**Mal for Diploma supplement**

Studieprogram:

Studieretning:

Følgende felter kan ha studieretningsspesifikke tekster i DS: 3.2 Studietid, 3.3 Opptakskrav, 4.1 Studieform, 4.2 Studieløpkrav

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Punkt** | **Tekst til Diploma supplement** | **Eksempeltekst** |
| 2.5 Language(s) of instruction/examination: |  | *Norwegian* og/eller *English*. Standard for bachelor og master er både norsk og engelsk. Joint master-programmer: kun engelsk. |
| 3.2: Official length of the programme |  | 1 year in full-time mode (60 ECTS credits)  3 years in full-time mode (180 ECTS credits)  4 years in full-time mode (240 ECTS credits)  2 years in full-time mode (120 ECTS credits)  1 ½ years in full-time mode (90 ECTS credits)  4 years in part-time mode (120 ECTS credits)  5 years (one-tier) in full-time mode (300 ECTS credits)  5 ½ years in full-time mode (330 ECTS credits)  6 years (one-tier) in full-time mode (360 ECTS credits) |
| 3.3 Access requirement(s) |  | *Bachelor:*  Higher Education Entrance Qualification  Spesielle opptakskrav  Specific entrance requirements: […] Her mangler vi en standardtekst på engelsk for realfagskrav. Skriv REALFA, MATRS osv., så endrer vi når teksten skal inn i FS.  [http://termbase.uhr.no](http://termbase.uhr.no/)  *For opptak til mastergrad:*  3‐year bachelor’s degree with specialisation in the master’s programme subject  NB! Dette er et eksempel. For opptak til erfaringsbasert mastergrad (experience-based master´s degree) må teksten tilpasses opptakskravene til denne graden.  *Dersom det er et internasjonalt studieprogram:*  Special requirements for international students:  Her vises i tillegg til språkkravene og ved behov til GSU‐listen |
| 4.1 Mode of study: |  | Full-time  Part-time  Distance education, full-time  Distance education, part-time |
| 4.2: Programme requirements | A candidate who has completed his or her qualification should have the following learning outcomes defined in terms of knowledge skills and general competence: | Følgende bør beskrives:   1. Programmets mål 2. Læringsutbytte for programmet på engelsk (oversettelse av beskrivelsene i vitnemålet i sin helhet). 3. Et sammendrag av programmets struktur, obligatoriske deler og krav til progresjon, i samsvar med forskrifter vedtatt av lærestedet eller eksterne myndigheter.   Læresteder med rammeplanbelagte studier formulerer en egnet tekst om studiekravene i rammeplanen, herunder også praksis, og viser til det offisielle navnet til rammeplanen, samt når den er vedtatt.  Utdanninger som krever skikkethetsvurdering bør nevnes: Suitability assessment is required.  3) Krav om skriftlige oppgaver  4) Kravet om mobilitet (fellesgrader)  Vitnemålsutstederne (programeieren) må vurdere hva som kan være egnet å velge fra det andre feltet på side 2 i selve vitnemålet: Studieprogrammets målsetting, innhold og organisering.  Minimumskravene for en strukturbeskrivelse for en bachelor er følgende:  • In order to be awarded a bachelor´s degree, the candidate must have passed courses totalling at least 180 ECTS credits, at least 60 of which must have been taken at his or her institution.  • A specialization of at least 90 credits must be included. |
| 5.1 Access to further study |  | The bachelor's degree is at an academic level that is sufficient for application to relevant second cycle studies.  The master´s degree is at an academic level that is sufficient for application to relevant third cycle studies.  PhD is the highest academic degree attainable in Norway.  For erfaringsbasert master:  This qualification is an experience-based master´s degree and it is not sufficient for application to relevant third cycle studies.  NB! Denne opplysningen gjelder ikke alle erfaringsbaserte mastergrader. Her er det programspesifikke behov. |
| 5.2 Professional status |  | Ulik tekst etter hvilken kvalifikasjon kandidaten får. I de aller fleste tilfeller vil det være et ikke-regulert yrke.  Ikke-regulert yrke:  The award entitles the holder to practice unregulated professions requiring graduate competences.  Se vedlegg for retningslinjer. |