



Bostad 2.0 – KTH och 20 initiativtagare i gemensamma projekt för forskning om Sveriges bostadsmarknad

**Kvantitativa modeller
för prognostisering
av bostadspriser**



***10 juni 2022
08.15-09.00
via Zoom***

Forskningsprogrammet KTH Bostad 2.0 fokuserar på dagens situation på bostadsmarknaden i relation till: konsumenter, branschen, myndigheter; lagar, regler, ekonomi, hållbarhet samt ett antal sociala, miljömässiga, tekniska och ekonomiska aspekter. KTH Bostad 2.0 består av flera forskningsprojekt med en gemensam utgångspunkt: En bostadsmarknad för alla.



Andreas Wallström,
prognoschef, Swedbank



Cecilia Hermansson,
docent, KTH



Han-Suck Song,
lektor och docent, KTH

FRUKOSTSEMINARIUM 10 juni 08.15-09.00

Kvantitativa modeller för prognostisering av bostadspriser

Det är svårt att göra korrekta prognoser om hur tillgångspriser på de finansiella marknaderna och bostadspriser kommer att röra sig i framtiden. Likväl är det många som försöker sig på att prognostisera vart bostadspriserna är på väg. Vid

seminariet presenteras en genomgång av olika kvantitativa prognosmetoder som forskare runt om i världen har tagit fram och testat för prognostisering av bostadspriser. Vi diskuterar bland annat för- och nackdelar med olika prognosmetoder.

KTH Bostad 2.0 frukostseminarier med fokus på bostadsmarknaden

Tid: Fredagar ojämnta veckor 08.15-09.00.

Plats: Zoom (länk skickas ut efter registrering)

Anmälan: kth.se/bostad2noll

Välkommen till KTH Bostad 2.0 och en serie frukostseminarier om Sveriges bostadsmarknad

Program våren 2022

Moderatorer: Mats Wilhelmsson & Cecilia Hermansson, KTH

- 21 januari** Vad driver hyresgästernas sopsortering i bostadsfastigheter?
- 4 februari** Lokala tolkningar av plan- och byggprocesser och dialoger
- 18 februari** Vad vet vi om efterfrågan på hyressubventionerade lägenheter?
- 18 mars** Hinder för byggherrars implementering av kommunala hållbarhetskrav i hållbarhetsprofilerade stadsdelar
- 1 april** Effekter av interventioner i staden
- 29 april** Är hållbarhetsfrågorna med från detaljplan till bygglov?
- 13 maj** Nya typer av upplåtelseformer för bostäder: Vad innebär de och vad ska de bidra med?
- 10 juni** Olika kvantitativa modeller för prognostisering av bostadspriser