



A42T2A Arkitekturteknik 4:2 3,0 hp

Architectural Technology 4:2

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

Fastställande

Kursplan för A42T2A gäller från och med VT10

Betygsskala

P, F

Utbildningsnivå

Avancerad nivå

Huvudområden

Arkitektur

Särskild behörighet

Kandidatexamen inom arkitektur eller närliggande område på motsvarande utbildningsnivå.

Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

Lärandemål

The overall aim of the course is to support students in developing strategies for using specialist technical knowledge in their design process.

Learning outcomes: Students who have completed these units should be able to:

- select, from their previous knowledge and according to the individual description provided for the course, a key area within architectural technology that is relevant to one of their own projects.
- outline the most important parameters that are controlled by this area of architectural technology and
- make hypotheses and analyses of this area of architectural technology as required by the individual course description
- show the operative potential for architectural design of this knowledge within a particular architectural case
- present this argument clearly through a written report presentation with diagrams and images.

Kursinnehåll

Alternate elective seminars within the field of Architectural technology.

Content defined in individual elective seminar programmes.

Kursupplägg

The course consists of seminars, tutorials and reviews.

Kurslitteratur

Literature will be defined in individual elective seminar programme.

Examination

- MOM₁ - Moment, 3,0 hp, betygsskala: P, 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

80% attendance on all compulsory activities, including seminars, review and tutorials.

Pass grade for research task according to specifications.

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.