



# AG250X Examensarbete inom bebyggelseanalys, avancerad nivå 30,0 hp

Degree Project in Built Environment Analysis, Second Cycle

När kurs inte längre ges har student möjlighet att examineras under ytterligare två läsår.

## Fastställande

Kursplan för AG250X gäller från och med HT09

## Betygsskala

A, B, C, D, E, FX, F

## Utbildningsnivå

Avancerad nivå

## Huvudområden

Samhällsbyggnad

## Särskild behörighet

Examensarbete skall utgöra en del av en ämnesfördjupning för att uppfylla kraven för en arkitekt- eller civilingenjörsexamen. Det innebär normalt att den studerande har läst stadsplanering inom Samhällsbyggnadsprogrammet, samhällsplanering alternativt Environmental Engineering and Sustainable Infrastructure inom Lantmäteri eller Väg- och vattenbyggnadsprogrammet, magisterprogrammen Spatial Planning, Urban Planning and Design eller Environmental Engineering and Sustainable Infrastructure, alternativt arkitek-

turprogrammet, eller förvärvat motsvarande kunskaper på annat sätt. Examinator avgör om förkunskaperna är tillräckliga.

För studerande vid annan skola än arkitektur och samhällsbyggnad som önskar göra examensarbete inom bebyggelseanalys gäller att godkännande måste inhämtas från den egna skolans grundutbildningsansvarige.

## Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

## Lärandemål

Examensarbetet skall utveckla förmågan till självständigt arbete och att sätta sig in i och fördjupa sig i ett ämne, definiera och analysera ett problem samt finna och utvärdera dess lösning. Målet är vidare att den studerande skall tränas i vetenskapssamhällets traditioner beträffande arbets- och redovisningssätt.

## Kursinnehåll

Examensarbetet skall minst innefatta problemformulering, informationssökning, litteraturstudier, teori- och metodbeskrivning samt resultatanalys. Examensarbeten kan också innehålla gestaltungsförslag. Tidsåtgången skall motsvara 20 veckors heltidsstudier.

## Kursupplägg

Förslag till examensarbeten formuleras av student, lärare, eller någon utomstående beställare. Förslaget beskriver problemet, bakgrunden, syftet och den tänkta arbetsuppgiften på minst en A4-sida. Ämnesföreträdaren beslutar om handledare och examinator.

I samråd med handledaren utarbetar studenten en projektplan med precisering av syftet och arbetsinsatsens art och omfattning, samt en preliminär disposition av slutredovisningen.

Examensarbetet skall resultera i en rapport samt i förekommande fall ritnings- eller modellredovisning, som visar att studenten tränats i ett kritiskt och reflekterande förhållningssätt. När examensarbetet föreligger i genomarbetat skick skall det efter samråd med handledaren ventileras på ett seminarium. Vid seminariet deltar examinator, handledare samt en opponent som utses av examinator, och därutöver intresserade studenter och lärare. I samband med seminariet avgör examinator vilka omarbetningar som behöver göras.

Därefter kan examinator sätta betyg utan ytterligare seminarium.

## Kurslitteratur

Beslutas av handledaren och anpassas till examensarbetets art.

## Examination

- XUPP - Examensuppgift, 30,0 hp, betygsskala: A, B, C, D, E, FX, F

Examinator beslutar, baserat på rekommendation från KTH:s handläggare av stöd till studenter med funktionsnedsättning, om eventuell anpassad examination för studenter med dokumenterad, varaktig funktionsnedsättning.

Examinator får medge annan examinationsform vid omexamination av enstaka studenter.

## Övriga krav för slutbetyg

Godkänd uppsats och seminarium.

## Etiskt förhållningssätt

- Vid grupparbete har alla i gruppen ansvar för gruppens arbete.
- Vid examination ska varje student ärligt redovisa hjälp som erhållits och källor som använts.
- Vid muntlig examination ska varje student kunna redogöra för hela uppgiften och hela lösningen.