

Fagsammensetning

Selvvalgt bachelor med fordypning i Teknologiledelse, Personalledelse eller Digitaliseringsledelse

75 stp	Breddeenheter i ledelsesfag		
	<ul style="list-style-type: none"> - AORG606 Teknologiledelse* - VOØ001 Prosjektledelse - NVB001 Bedriftsøkonomisk analyse - MAR801 Markedsføring - JUR601 Innføring i jus for næringslivet* 	<ul style="list-style-type: none"> - AORG606 Teknologiledelse* - VOØ001 Prosjektledelse - NVB001 Bedriftsøkonomisk analyse - MAR801 Markedsføring - JUR601 Innføring i jus for næringslivet* 	<ul style="list-style-type: none"> - AORG606 Teknologiledelse* - VOØ001 Prosjektledelse - NVB001 Bedriftsøkonomisk analyse - MAR801 Markedsføring - JUR601 Innføring i jus for næringslivet*
90 stp	Fordypningsenhet i Teknologiledelse	Fordypningsenhet i Personalledelse	Fordypningsenhet i Digitaliseringsledelse
	<ul style="list-style-type: none"> - TKL002 Total Kvalitetsledelse - LSM100 Logistikk og Supply Chain Management** - HMS001 HMS ledelse og endring - VOM007 LEAN ledelse - STR801 Strategi og virksomhetsutvikling - INV001 Innovasjons- og endringsledelse 	<ul style="list-style-type: none"> - VOØ006 Human Resource Management - VOB005 Forhandlinger og konfliktforståelse - COA001 Coaching som ledelsesverktøy - HMS001 HMS Ledelse og endring - STR801 Strategi og virksomhetsutvikling - INV001 Innovasjons- og endringsledelse (Gruppe- og teamledelse) 	<ul style="list-style-type: none"> - (Digitalsamfunnet, bærekraft og sirkulær økonomi) - STR801 Strategi og virksomhetsutvikling - DIF001 Digital forretningsforståelse - (Datadrevet ledelse) - (Digital kommunikasjon) - INV001 Innovasjon og endringsledelse
15 stp	Valgfag	Valgfag	Valgfag
	<ul style="list-style-type: none"> - Et relevant valgfritt emne 	<ul style="list-style-type: none"> - Et relevant valgfritt emne 	<ul style="list-style-type: none"> - Et relevant valgfritt emne

*Universitet i Bergen, **Högskolan Väst

Datadrevet ledelse: Hva kunstig intelligens kan brukes til, maskinlæring for alle, tingenes internett, datainnsamling og dataanalyser, strategisk bruk av analyser, - «hands on-kurs»

Digital kommunikasjon: Muligheter og reguleringer, sosiale medier, personvern, GDPR, PSD2 og andre nasjonale og europeiske forskrifter for behandling og lagring av data.

Digitalsamfunnet, bærekraft og sirkulær økonomi: spesielt tilpasset industrien