

## Byggnadskonstruktionslära

| Kurskod                | Poäng | Nivå | Program  | Språk |   | Kursnamn             | Fotnot | Länkar  | 08/09<br>lp4 |
|------------------------|-------|------|--|-------|---|----------------------|--------|---|--------------|
|                        |       |      |  | LUt   |   |                      |        |   |              |
| <a href="#">FME602</a> | 6     | G1   | <a href="#">IBYA</a> , <a href="#">IBYL</a> , <a href="#">IBYV</a> | -     | S | Strukturmekanik      |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |              |
| <a href="#">VSM611</a> | 6     | G2   | <a href="#">IBYA</a>   | -     | S | Byggnadskonstruktion |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |              |
| <a href="#">VSME01</a> | 7,5   | G2   | <a href="#">IBYA</a>   | -     | S | Energihushållning    |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |              |

## Byggnadsmekanik

| Kurskod                | Poäng | Nivå | Program                        | Språk |    | Kursnamn                                     | Fotnot | Länkar  |  | 08/09<br>lp4 |
|------------------------|-------|------|--------------------------------|-------|----|--|--------|---|--|--------------|
|                        |       |      |                                | LUt   |    |  |        |   |  |              |
| <a href="#">VSM091</a> | 4,5   | G2   | <a href="#">V</a>              | -     | S  | Balkteori                                    |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  |              |
| <a href="#">VTA016</a> | 7,5   | G2   | <a href="#">V</a>              | X     | E1 | Byggnadsakustik                              |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  |              |
| <a href="#">VSMN01</a> | 2     | A    | <a href="#">L, M, MD, Y</a>    | -     | E2 | Examensarbetsmetodik                         | X      | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  |              |
| <a href="#">VSMN01</a> |       |      | <a href="#">L, M, MD, Y</a>    |       |    |  | X      |   |  | 1            |
| <a href="#">VSM040</a> | 10,5  | A    | <a href="#">V</a>              | X     | E2 | Finita elementmetoden                        |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  |              |
| <a href="#">VSM131</a> | 9     | G2   | <a href="#">ID</a>             | X     | S  | Material, form och kraft                     |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  |              |
| <a href="#">VSMA05</a> | 8     | G1   | <a href="#">V</a>              | -     | S  | Byggnadsmekanik                              |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  |              |
| <a href="#">VTA030</a> | 4,5   | A    | <a href="#">E, F, M, Pi</a>    | X     | E1 | Teknisk akustik                              |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  |              |
| <a href="#">VSM150</a> | 6     | G2   | <a href="#">M, V</a>           | -     | S  | Teknisk modellering: Bärverksanalys          |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  |              |
| <a href="#">VGT021</a> | 10,5  | G2   | <a href="#">V</a>              | -     | S  | Grundläggningsteknik                         |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  |              |
| <a href="#">VTA070</a> | 4,5   | G1   | <a href="#">V</a>              | -     | S  | Akustisk planering                           |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  |              |
| <a href="#">VSMA01</a> | 5     | G1   | <a href="#">KID</a>            | -     | S  | Mekanik                                      |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  |              |
| <a href="#">VSM051</a> | 6     | A    | <a href="#">V</a>              | -     | S  | Strukturodynamik                             |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  |              |
| <a href="#">VSM051</a> |       |      | <a href="#">M</a>              |       |    |  |        |   |  |              |
| <a href="#">VSM045</a> | 7,5   | A    | <a href="#">E, Pi</a>          | -     | S  | Teknisk - vetenskapliga beräkningar          |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  |              |
| <a href="#">AFO280</a> | 6     | A    | <a href="#">A, V</a>           | X     | E2 | Integrerad design: Konstruktion - Arkitektur | X      | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a>                   |  | 1            |
| <a href="#">VTA060</a> | 9     | G2   | <a href="#">E, F, M, Pi, V</a> | -     | S  | Strukturakustik                              |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  | 1            |
| <a href="#">VGTA01</a> | 6     | G1   | <a href="#">IBYA</a>           | -     | S  | Geologi och geoteknik                        |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |  | 1            |

| Kurskod                | Poäng | Nivå | Program  | LUt | Språk | Kursnamn                                     | Fotnot | Länkar  | 08/09<br>lp4 |
|------------------------|-------|------|--|-----|-------|--|--------|---|--------------|
| <a href="#">VSM010</a> | 7,5   | G1   | <a href="#">BI</a> , <a href="#">V</a>   | -   | S     | Mekanik                                      |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> | 1            |
| <a href="#">VSM032</a> | 6     | A    | <a href="#">E</a> , <a href="#">M</a> , <a href="#">Pi</a> , <a href="#">V</a> | -   | S     | Programutveckling för tekniska tillämpningar |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> | 1            |

[VSMN01](#) ([L](#), [M](#), [MD](#), [V](#)) Examensarbetsmetodik: *Kursen ges två gånger per läsår.*

[AFO280](#) ([V](#)) Integrerad design: Konstruktion - Arkitektur: *Tentamenstid meddelas av kursledaren.*

## Byggproduktion

| Kurskod                | Poäng | Nivå | Program   | Språk |   | Kursnamn   | Fotnot | Länkar  | 08/09<br>lp4 |
|------------------------|-------|------|---|-------|---|--|--------|---|--------------|
|                        |       |      |   | LUt   |   |  |        |   |              |
| <a href="#">VBE024</a> | 9     | G2   | <a href="#">V</a>   | -     | S | Byggproduktion och produktionssystem   |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |              |
| <a href="#">VBE675</a> | 7,5   | G2   | <a href="#">IBYA</a>  | -     | S | Ledning & Projektarbete i byggprocessen  |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |              |
| <a href="#">VBE690</a> | 7,5   | G2   | <a href="#">IBYA</a>  | -     | S | Produktion, styrning och planering & Projektarbete i byggprocessen               |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |              |
| <a href="#">VBE680</a> | 7,5   | G2   | <a href="#">IBYA</a>  | -     | S | Programarbete, samhällsplanering och gestaltning & Projektarbete i byggprocessen |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |              |
| <a href="#">VBE685</a> | 7,5   | G2   | <a href="#">IBYA</a>  | -     | S | Projektering och design & Projektarbete i byggprocessen                          |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |              |
| <a href="#">VBEA01</a> | 11    | G1   | <a href="#">V</a>   | -     | S | Byggprocessen och företagsekonomi  |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |              |
| <a href="#">VBE031</a> | 9     | G2   | <a href="#">L</a> , <a href="#">V</a>   | -     | S | Fastighetsförvaltning  |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |              |
| <a href="#">VBE110</a> | 6     | G1   | <a href="#">RH</a> , <a href="#">V</a>  | -     | S | Projektmetodik   |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |              |
| <a href="#">VBEA05</a> | 5     | G1   | <a href="#">A</a>   | -     | S | Byggprocessen  |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |              |
| <a href="#">VBE601</a> | 6     | G1   | <a href="#">IBYA</a>  | -     | S | Byggnadsekonomi  |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> | 1            |
| <a href="#">GEMA40</a> | 7,5   | G1   | <a href="#">A</a> , <a href="#">B</a> , <a href="#">BI</a> , <a href="#">C</a> , <a href="#">D</a> , <a href="#">E</a> , <a href="#">F</a> , <a href="#">I</a> , <a href="#">K</a> , <a href="#">L</a> , <a href="#">M</a> , <a href="#">MD</a> , <a href="#">N</a> , <a href="#">Pi</a> , <a href="#">RH</a> , <a href="#">V</a> , <a href="#">W</a> | -     | S | Entreprenörskap och affärsutveckling   |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> | 1            |
| <a href="#">VFR081</a> | 15    | A    | <a href="#">L</a> , <a href="#">V</a>   | -     | S | Fastighetsföretagande och Facility Management                                    |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> | 1            |
| <a href="#">VBE041</a> | 9     | A    | <a href="#">L</a> , <a href="#">V</a>   | -     | S | Byggledning  |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> | 1            |

| Kurskod                | Poäng | Nivå | Program              | Språk |   | Kursnamn    | Fotnot | Länkar  |                   |
|------------------------|-------|------|----------------------|-------|---|-------------|--------|---|-------------------|
|                        |       |      |                      | LUt   |   |             |        |   |                   |
| <a href="#">VBE605</a> | 3     | G2   | <a href="#">IBYA</a> | -     | S | Projektkurs |        | <a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> | 08/09<br>lp4<br>1 |

## Projekteringsmetodik

| Kurskod                | Poäng | Nivå | Program                          | Språk |    | Kursnamn   | Länkar             |                    | 08/09<br>lp4      |                   |   |
|------------------------|-------|------|----------------------------------|-------|----|--|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|---|
|                        |       |      |                                  | LUt   |    |  | Fotnot             |                    |                   |                   |   |
| <a href="#">ADPF05</a> | 1     | G2   | <a href="#">A</a>                | -     | S  | Digitala verktyg 5, arkitektonisk utformning             | <a href="#">KS</a> | <a href="#">KE</a> | <a href="#">U</a> | <a href="#">W</a> |   |
| <a href="#">EDA602</a> | 6     | G1   | <a href="#">IBYA, IBYI, IBYV</a> | -     | S  | Kommunikation och datorverktyg                           | <a href="#">KS</a> | <a href="#">KE</a> | <a href="#">U</a> | <a href="#">W</a> |   |
| <a href="#">ADP151</a> | 6     | G2   | <a href="#">A</a>                | X     | E1 | Byggnadsmodellering och projektering                     | <a href="#">KS</a> | <a href="#">KE</a> | <a href="#">U</a> | <a href="#">W</a> |   |
| <a href="#">ADP145</a> | 6     | A    | <a href="#">A</a>                | X     | E1 | CAD-projektering för arkitektonisk utformning            | <a href="#">KS</a> | <a href="#">KE</a> | <a href="#">U</a> | <a href="#">W</a> |   |
| <a href="#">ADPF01</a> | 6     | G2   | <a href="#">A, V</a>             | -     | S  | Industriellt byggande                                    | <a href="#">KS</a> | <a href="#">KE</a> | <a href="#">U</a> | <a href="#">W</a> |   |
| <a href="#">ADPA01</a> | 1     | G1   | <a href="#">A</a>                | X     | S  | Digitala verktyg 1, skissverktyg                         | <a href="#">KS</a> | <a href="#">KE</a> | <a href="#">U</a> | <a href="#">W</a> |   |
| <a href="#">ADPA10</a> | 1     | G1   | <a href="#">A</a>                | -     | S  | Digitala verktyg 3, CAD som ritverktyg                   | <a href="#">KS</a> | <a href="#">KE</a> | <a href="#">U</a> | <a href="#">W</a> |   |
| <a href="#">MMT656</a> | 6     | G1   | <a href="#">IBYA</a>             | -     | S  | CAD & datorstödd ritning och konstruktion                | <a href="#">KS</a> | <a href="#">KE</a> | <a href="#">U</a> | <a href="#">W</a> |   |
| <a href="#">ADPF10</a> | 1     | G2   | <a href="#">A</a>                | -     | S  | Digitala verktyg 6, praktisk projektering                | <a href="#">KS</a> | <a href="#">KE</a> | <a href="#">U</a> | <a href="#">W</a> |   |
| <a href="#">ADP131</a> | 6     | G2   | <a href="#">A</a>                | X     | E1 | Digital visualisering och presentation                   | <a href="#">KS</a> | <a href="#">KE</a> | <a href="#">U</a> | <a href="#">W</a> | 1 |
| <a href="#">ADP600</a> | 7,5   | G2   | <a href="#">IBYA</a>             | -     | S  | Modellbaserad projektering för arkitekter och ingenjörer | <a href="#">KS</a> | <a href="#">KE</a> | <a href="#">U</a> | <a href="#">W</a> | 1 |
| <a href="#">ADP141</a> | 6     | G2   | <a href="#">A, V</a>             | -     | S  | Projekteringsledning                                     | <a href="#">KS</a> | <a href="#">KE</a> | <a href="#">U</a> | <a href="#">W</a> | 1 |
| <a href="#">ADPA05</a> | 1     | G1   | <a href="#">A</a>                | X     | S  | Digitala verktyg 2, presentationer                       | <a href="#">KS</a> | <a href="#">KE</a> | <a href="#">U</a> | <a href="#">W</a> | 1 |
| <a href="#">ADPA15</a> | 1     | G1   | <a href="#">A</a>                | -     | S  | Digitala verktyg 4, objektorienterad CAD                 | <a href="#">KS</a> | <a href="#">KE</a> | <a href="#">U</a> | <a href="#">W</a> | 1 |

## Institutionens examensarbeten

Listan innehåller de examensarbeten som ges av institutionen och vilka program respektive examensarbete ingår i.

### Länkar

| Kurskod | Poäng | Program   | Kursnamn                             |                                     |
|---------|-------|---|--------------------------------------|-------------------------------------|
| VBV615  | 22,5  | <a href="#">IBYA</a>                                      | Examensarbete                        | <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> |
| VSM820  | 30    | <a href="#">V</a>   | Examensarbete i byggnadsmekanik      | <a href="#">U</a>                   |
| VGTM01  | 30    | <a href="#">V</a>   | Examensarbete i geoteknik            | <a href="#">U</a>                   |
| VSM920  | 30    | <a href="#">M</a> , <a href="#">Pi</a>                    | Examensarbete i strukturmekanik      | <a href="#">U</a>                   |
| VTA820  | 30    | <a href="#">E</a> , <a href="#">F</a> , <a href="#">V</a> | Examensarbete i teknisk akustik      | <a href="#">U</a>                   |
| VBE820  | 30    | <a href="#">L</a> , <a href="#">V</a>                     | Examensarbete i byggnadsekonomi      | <a href="#">U</a>                   |
| ADP920  | 30    | <a href="#">V</a>   | Examensarbete i projekteringsmetodik | <a href="#">U</a>                   |
| ADPM01  | 30    | <a href="#">A</a>   | Examensarbete i projekteringsmetodik | <a href="#">U</a>                   |