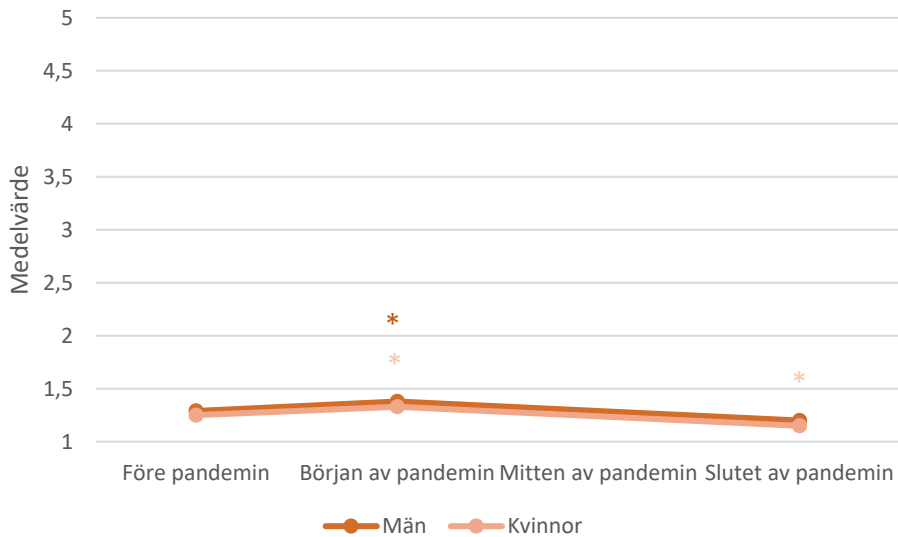
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S40. Medelvärden på skalan för psykologiska krav uppdelat på kön före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om psykologiska krav saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av psykologiska krav.

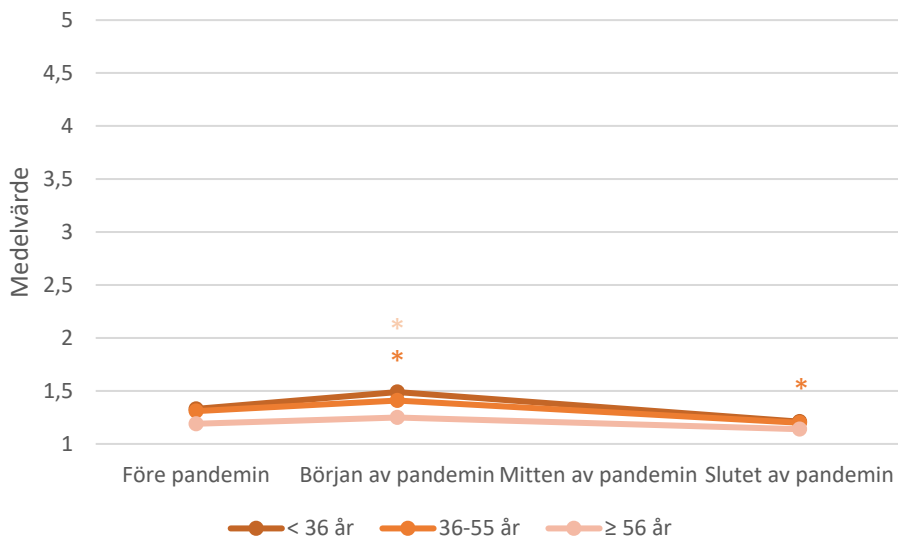
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

## Anställningsotryggheten



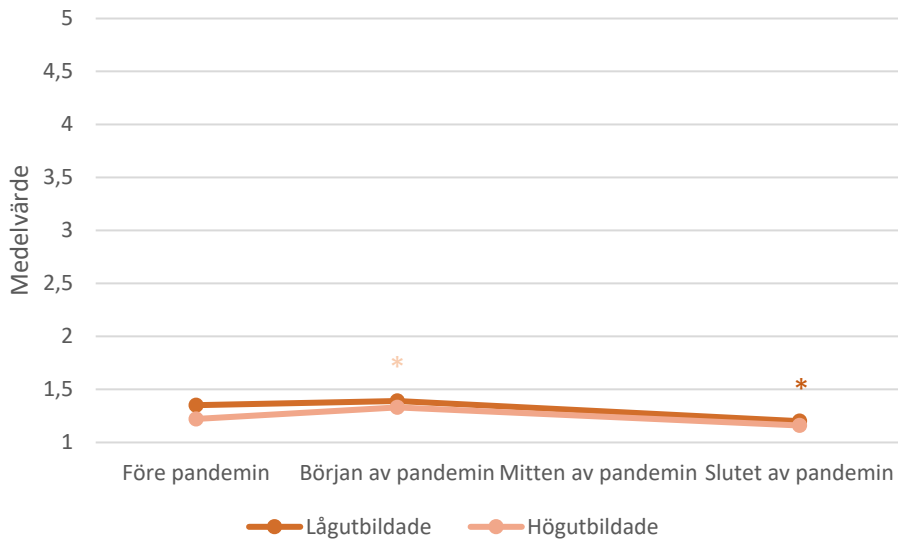
Figur S41. Medelvärden på skalan för anställningsotrygghet uppdelat på kön före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om anställningsotrygghet saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av anställningsotryggheten.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

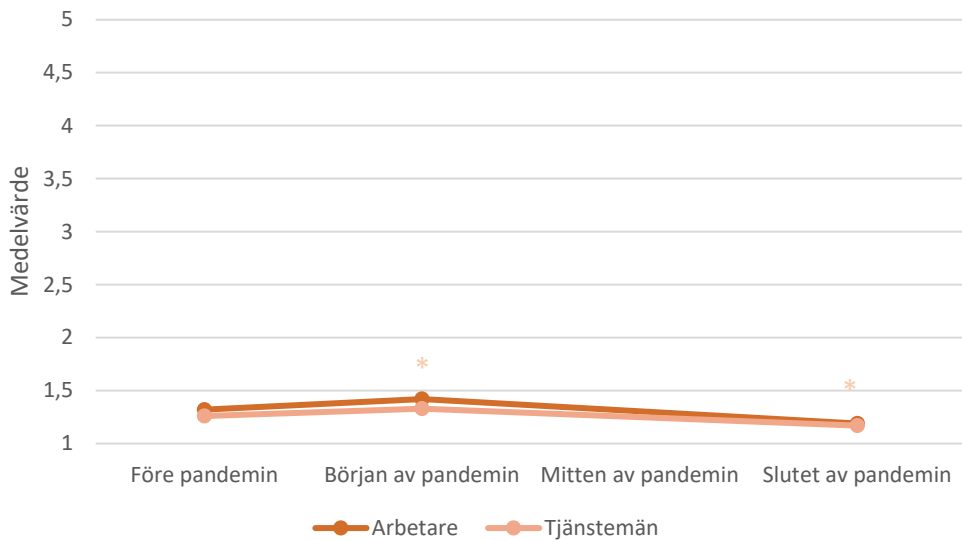


Figur S42. Medelvärden på skalan för anställningsotryggheten uppdelat på ålder före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om anställningsotrygghet saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av anställningsotryggheten.

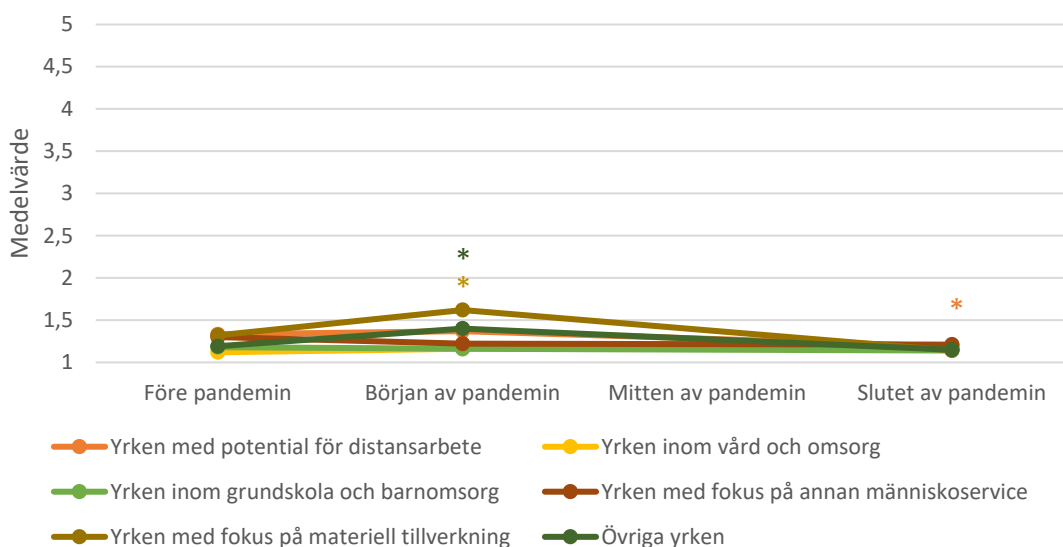
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S43. Medelvärden på skalan för anställningsotrygghet uppdelat på utbildningsnivå före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om anställningsotrygghet saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av anställningsotryggheten. \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

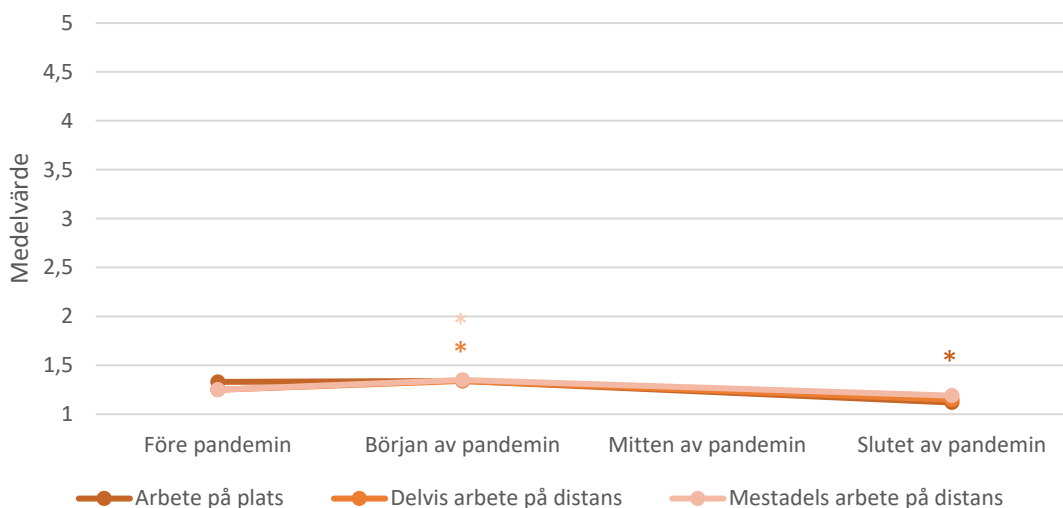


Figur S44. Medelvärden på skalan för anställningsotrygghet uppdelat på socioekonomisk grupp före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om anställningsotryggheten saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av anställningsotryggheten. \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S45. Medelvärden på skalan för anställningsotrygghet uppdelat på yrkesgrupp före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om anställningsotryggheten saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppsskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av anställningsotryggheten från före till början av och från före till slutet av coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

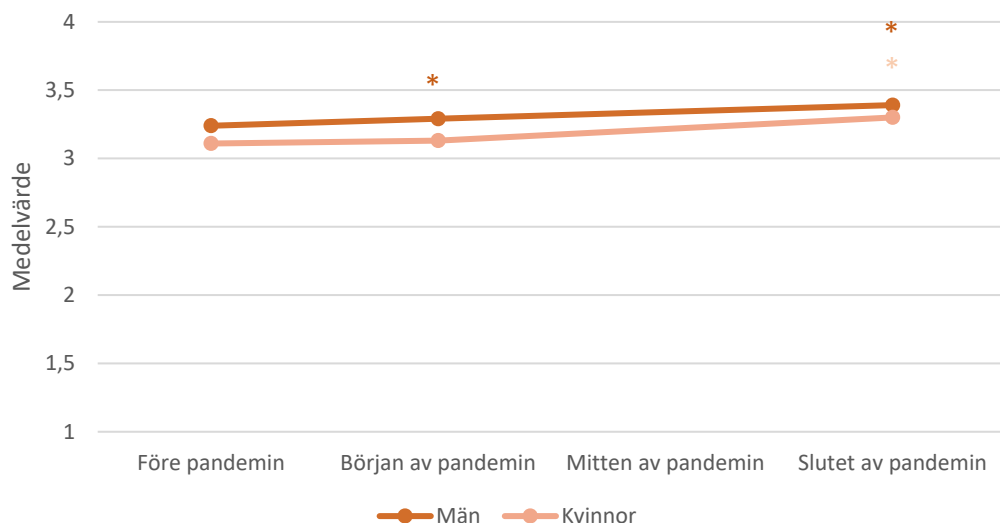


Figur S46. Medelvärden på skalan för anställningsotrygghet uppdelat på distansarbete före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om anställningsotryggheten saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppsskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av anställningsotryggheten.

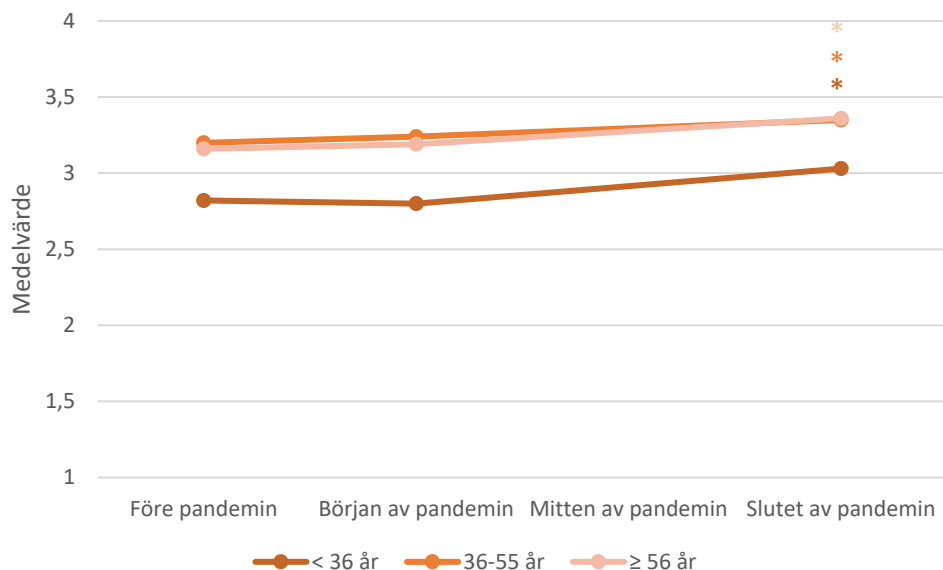
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



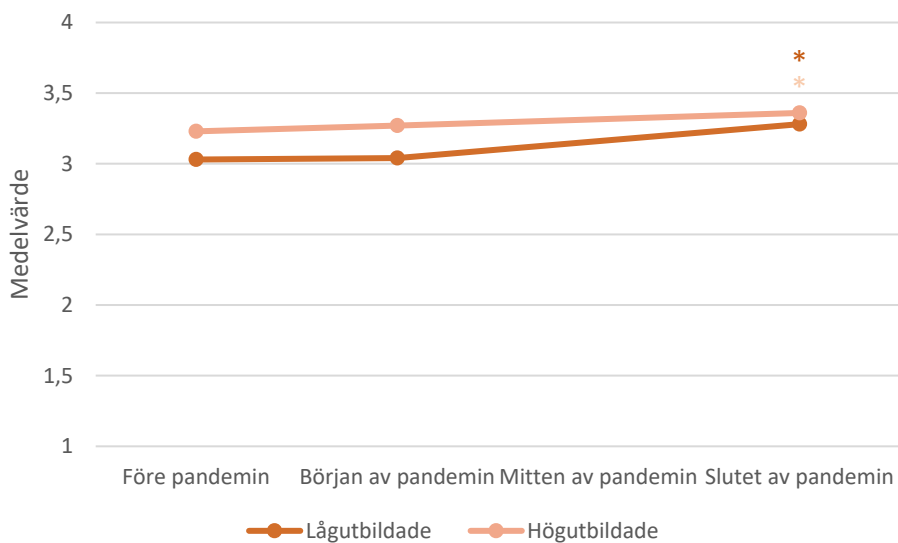
## Kontroll/beslutsutrymme



Figur S47. Medelvärden på skalan för kontroll/beslutsutrymme uppdelat på kön före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om kontroll/beslutsutrymme saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av kontroll/beslutsutrymme. \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

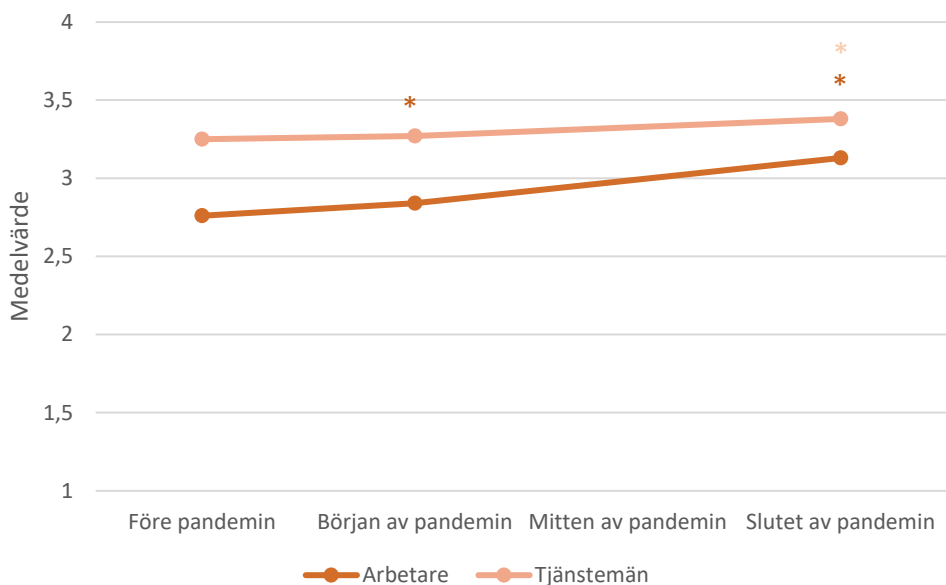


Figur S48. Medelvärden på skalan för kontroll/beslutsutrymme uppdelat på ålder före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om kontroll/beslutsutrymme saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av kontroll/beslutsutrymme. \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



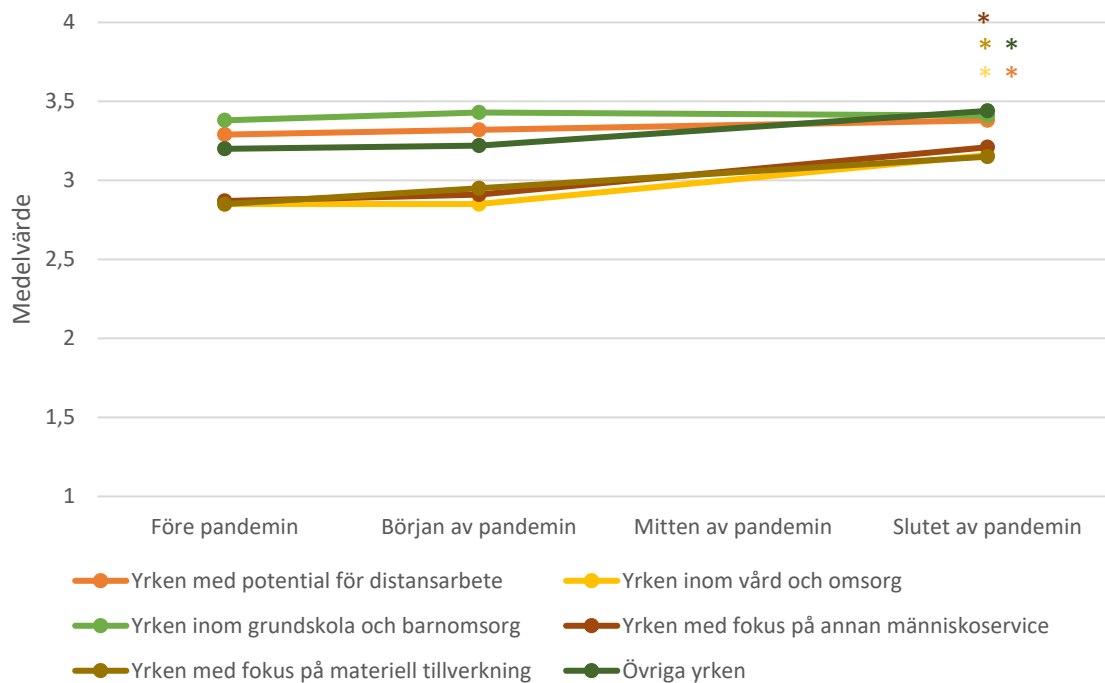
Figur S49. Medelvärden på skalan för kontroll/beslutsutrymme uppdelat på utbildningsnivå före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om kontroll/beslutsutrymme saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av kontroll/beslutsutrymme från före till slutet av coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



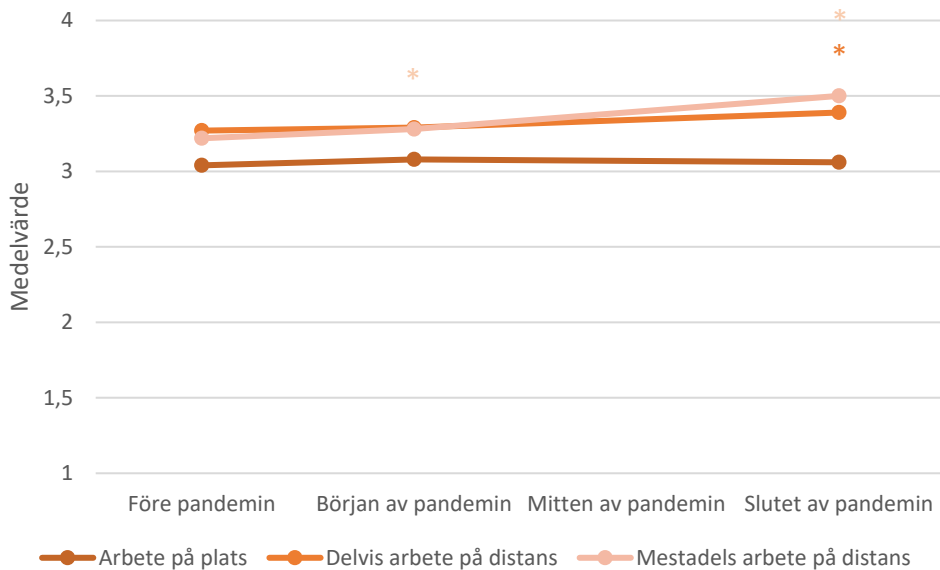
Figur S50. Medelvärden på skalan för kontroll/beslutsutrymme uppdelat på socioekonomisk grupp före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om kontroll/beslutsutrymme saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visade en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av kontroll/beslutsutrymme från före till slutet av coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S51. Medelvärden på skalan för kontroll/beslutsutrymme uppdelat på yrkesgrupp före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om kontroll/beslutsutrymme saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppsskillnaden visat en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av kontroll/beslutsutrymme från före till slutet av coronapandemin.

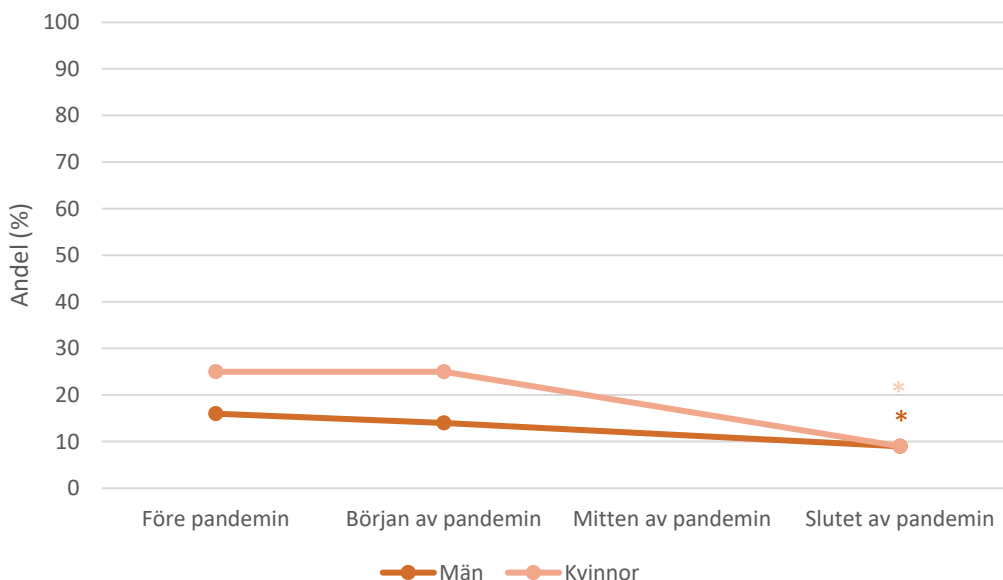
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S52. Medelvärden på skalan för kontroll/beslutsutrymme uppdelat på distansarbete före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om kontroll/beslutsutrymme saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av kontroll/beslutsutrymme från före till slutet av coronapandemin.

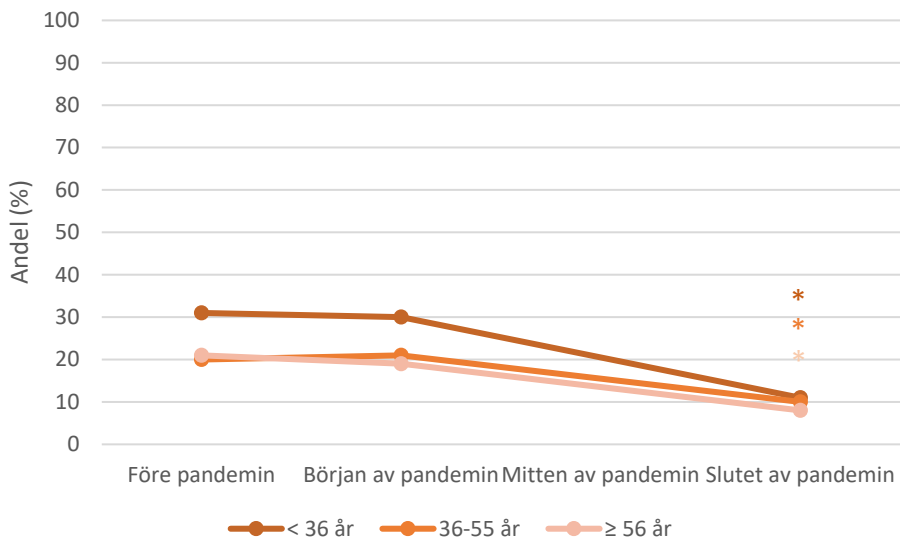
\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

## Spänt arbete



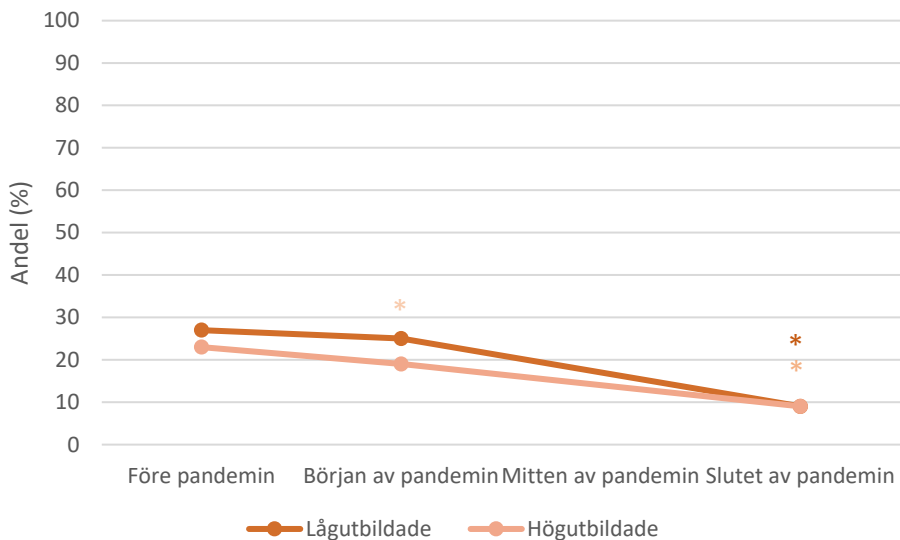
Figur S53. Den andel som rapporterade spänt arbete uppdelat på kön före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om spänt arbete saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med spänt arbete från före till slutet av coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



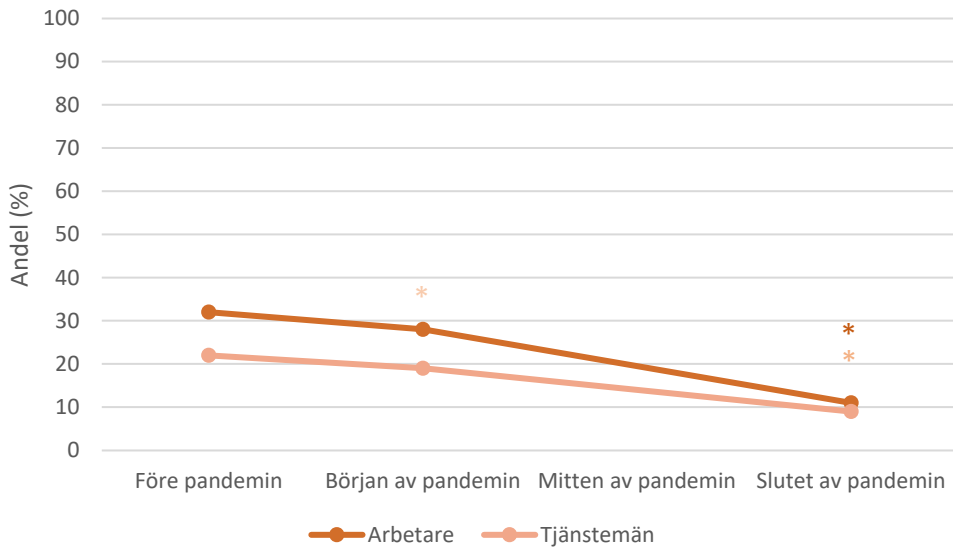
Figur S54. Den andel som rapporterade spänt arbete uppdelat på åldersgrupp före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om spänt arbete saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med spänt arbete.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

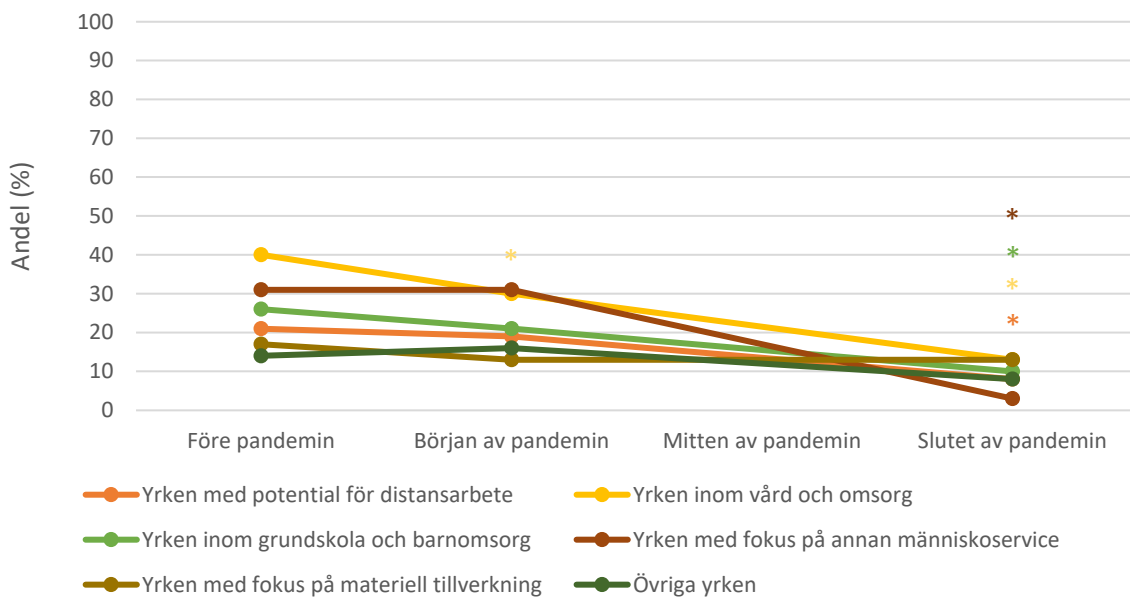


Figur S55. Den andel som rapporterade spänt arbete uppdelat på utbildningsnivå före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om spänt arbete saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med spänt arbete.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

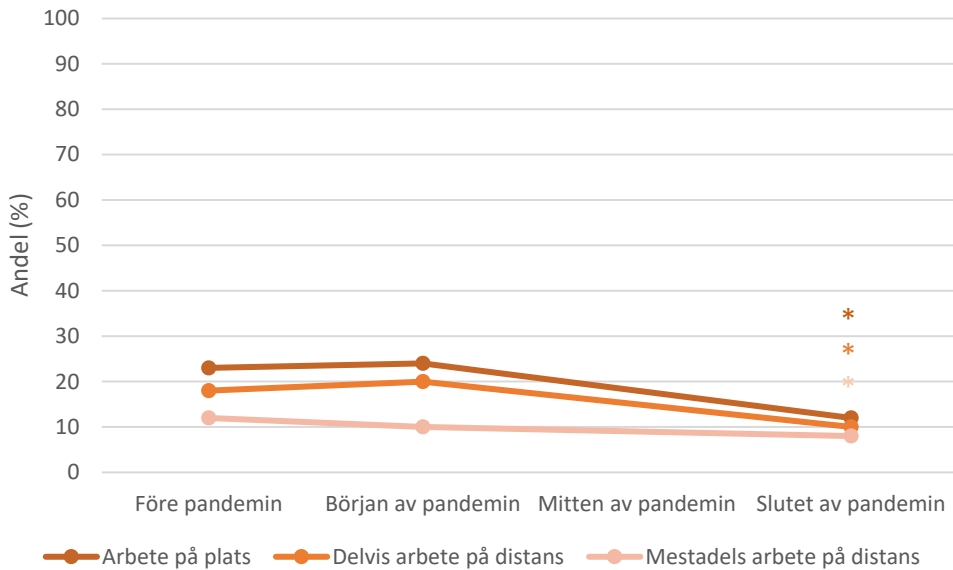


Figur S56. Den andel som rapporterade spänt arbete uppdelat på socioekonomisk grupp före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om spänt arbete saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med spänt arbete. \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



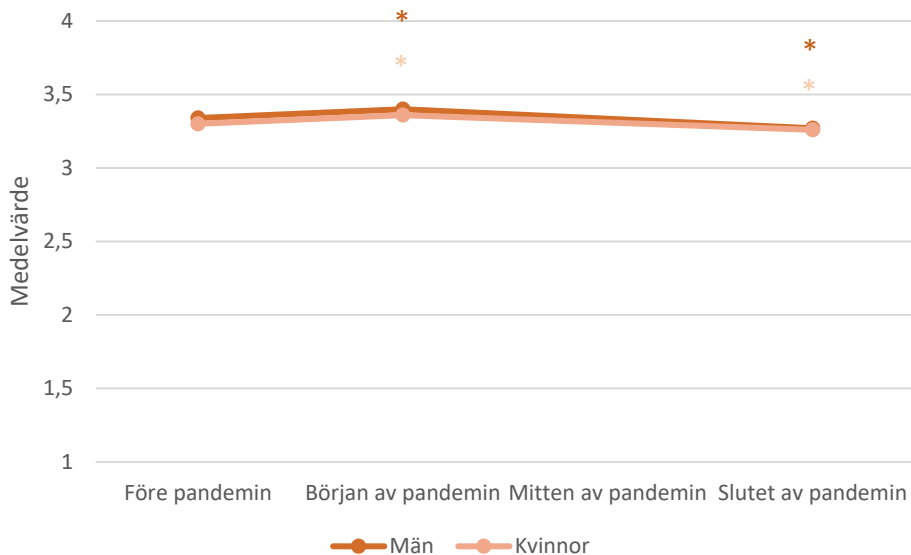
Figur S57. Den andel som rapporterade spänt arbete uppdelat på yrkesgrupp före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om spänt arbete saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med spänt arbete från före till början av och från före till slutet av coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

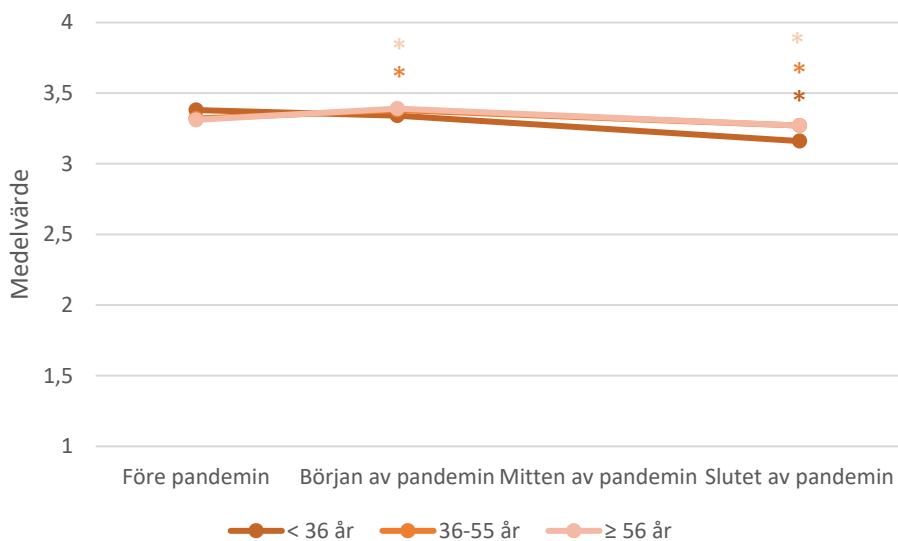


Figur S58. Den andel som rapporterade spänt arbete uppdelat på distansarbete före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om spänt arbete saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av andelen med spänt arbete.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

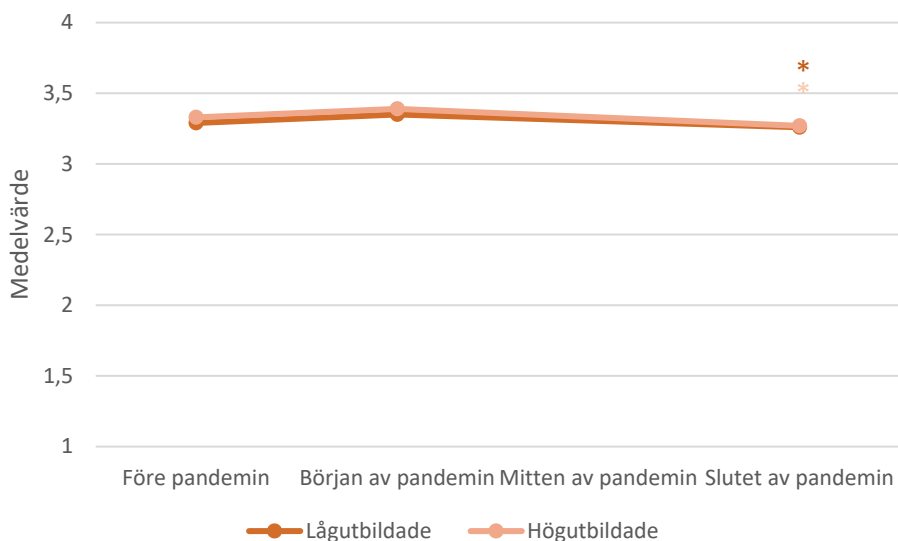
## Socialt stöd



Figur S59. Medelvärden på skalan för socialt stöd uppdelat på kön före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om socialt stöd saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av socialt stöd.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

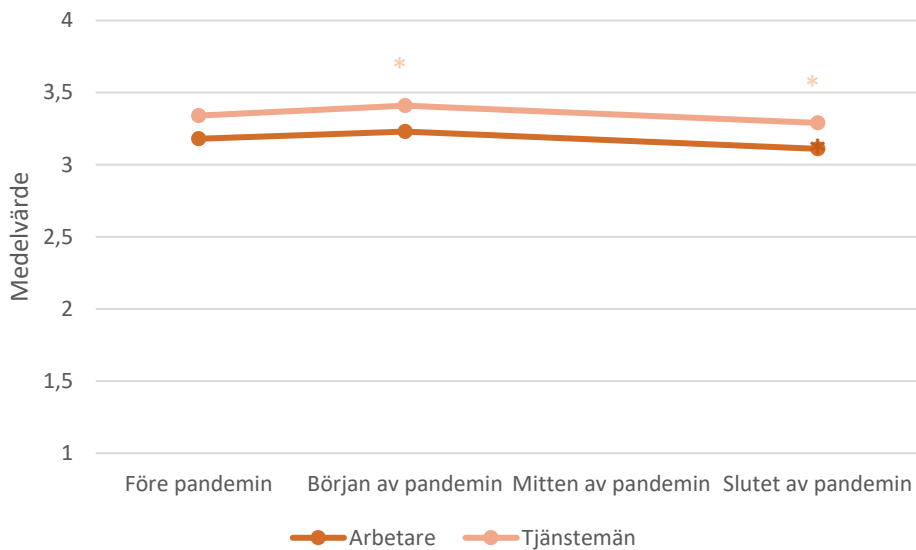


Figur S60. Medelvärden på skalan för socialt stöd uppdelat på ålder före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om socialt stöd saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av socialt stöd.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



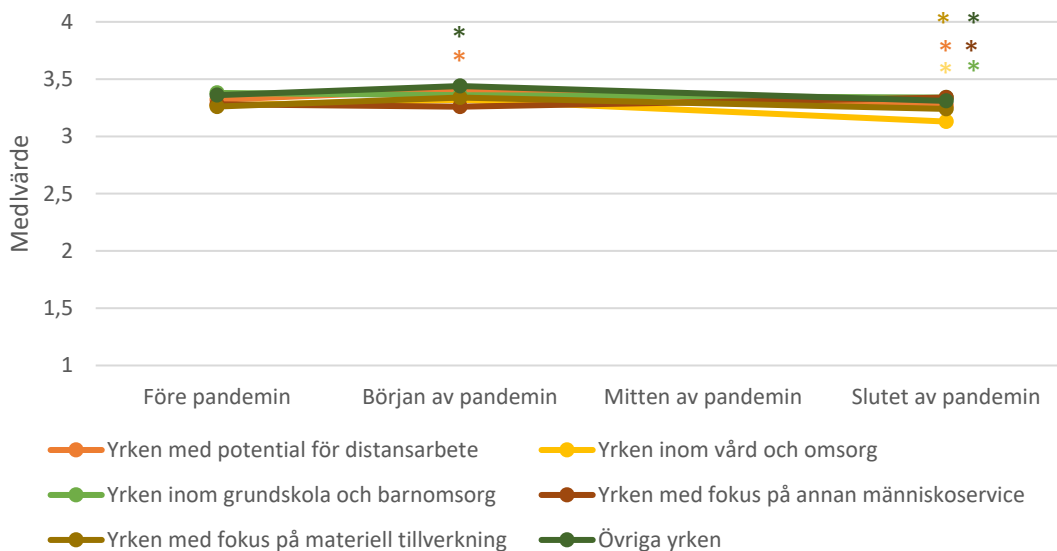
Figur S61. Medelvärden på skalan för socialt stöd uppdelat på utbildningsnivå före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om socialt stöd saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar ingen statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av socialt stöd.  
 \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.





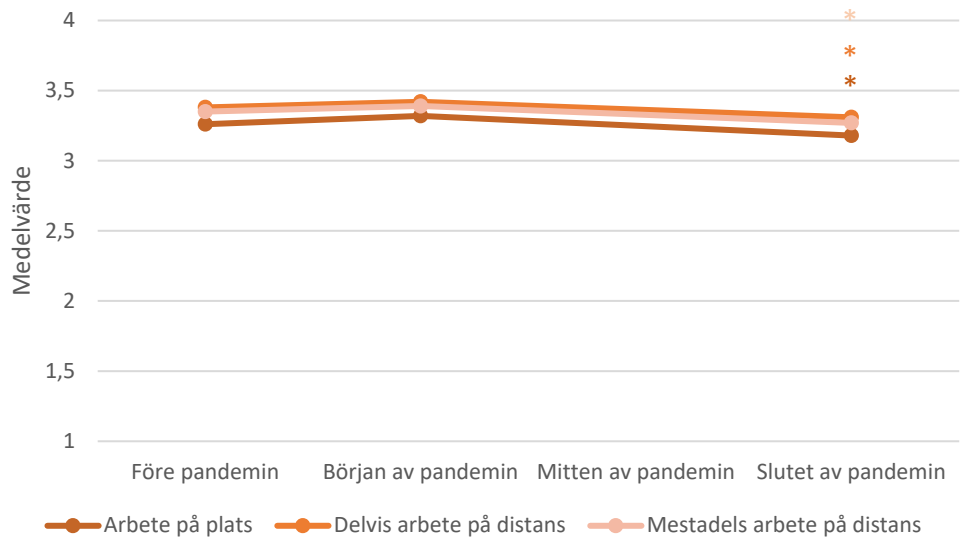
Figur S62. Medelvärden på skalan för socialt stöd uppdelat på socioekonomisk grupp före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om ett socialt stöd saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av socialt stöd från före till slutet på coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



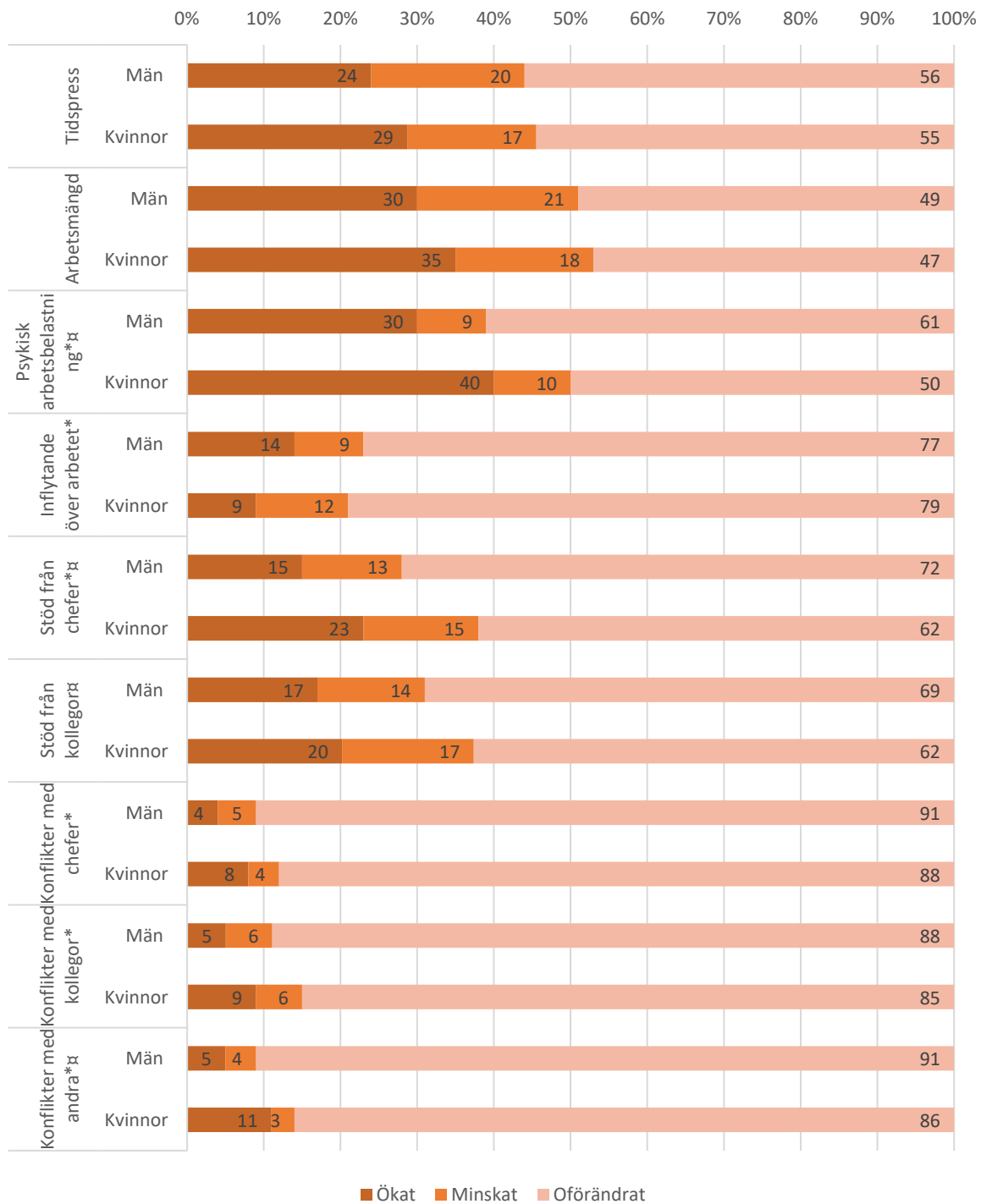
Figur S63. Medelvärden på skalan för socialt stöd uppdelat på yrkesgrupp före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om ett socialt stöd saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av socialt stöd från före till slutet på coronapandemin.

\*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.



Figur S64. Medelvärden på skalan för socialt stöd uppdelat på distansarbete före, under början av, och under slutet av coronapandemin. Uppgifter om ett socialt stöd saknas för mitten av coronapandemin. Testet av gruppskillnaden visar en statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna i utvecklingen av socialt stöd från före till slutet på coronapandemin. \*= En statistiskt säkerställd ökning eller minskning av andelen från före till den aktuella tidpunkten under coronapandemin.

Tidspressen, arbetsmängden, psykisk arbetsbelastning, inflytandet, stöd från chefer, stöd från kollegor, konflikter med chefer, konflikter med kollegor, konflikter med andra

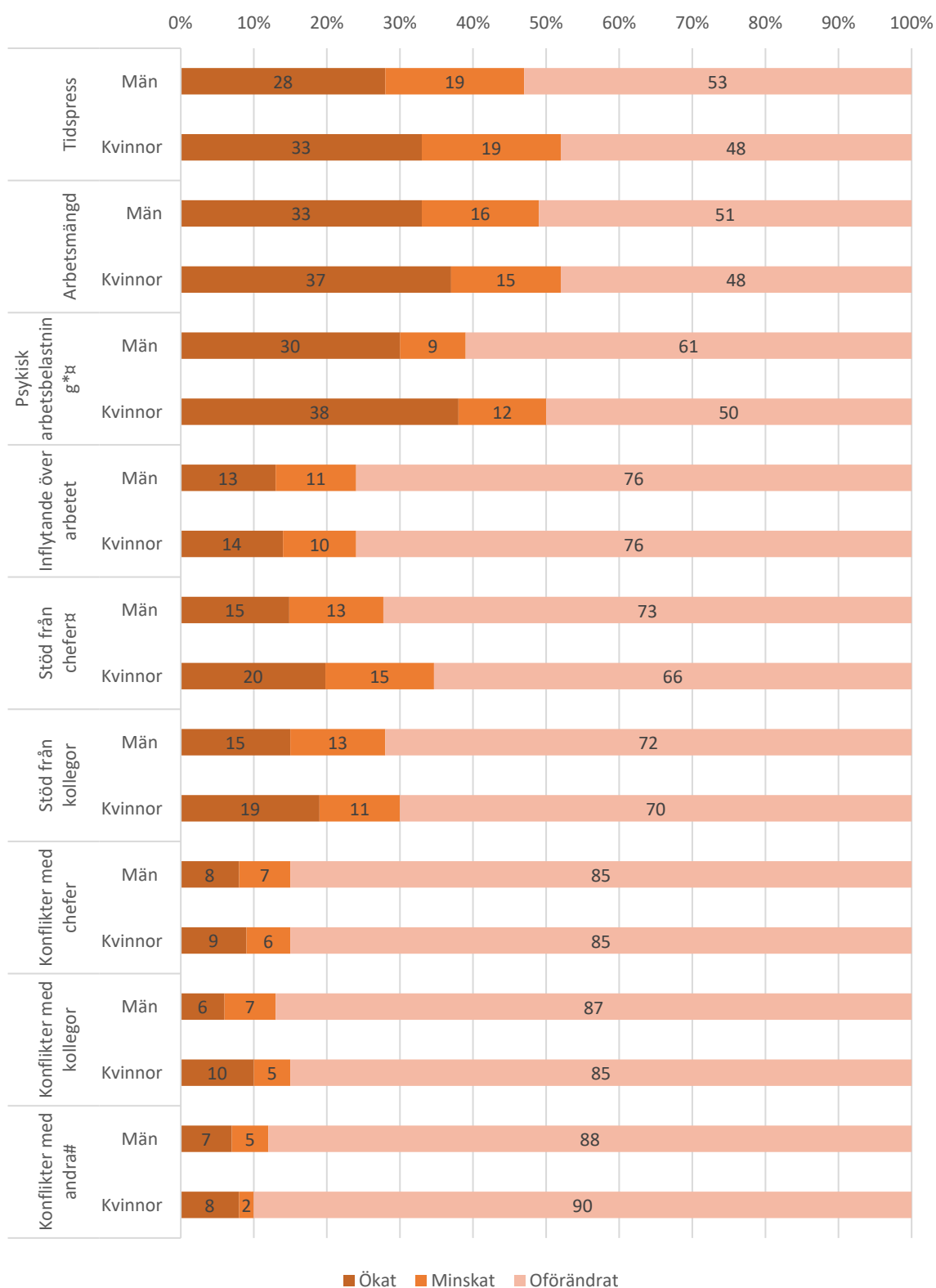


Figur S65a. Den andel av de svarande i urvalet som rapporterat om tidspressen, arbetsmängden, psykisk arbetsbelastning, inflytandet, stöd, samt konflikterna förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ökat*.

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *minskat*.

‡=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*.

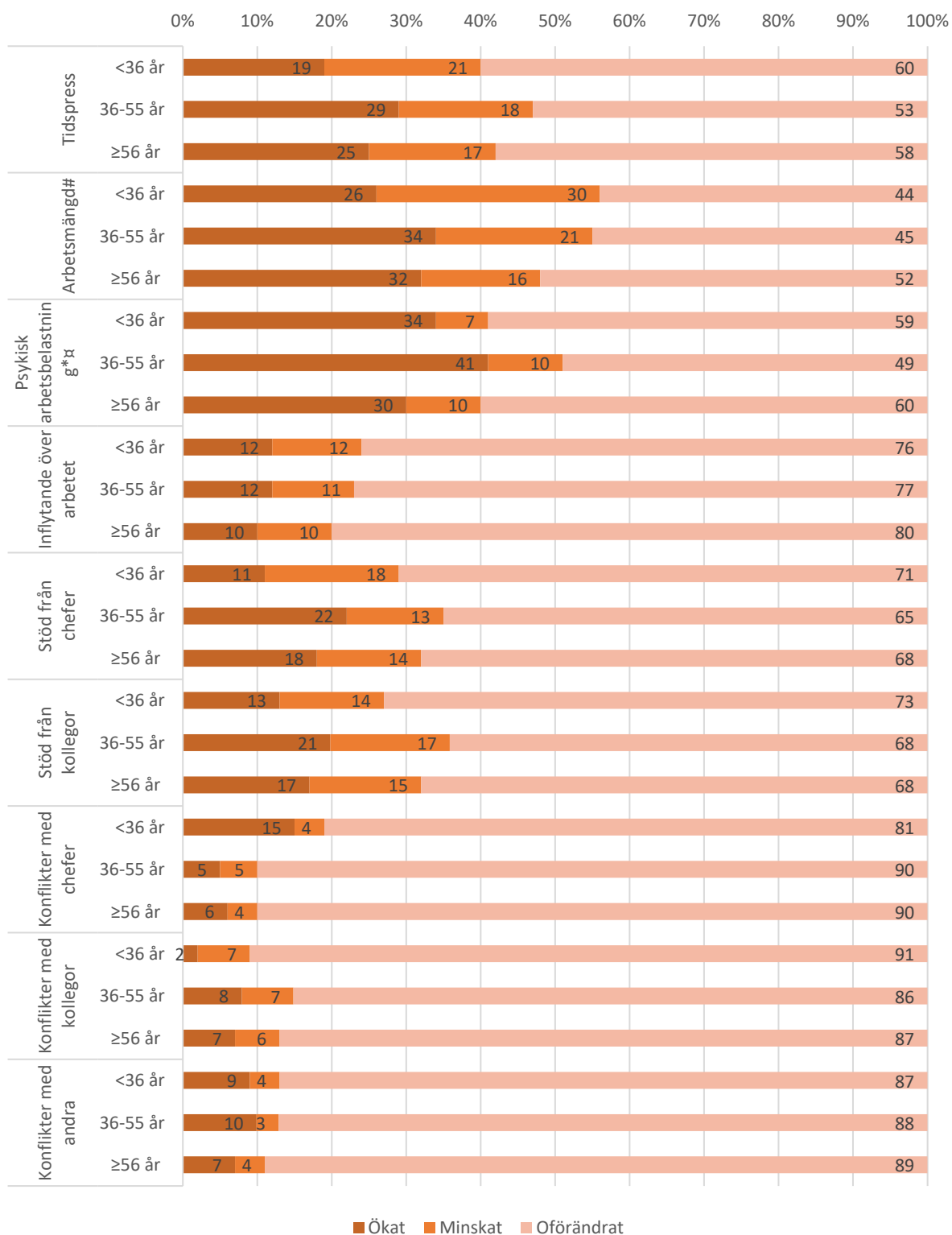


Figur S65b. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på kön som rapporterat om tidspressen, arbetsmängden, psykisk arbetsbelastning, inflytandet, stöd, samt konflikterna förändrats under mitten till slutet av coronapandemin, jämfört med före.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ökat*.

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *minskat*.

¤=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*.

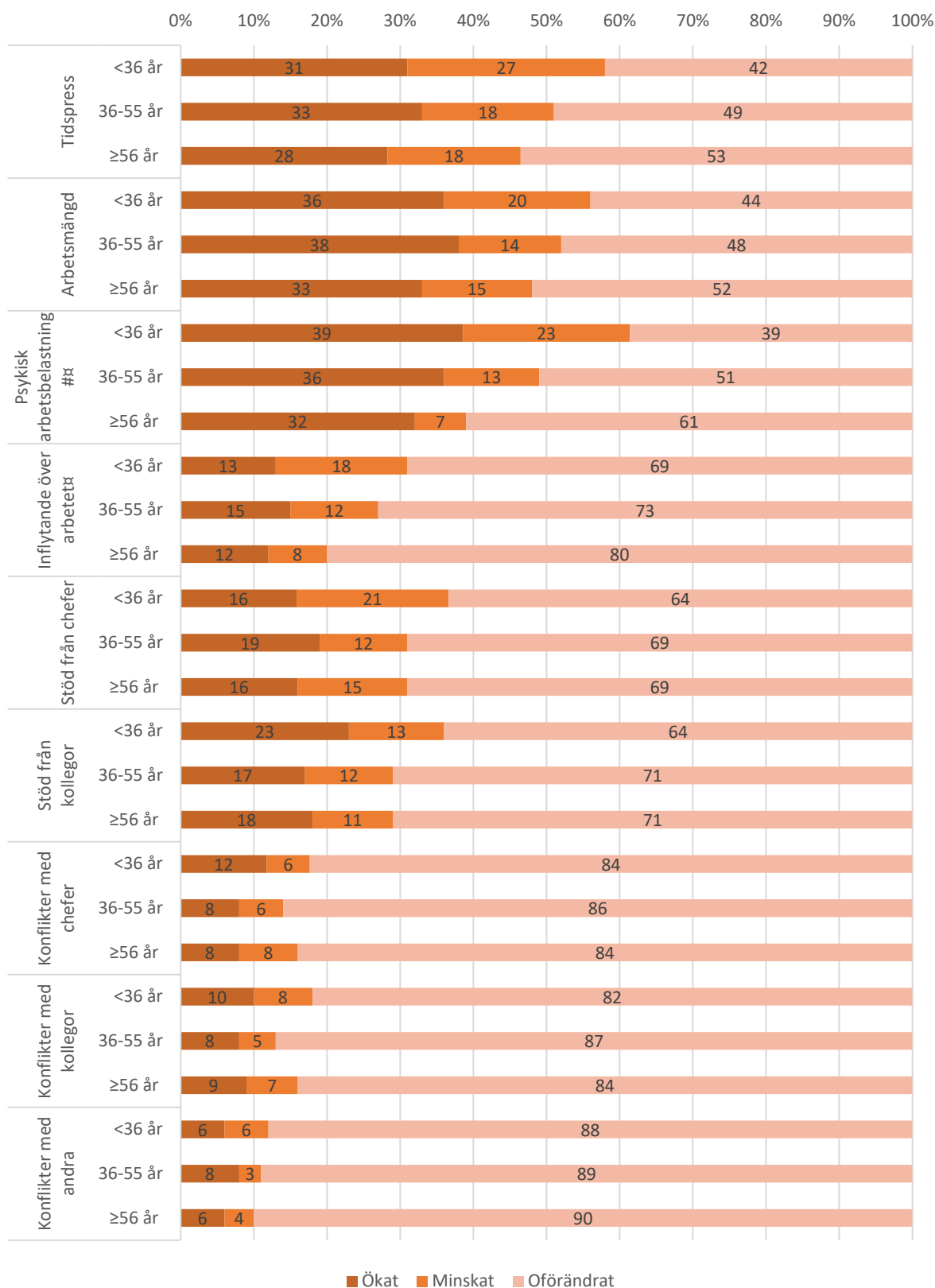


Figur S66a. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på ålder som rapporterat tidspressen, arbetsmängden, psykisk arbetsbelastning, inflytandet, stöd, samt konflikterna förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ökat*.

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *minskat*.

⌘=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*.

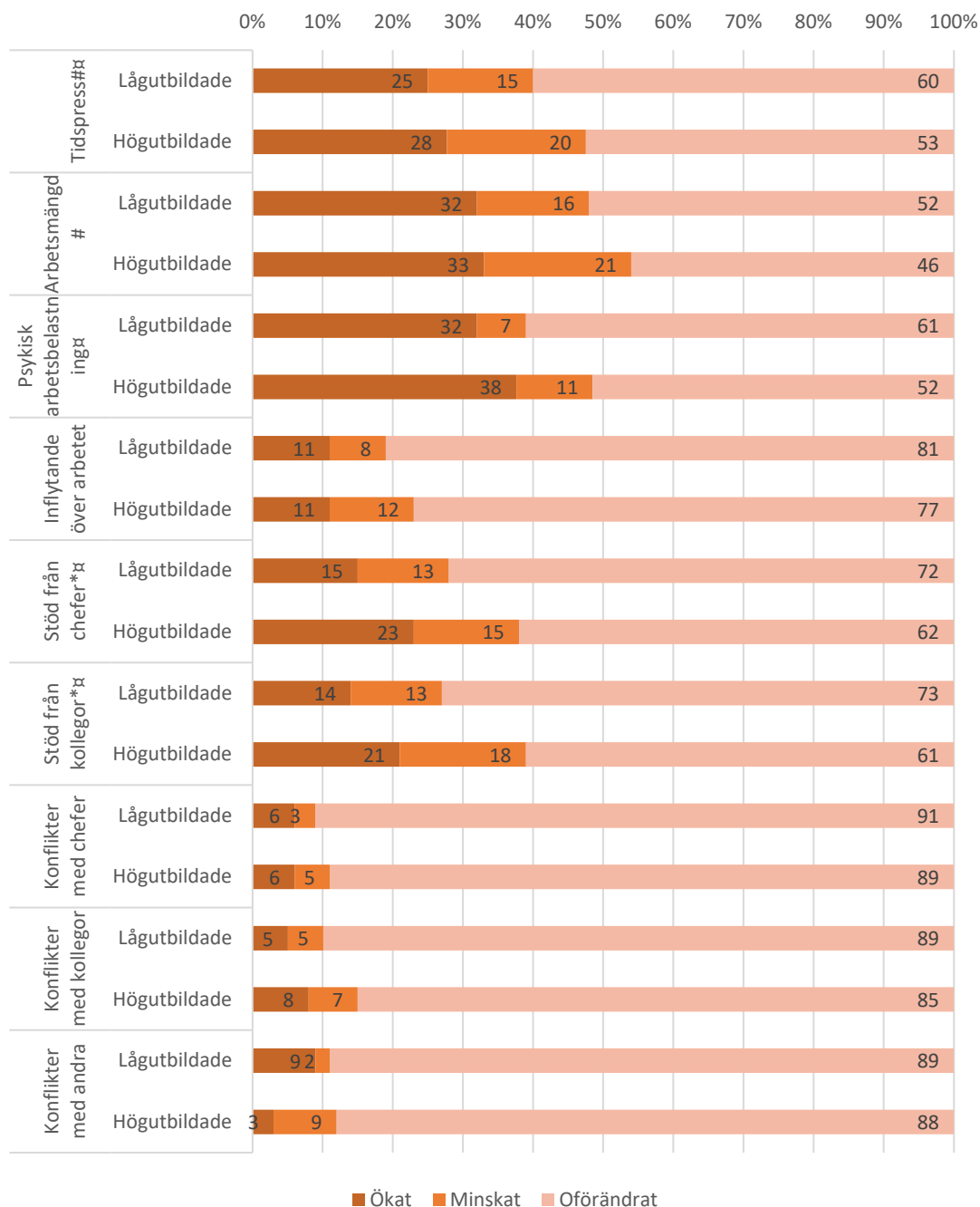


Figur S66b. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på ålder som rapporterat tidspressen, arbetsmängden, psykisk arbetsbelastning, inflytandet, stöd, samt konflikterna förändrats under mitten till slutet av coronapandemin, jämfört med före.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ökat*.

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *minskat*.

⌘=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*.



Figur S67a. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på utbildningsnivå som rapporterat tidspressen, arbetsmängden, psykisk arbetsbelastning, inflytandet, stöd, samt konflikterna förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

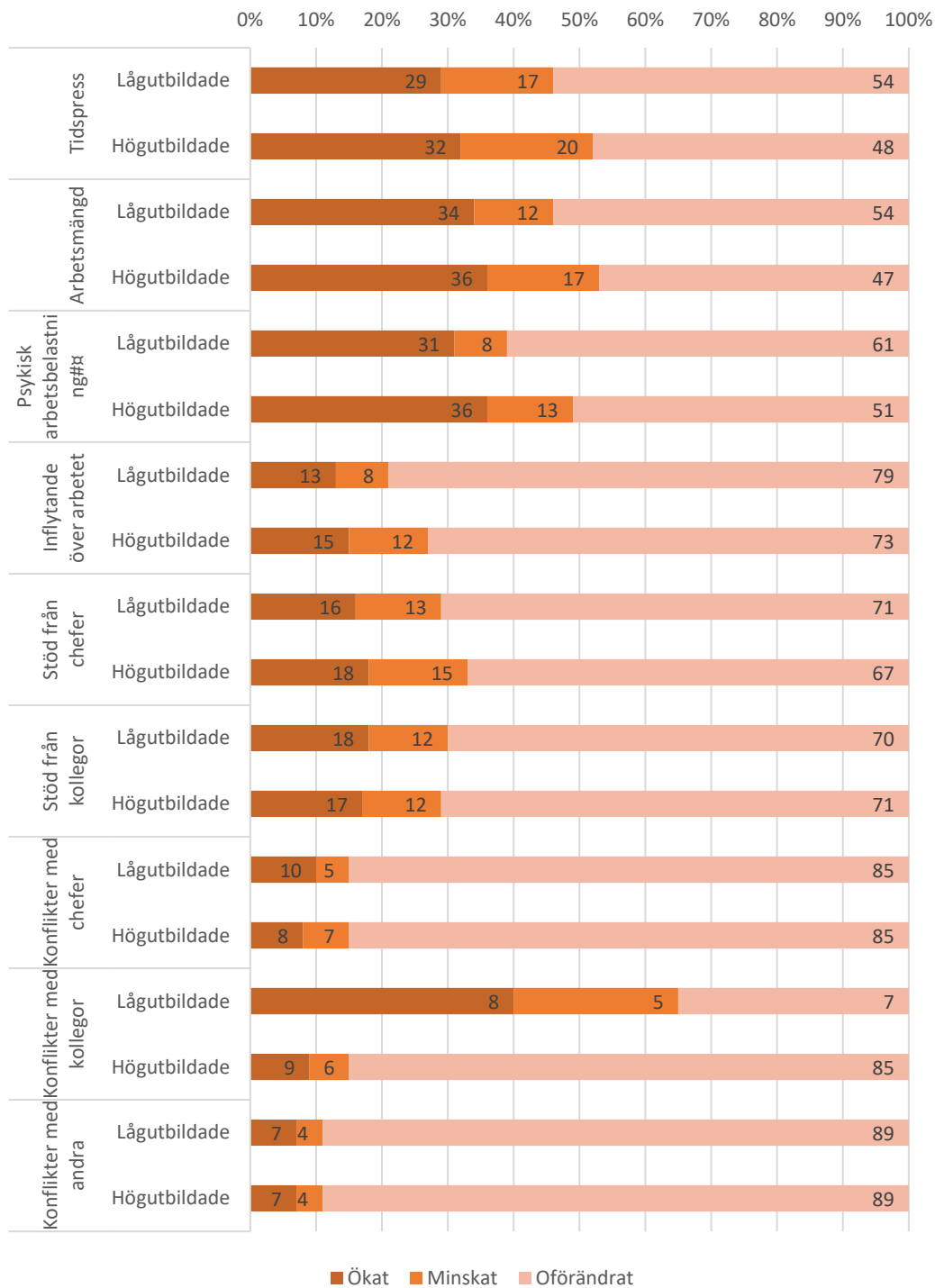
\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ökat*.

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *minskat*.

⌘=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*.





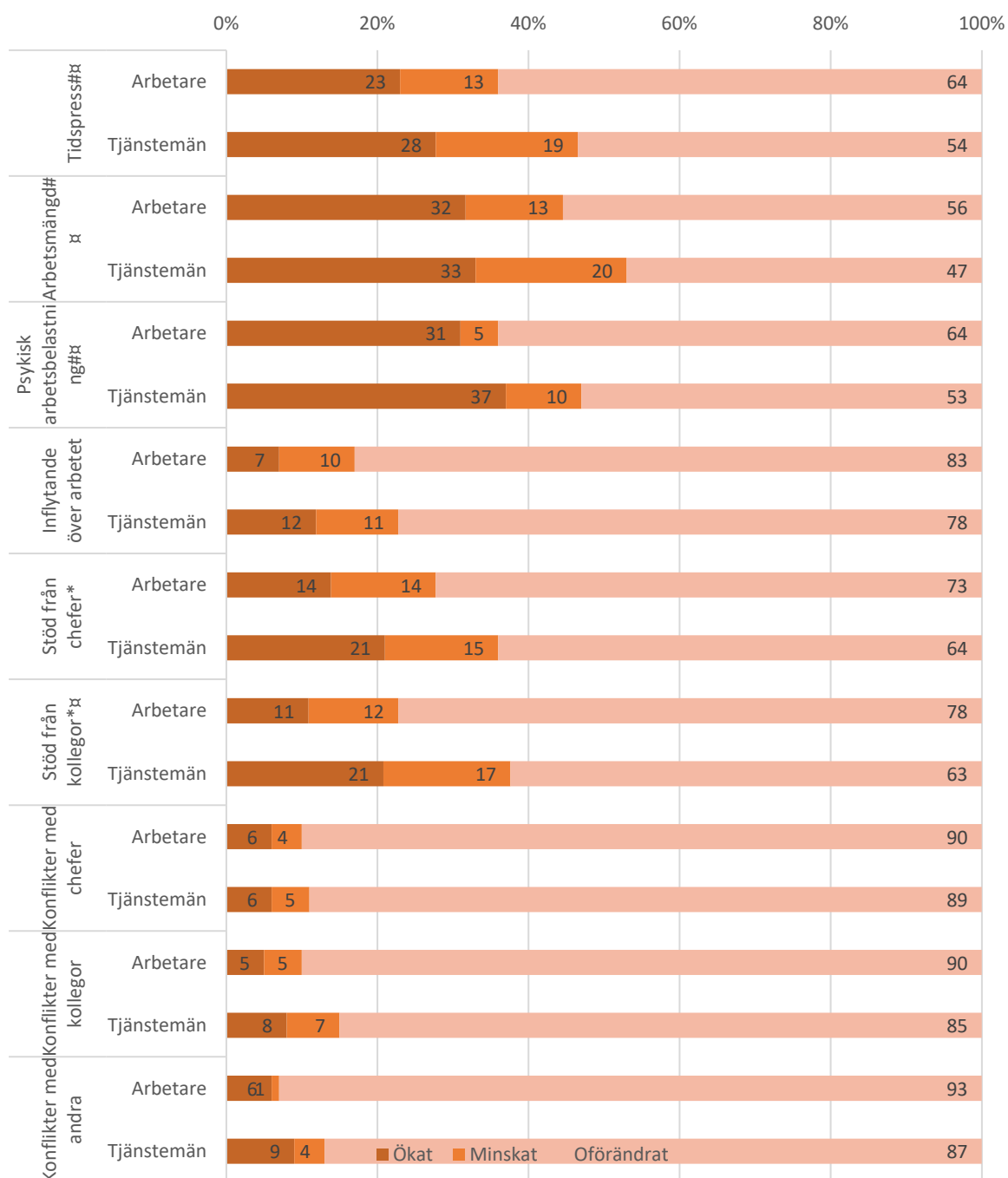


Figur S67b. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på utbildningsnivå som rapporterat tidspressen, arbetsmängden, psykisk arbetsbelastning, inflytandet, stöd, samt konflikterna förändrats under mitten till slutet av coronapandemin, jämfört med före.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ökat*.

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *minskat*.

æ=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*.

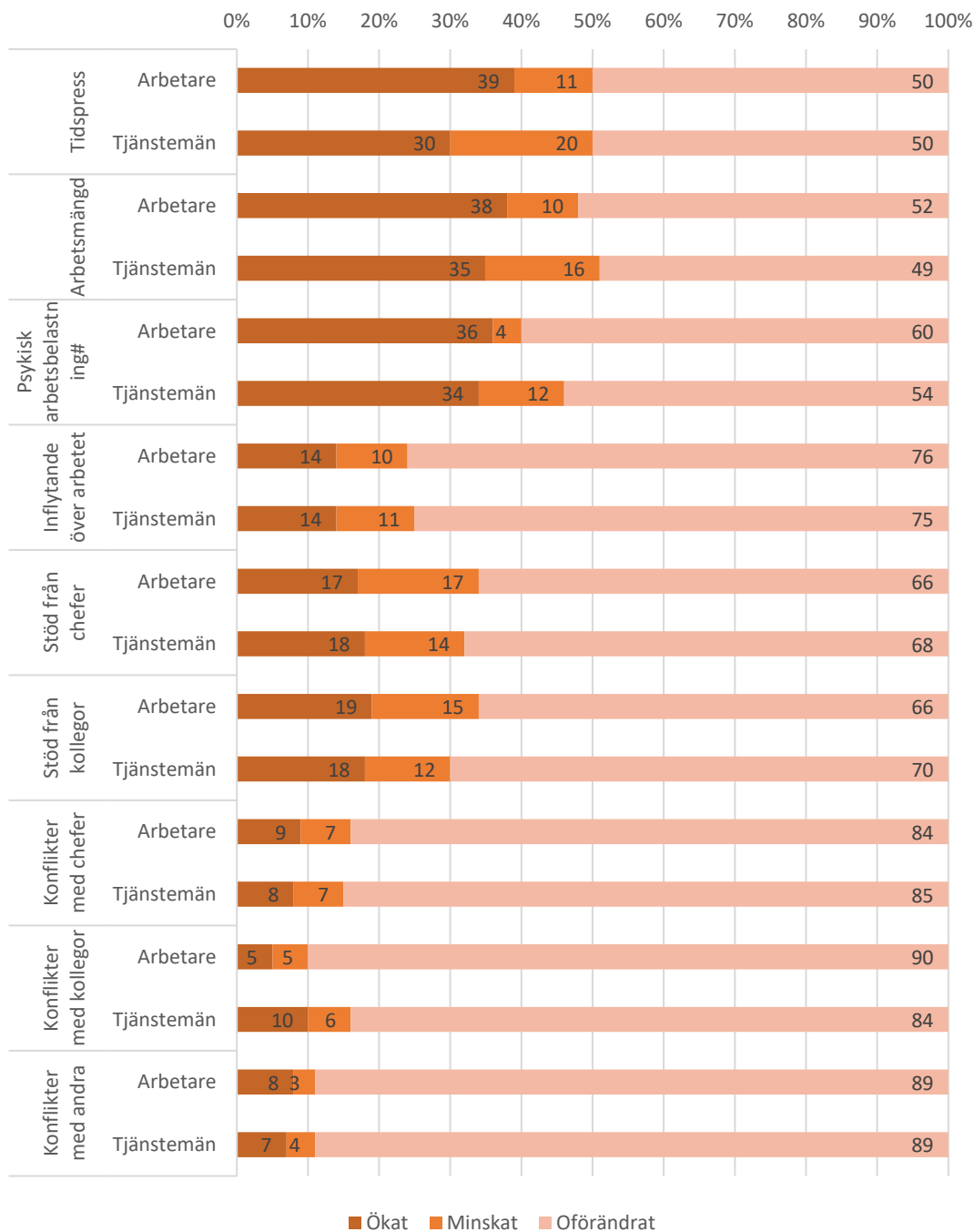


Figur S68a. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på socioekonomisk grupp som rapporterat tidspressen, arbetsmängden, psykisk arbetsbelastning, inflytandet, stöd, samt konflikterna förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ökat*.

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *minskat*.

⌘=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*.

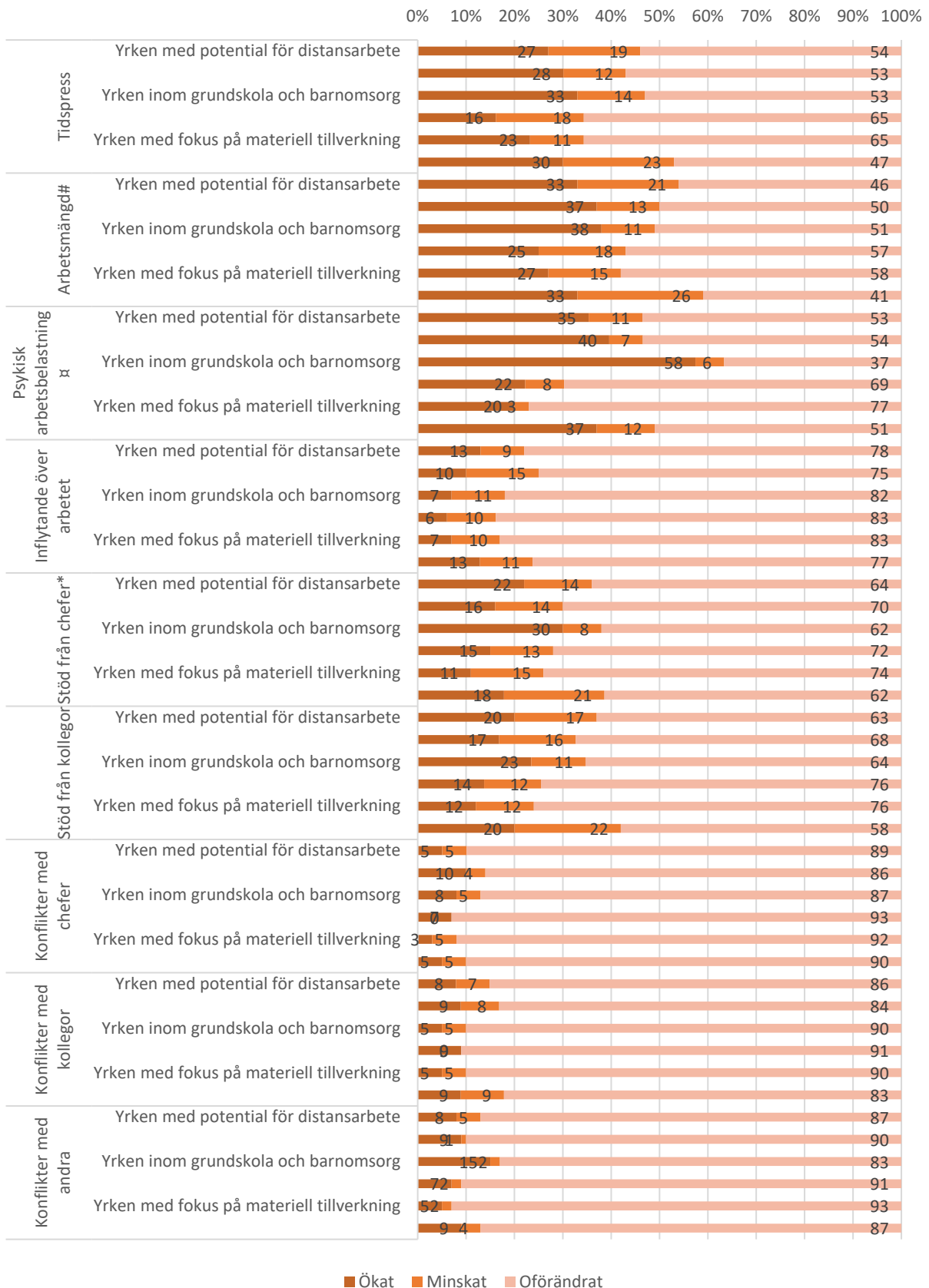


Figur S68b. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på socioekonomisk grupp som rapporterat tidspressen, arbetsmängden, psykisk arbetsbelastning, inflytandet, stöd, samt konflikterna förändrats under mitten till slutet av coronapandemin, jämfört med före.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ökat*.

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *minskat*.

⌘=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*.

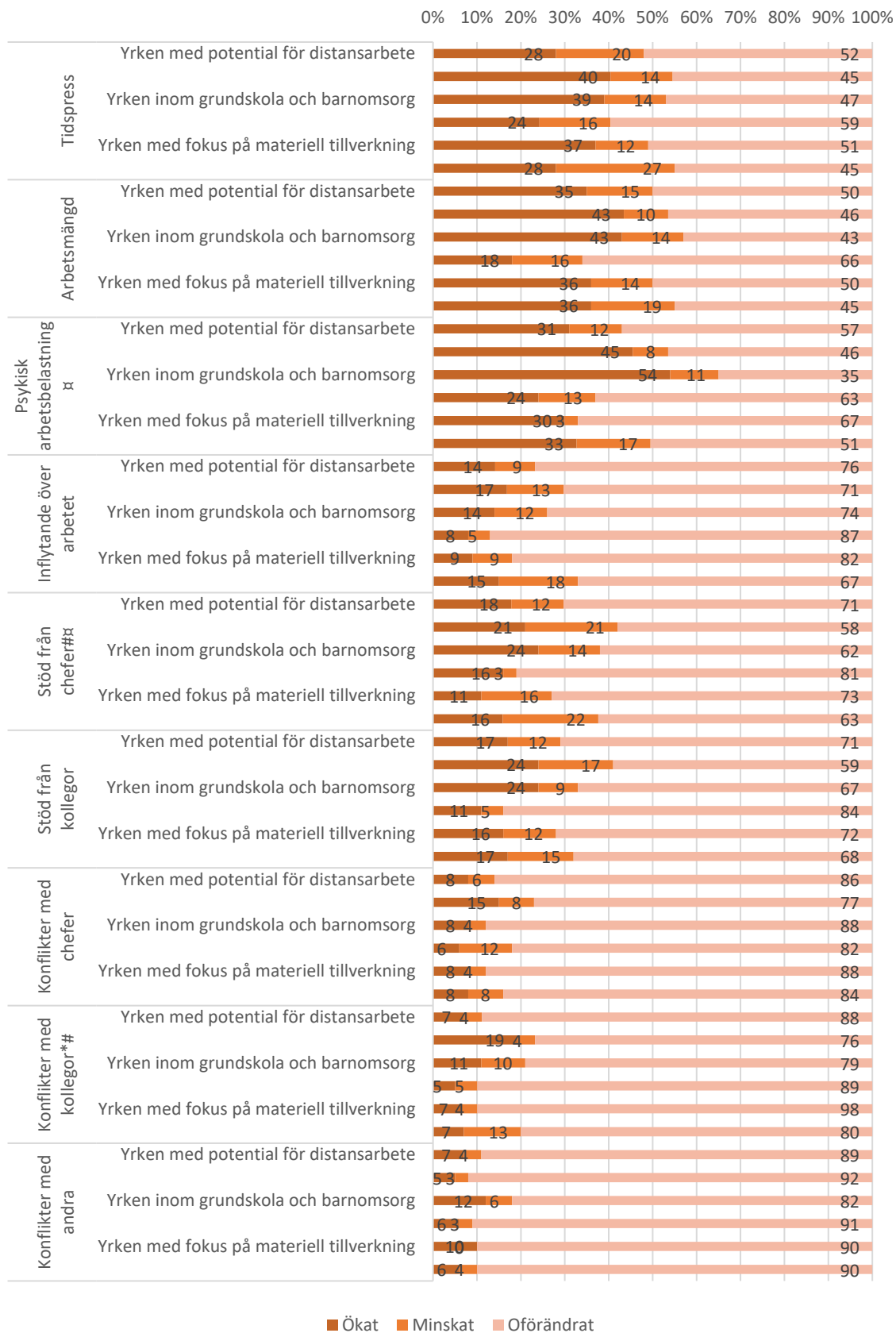


Figur S69a. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på yrkesgrupp som rapporterat tidspressen, arbetsmängden, psykisk arbetsbelastning, inflytandet, stöd, samt konflikterna förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ökat*.

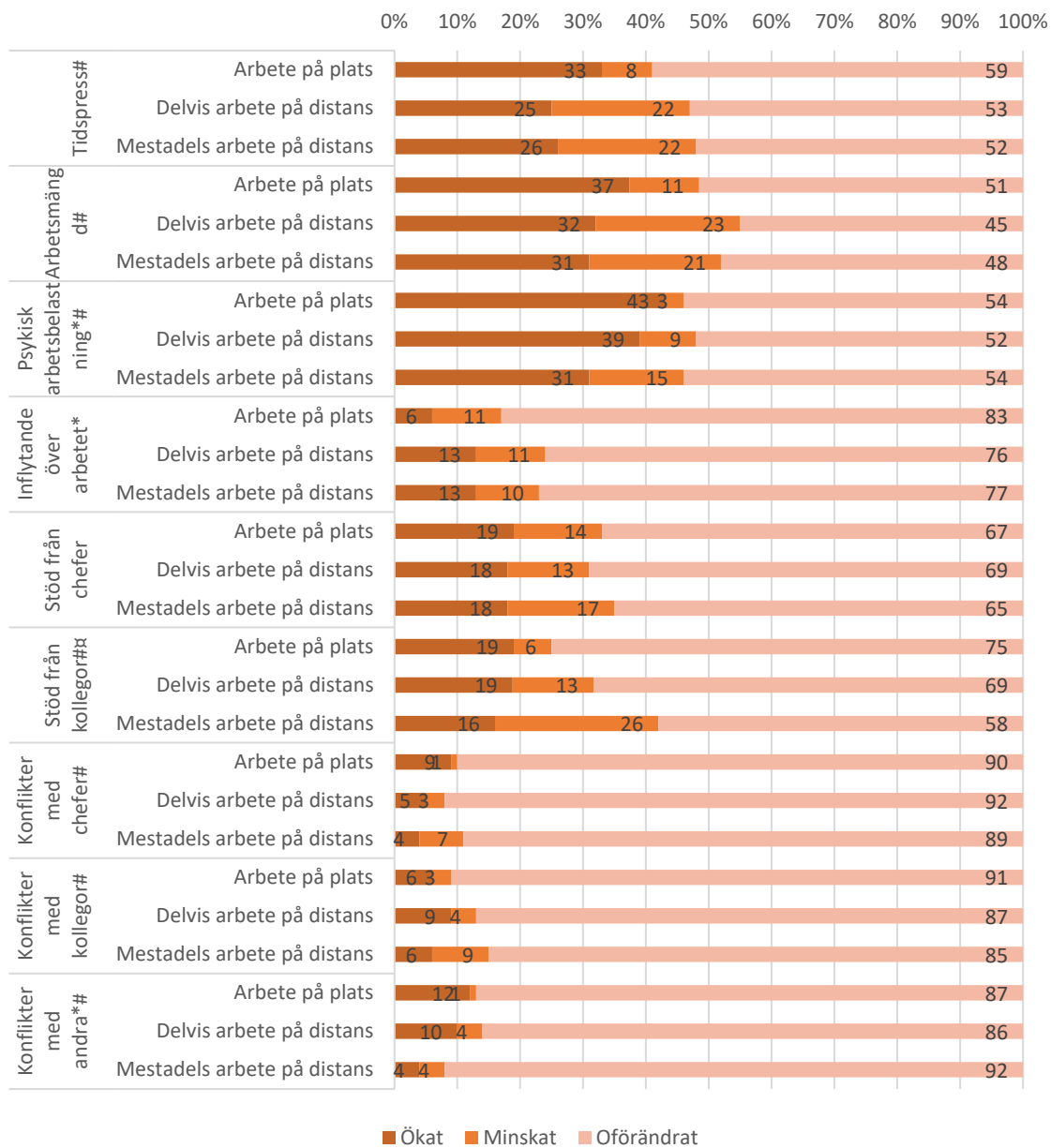
#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *minskat*.

∅=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*.



Figur S69b. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på yrkesgrupp som rapporterat tidspressen, arbetsmängden, psykisk arbetsbelastning, inflytandet, stöd, samt konflikterna förändrats under mitten till slutet av coronapandemin, jämfört med före.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ökat*.  
 #=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *minskat*.  
 ð=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*.

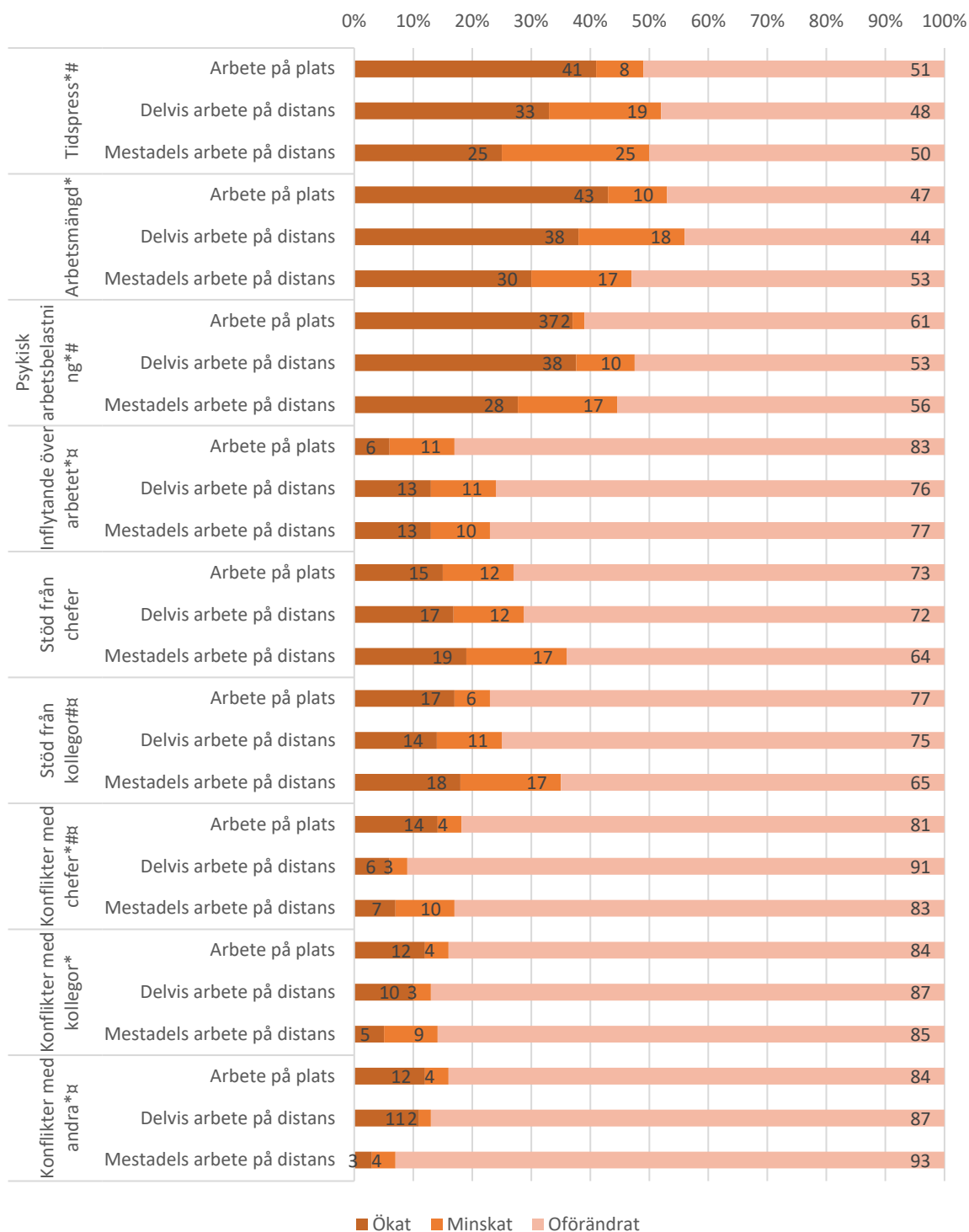


Figur S70a. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på distansarbete som rapporterat tidspressen, arbetsmängden, psykisk arbetsbelastning, inflytandet, stöd, samt konflikterna förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ökat*.  
 #=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *minskat*.  
 ð=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*.







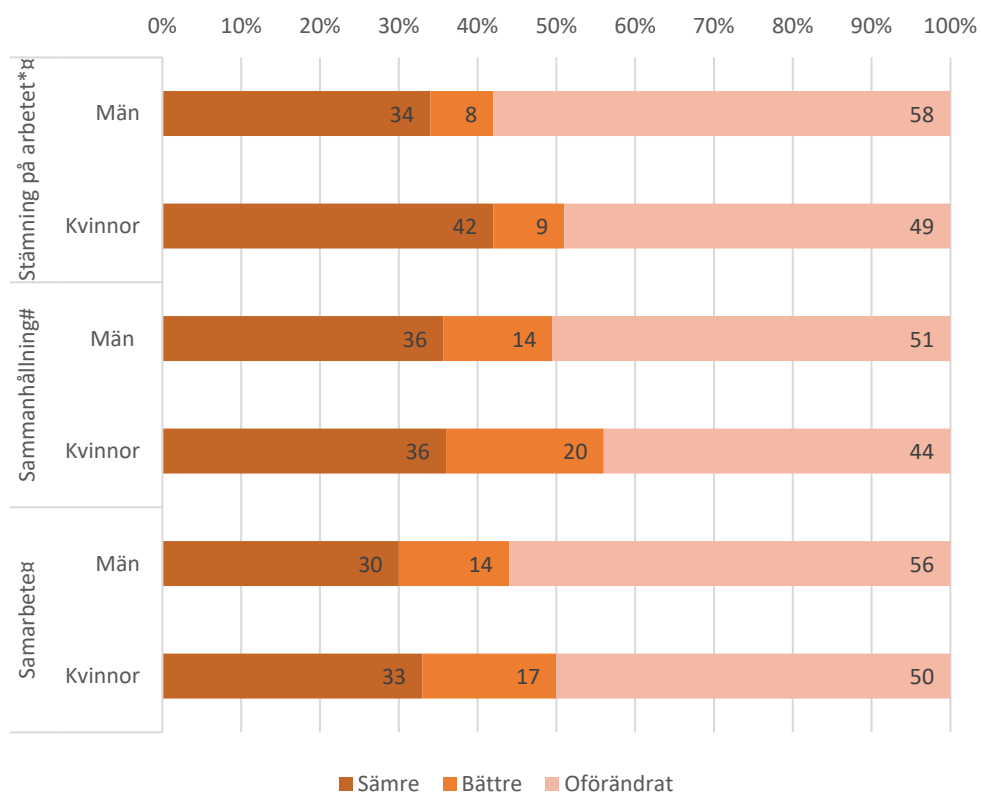
Figur S70b. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på distansarbete som rapporterat tidspressen, arbetsmängden, psykisk arbetsbelastning, inflytandet, stöd, samt konflikterna förändrats under mitten till slutet av coronapandemin, jämfört med före.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ökat*.

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *minskat*.

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*.

## Stämningen, sammanhållningen, och samarbetet på arbetsplatsen

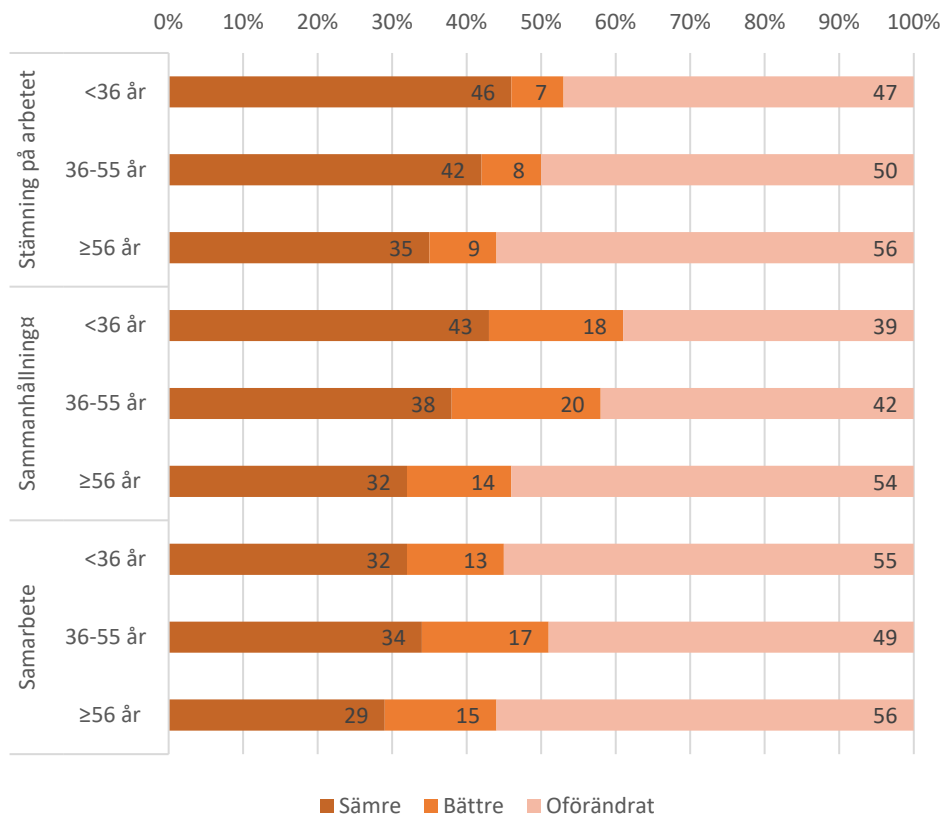


Figur S71. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på kön som rapporterat om stämningen, sammanhållningen, och samarbetet förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sämre*

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *bättre*

α=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*

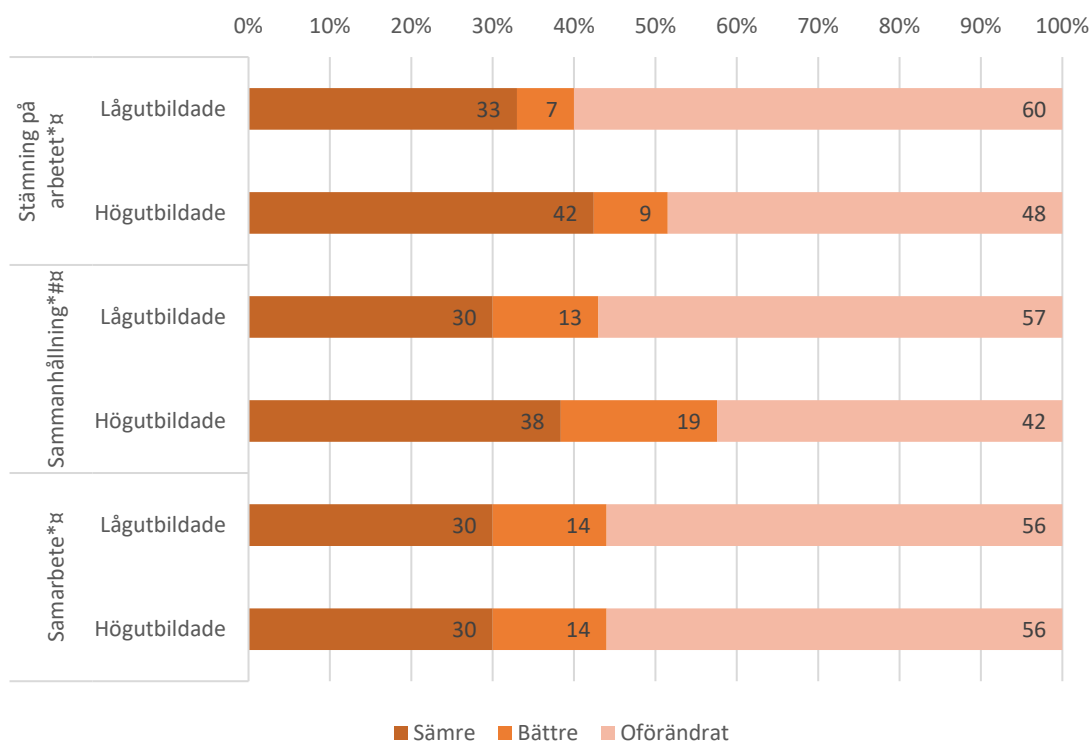


Figur S72. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på ålder som rapporterat om stämningen, sammanhållningen, och samarbetet förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

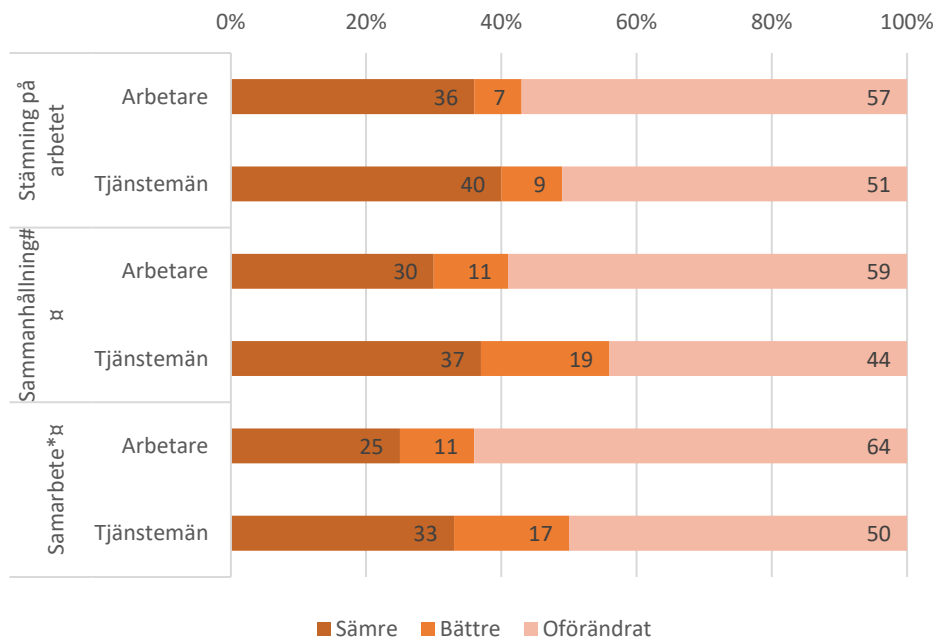
\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sämre*

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *bättre*

¤=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*



Figur S73. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på utbildningsnivå som rapporterat om stämningen, sammanhållningen, och samarbetet förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.  
 \*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sämre*  
 #=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *bättre*  
 ‡=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*

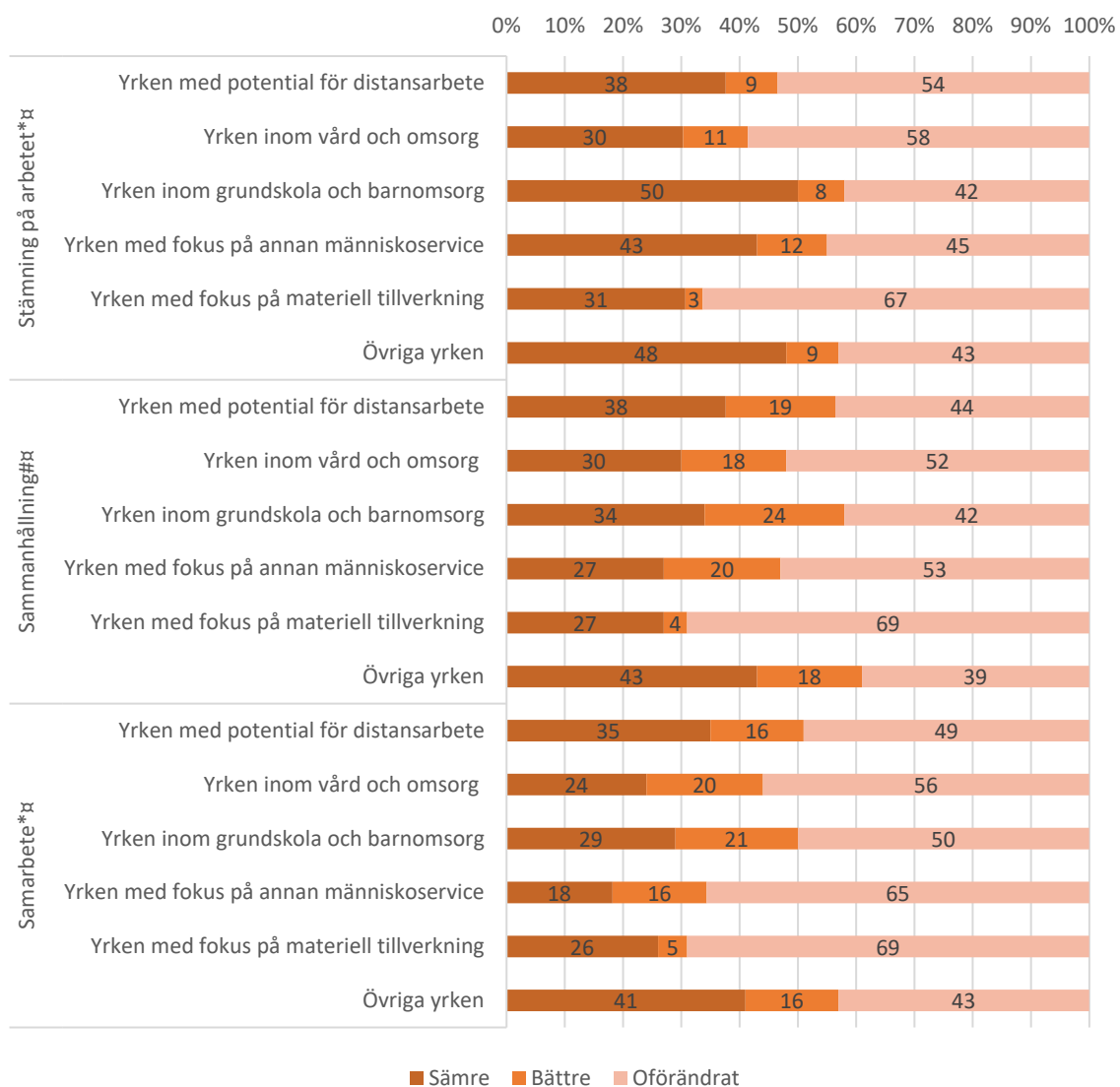


Figur S74. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på socioekonomisk grupp som rapporterat om stämningen, sammanhållningen, och samarbetet förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sämre*

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *bättre*

⌘=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*

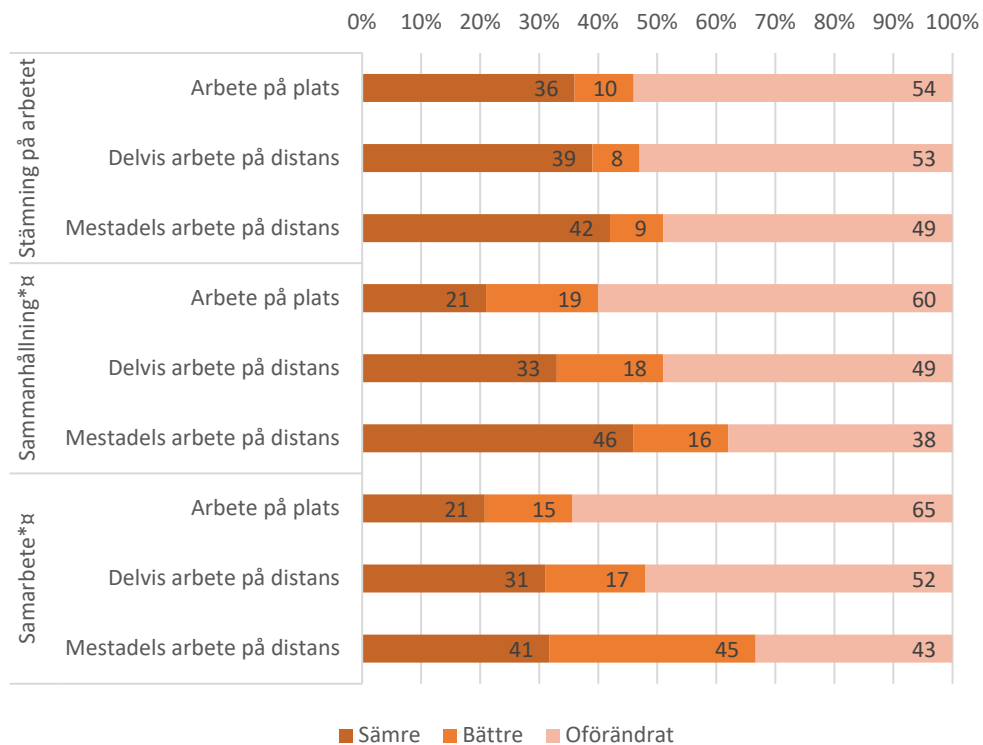


Figur S75. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på yrkesgrupp som rapporterat om stämningen, sammanhållningen, och samarbetet förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sämre*

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *bättre*

⌘=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*



Figur S76. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på kön som rapporterat om stämningen, sammanhållningen, och samarbetet förändrats under början till mitten av coronapandemin, jämfört med före.

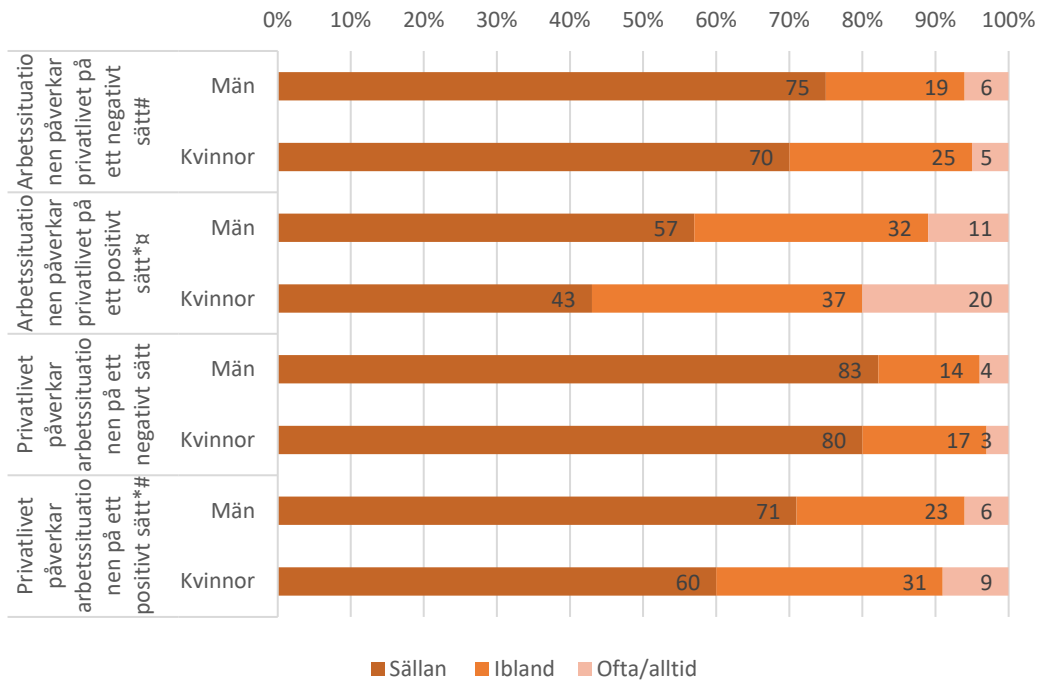
\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sämre*

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *bättre*

‡=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *oförändrat*

## Balans mellan arbete och privatliv



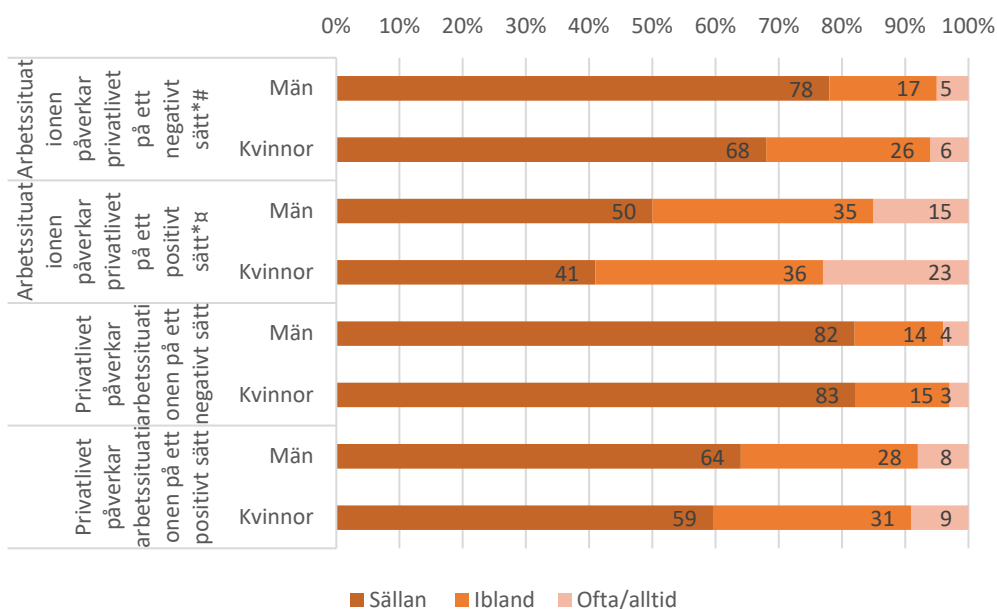


Figur S77a. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på kön som rapporterat om hur ofta arbetsituationen påverkat privatlivet och privatlivet påverkat arbetsituation, på ett negativt eller positivt sätt, under början till mitten av coronapandemin.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sällan*

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ibland*

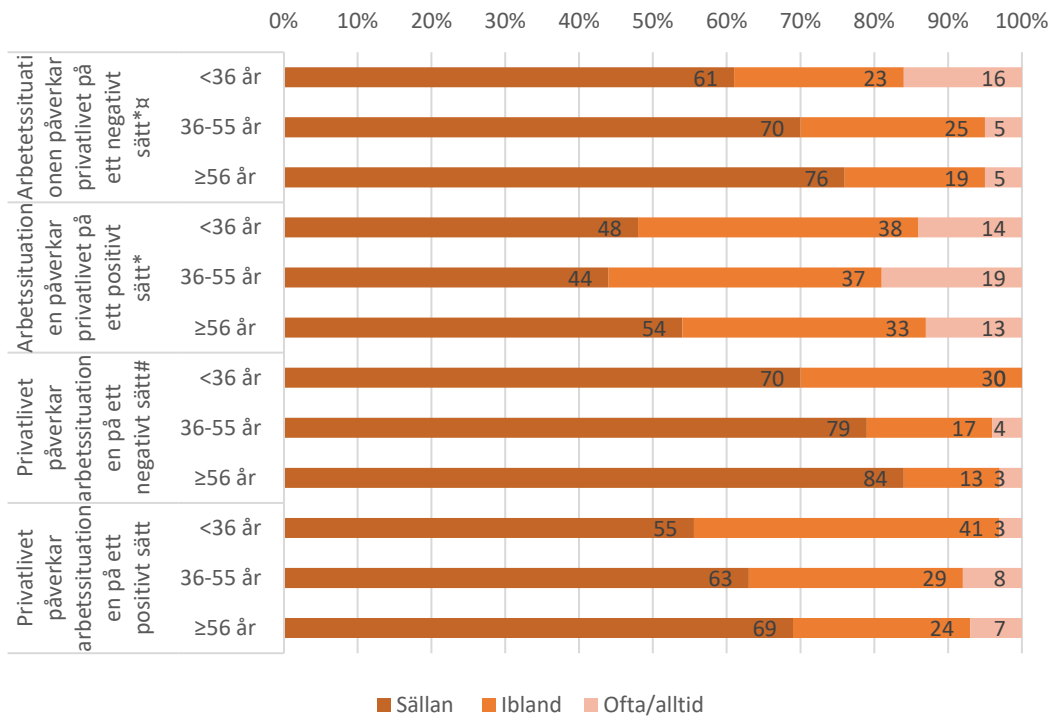
α=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ofta/alltid*



Figur S77b. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på kön som rapporterat om hur ofta arbetsituationen påverkat privatlivet och privatlivet påverkat arbetsituation, på ett negativt eller positivt sätt, under mitten till slutet av coronapandemin.

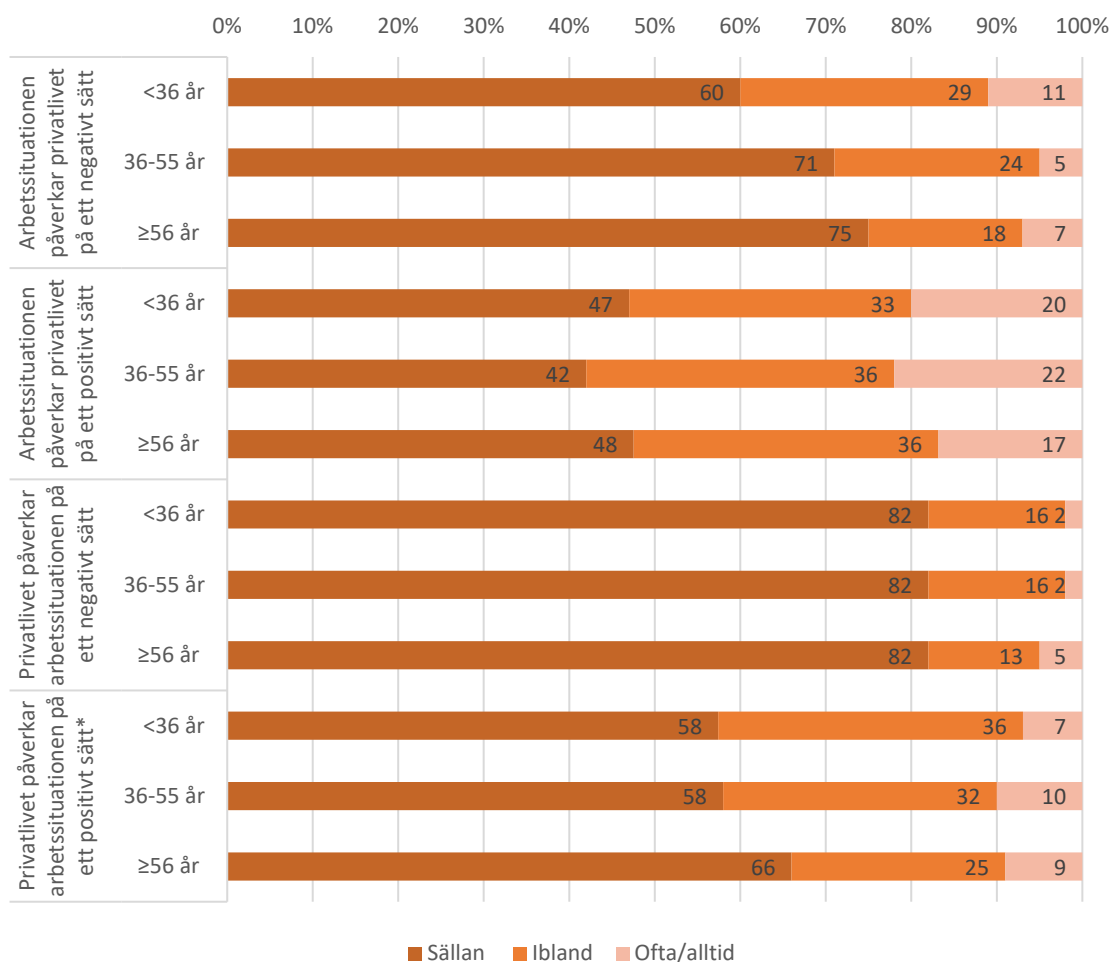
\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sällan*

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ibland*  
 ✕=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ofta/alltid*



Figur S78a. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på ålder som rapporterat om hur ofta arbetsituationen påverkat privatlivet och privatlivet påverkat arbetsituation, på ett negativt eller positivt sätt, under början till mitten av coronapandemin.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sällan*  
 #=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ibland*  
 ✕=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ofta/alltid*

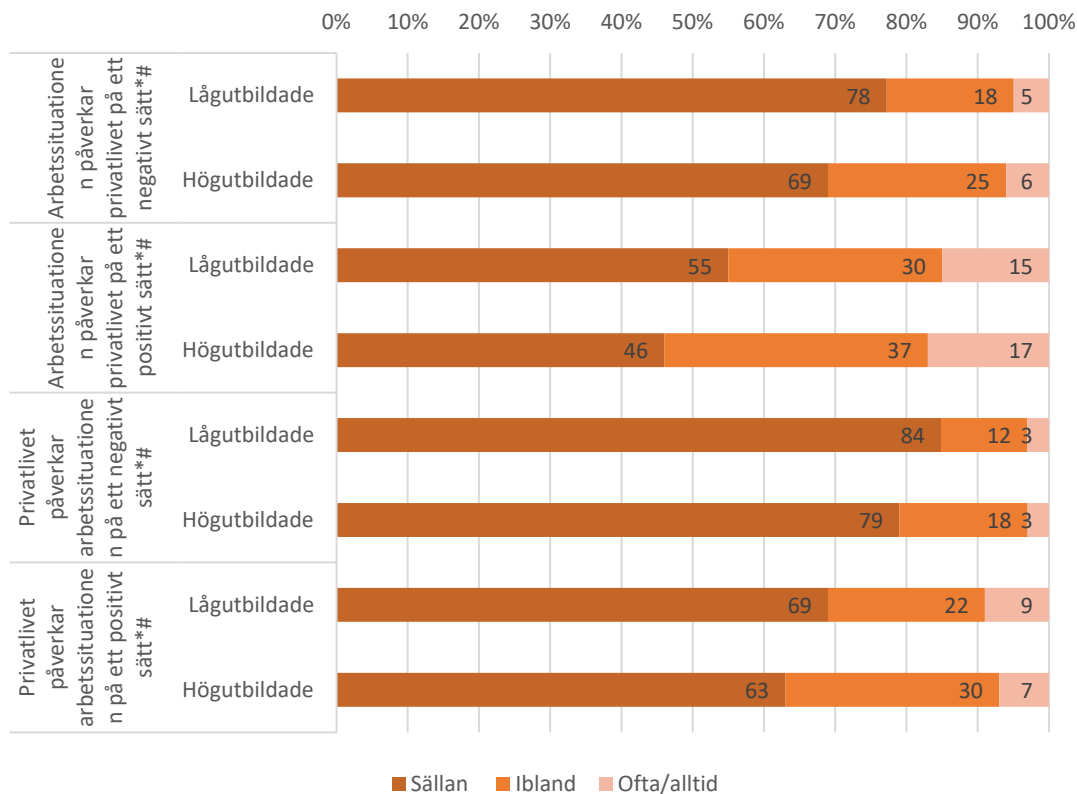


Figur S78b. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på ålder som rapporterat om hur ofta arbetsituationen påverkat privatlivet och privatlivet påverkat arbetsituation, på ett negativt eller positivt sätt, under mitten till slutet av coronapandemin.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sällan*

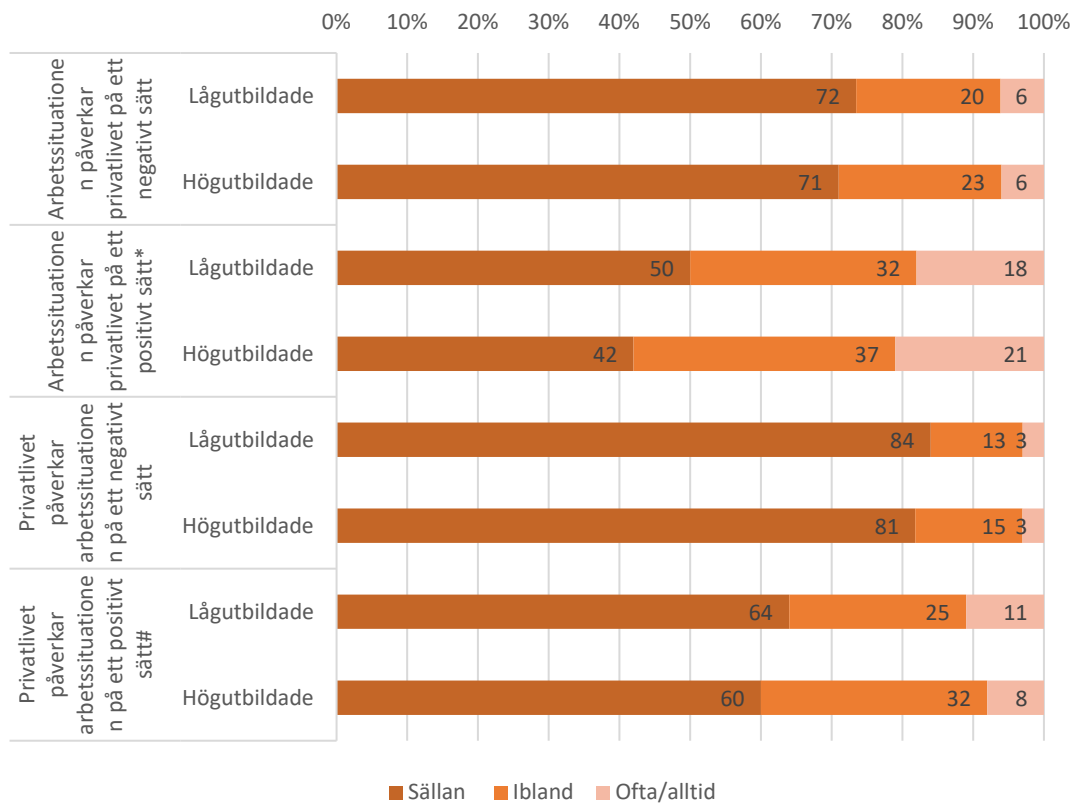
#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ibland*

⌘=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ofta/alltid*



Figur S79a. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på utbildningsnivå som rapporterat om hur ofta arbetsituationen påverkat privatlivet och privatlivet påverkat arbetsituation, på ett negativt eller positivt sätt, under början till mitten av coronapandemin.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sällan*  
 #=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ibland*  
 α=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ofta/alltid*

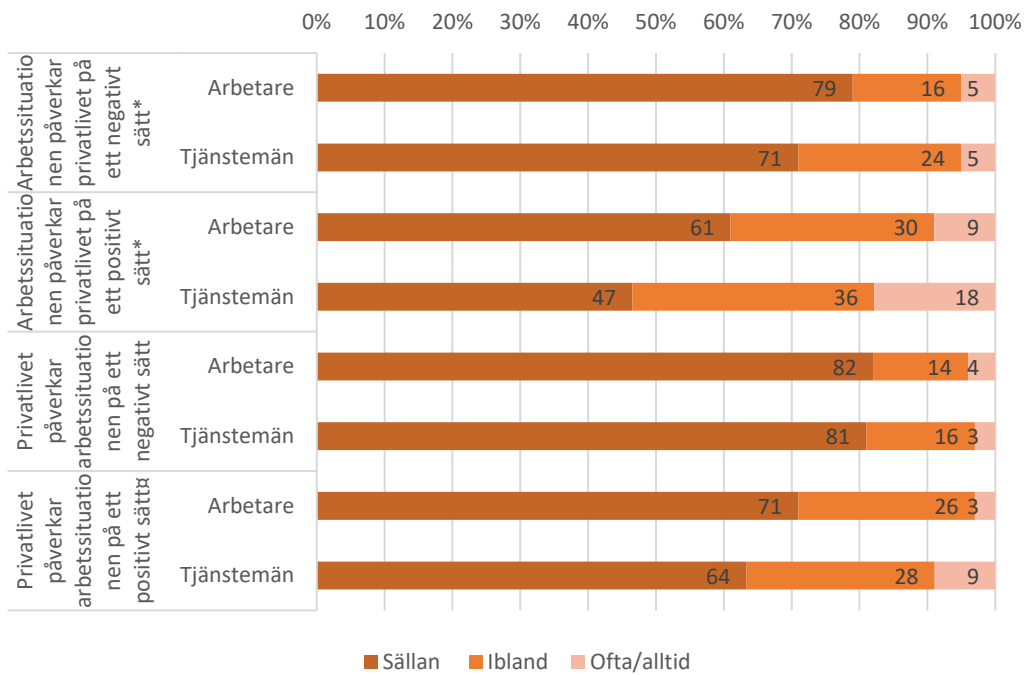


Figur S79b. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på utbildningsnivå som rapporterat om hur ofta arbetsituationen påverkat privatlivet och privatlivet påverkat arbetsituation, på ett negativt eller positivt sätt, under mitten till slutet av coronapandemin.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sällan*

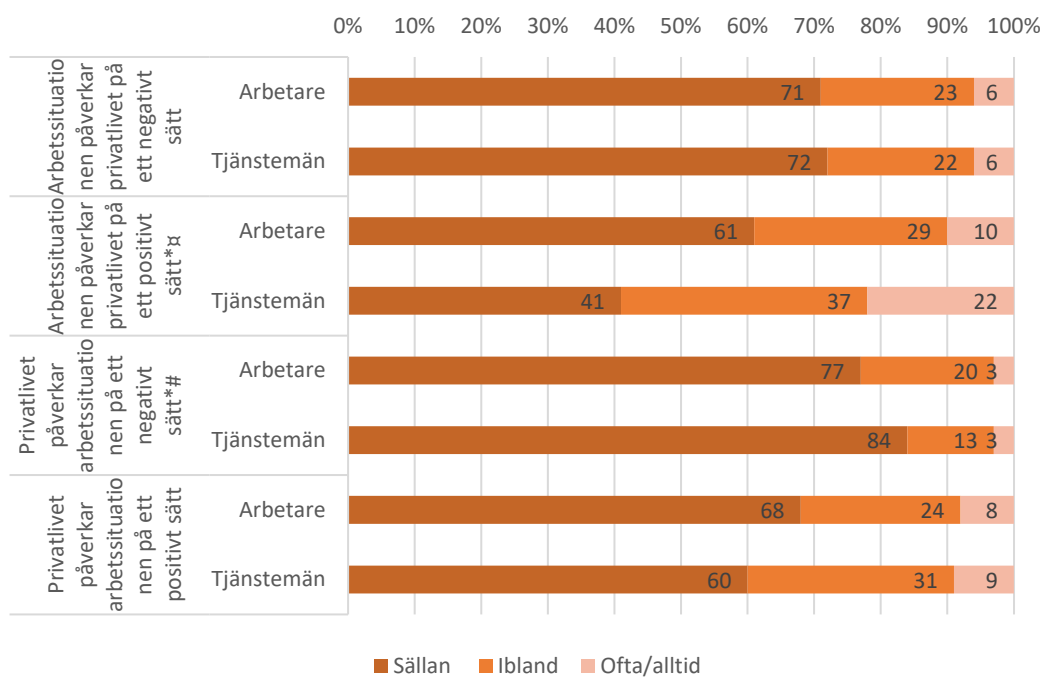
#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ibland*

⌘=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ofta/alltid*



Figur S80a. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på socioekonomisk grupp som rapporterat om hur ofta arbetsituationen påverkat privatlivet och privatlivet påverkat arbetsituation, på ett negativt eller positivt sätt, under början till mitten av coronapandemin.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sällan*  
 #=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ibland*  
 †=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ofta/alltid*

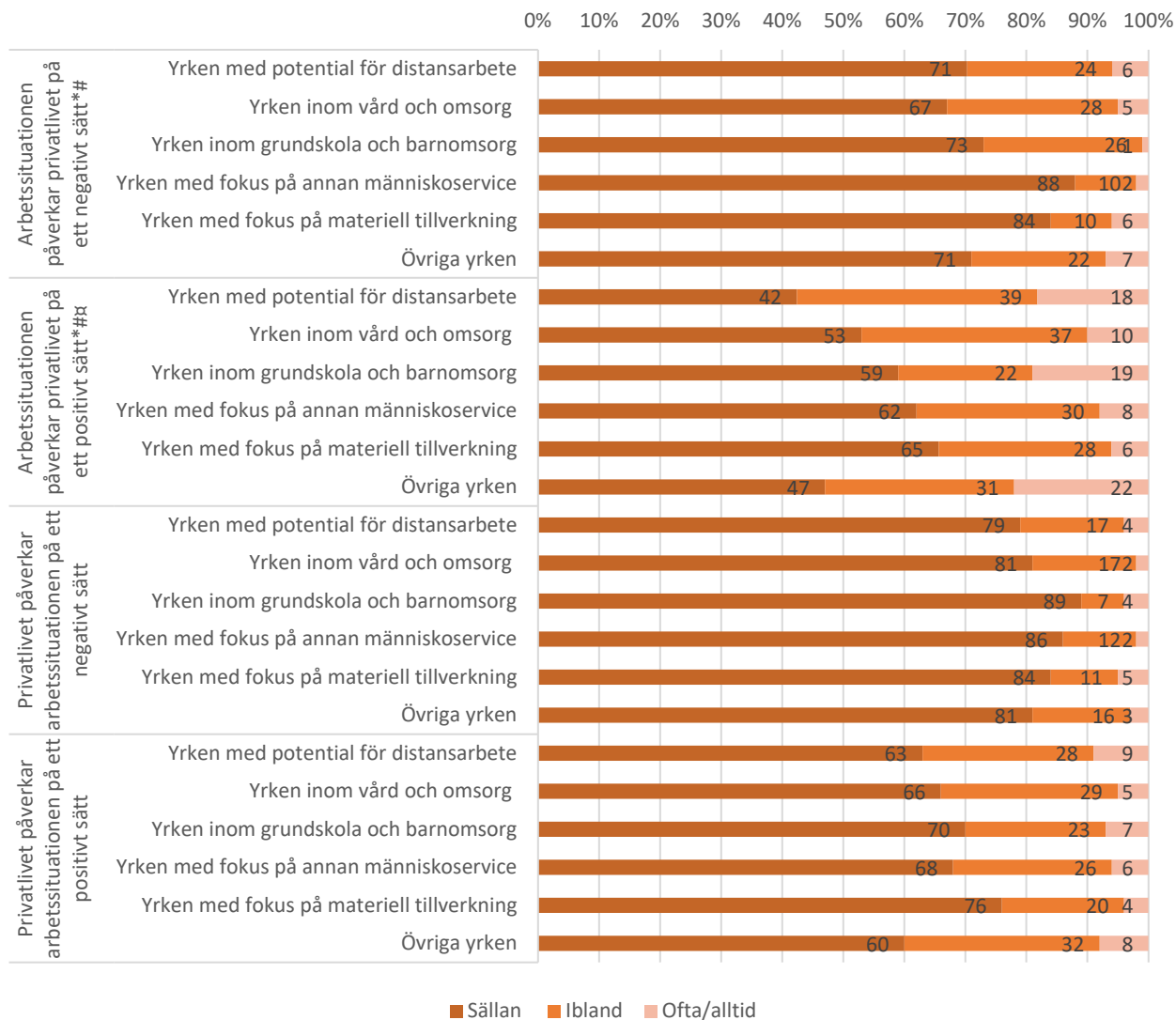


Figur S80b. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på socioekonomisk grupp som rapporterat om hur ofta arbetsituationen påverkat privatlivet och privatlivet påverkat arbetsituation, på ett negativt eller positivt sätt, under mitten till slutet av coronapandemin.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sällan*

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ibland*

⌘=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ofta/alltid*



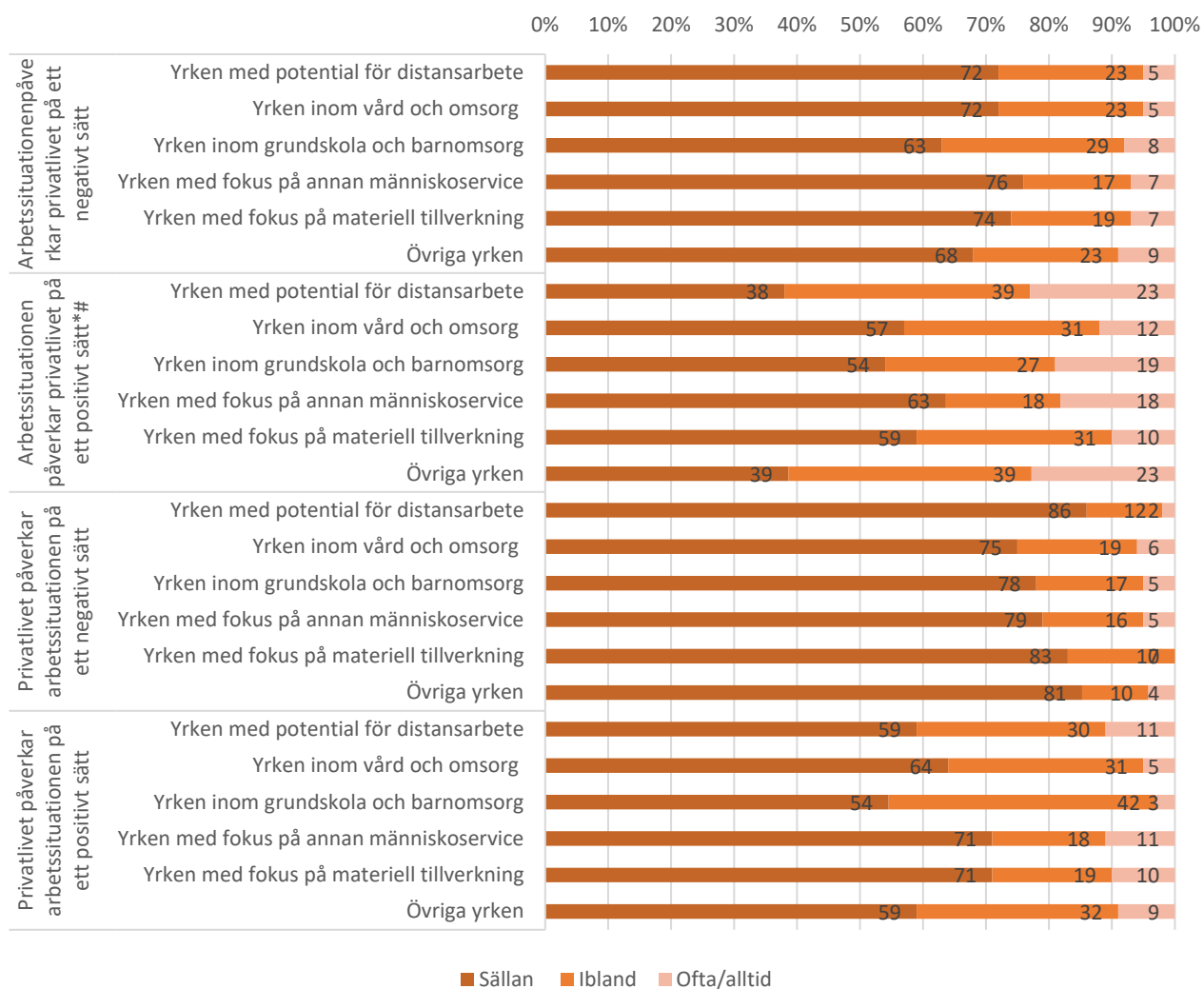
Figur S81a. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på yrkesgrupp som rapporterat om hur ofta arbetsituationen påverkat privatlivet och privatlivet påverkat arbetsituation, på ett negativt eller positivt sätt, under början till mitten av coronapandemin.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sällan*

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ibland*

⌘=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ofta/alltid*



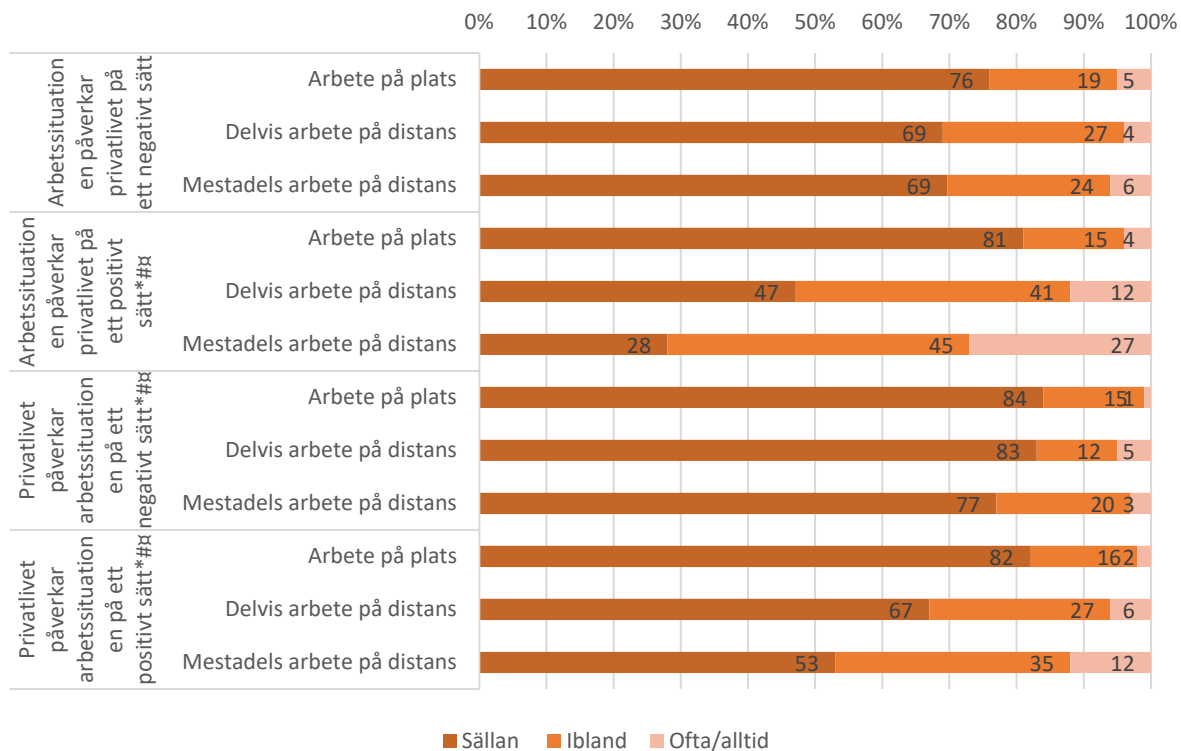


Figur S81b. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på yrkesgrupp som rapporterat om hur ofta arbetsituationen påverkat privatlivet och privatlivet påverkat arbetsituation, på ett negativt eller positivt sätt, under mitten till slutet av coronapandemin.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sällan*

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ibland*

⌘=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ofta/alltid*

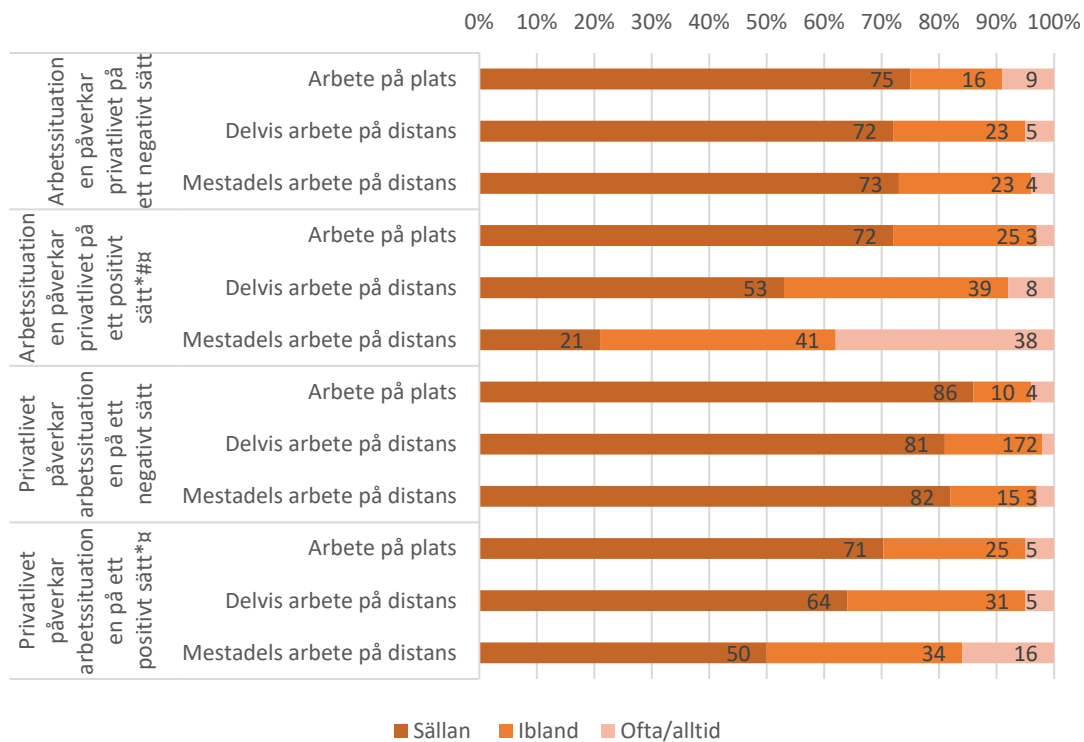


Figur S82a. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på distansarbete som rapporterat om hur ofta arbetsituationen påverkat privatlivet och privatlivet påverkat arbetsituation, på ett negativt eller positivt sätt, under början till mitten av coronapandemin.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sällan*

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ibland*

⌘=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ofta/alltid*



Figur S82b. Den andel av de svarande i urvalet uppdelat på distansarbete som rapporterat om hur ofta arbetsituationen påverkat privatlivet och privatlivet påverkat arbetsituation, på ett negativt eller positivt sätt, under mitten till slutet av coronapandemin.

\*=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *sällan*.

#=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ibland*.

x=En statistiskt säkerställd skillnad mellan grupperna för kategorin *ofta/alltid*.