

**KURSPLAN**

# **Knowledge Management**

## **7,5 högskolepoäng D0002N**

**Knowledge Management**

**Kursplan antagna: Höst 2023 Lp 1 - Tills vidare**

**BESLUTSDATUM**  
**2021-06-16**

# Knowledge Management 7,5 högskolepoäng D0002N

## Knowledge Management

### Grundnivå, D0002N

Utbildningsnivå	Fördjupningskod	Betygsskala	Ämne	Ämnesgrupp (SCB)
Grundnivå	G1N	U G#	Systemvetenskap	Informatik/data- och systemvetenskap

## Behörighet

Grundläggande behörighet +  
Engelska 6.

## Urval

Urvalet grundas på betyg och högskoleprov

## Mål/Förväntat studieresultat

Efter genomgången kurs ska studenten kunna:

- redogöra för och kritiskt värdera viktiga begrepp inom Knowledge Management
- analysera IT:s betydelse för Knowledge Management
- analysera och värdera en organisations användande av Knowledge Management
- reflektera över Knowledge Managements betydelse för en organisation
- kritiskt granska sitt eget användande av Knowledge Management

## Kursinnehåll

Kursen inleds med att studenten analyserar och värderar hur grundläggande begrepp inom området definieras i aktuell forskning. Därefter diskuteras hur kunskap skapas och om all kunskap som finns i en organisation kan synliggöras och i så fall hur. Olika processer, metoder för Knowledge Management presenteras och studenterna undersöker om och hur dessa används i ett företag/en organisation. I kursen behandlas dessutom IT:s betydelse för Knowledge Management. Sista kursmomentet innebär att det egna användandet av Knowledge Management ska analyseras. Gästföreläsningar från forskare inom området och arbetslivet presenterar olika perspektiv på Knowledge Management.

## Genomförande

Kursens undervisningsspråk samt undervisningsform anges för varje kurstillfälle och framgår av kurssidans på Luleå tekniska universitets hemsida.

Kursen genomförs som distanskurs över Internet och innehåller inga obligatoriska träffar. Kommunikation mellan studenter och mellan studenter och lärare sker i huvudsak via e-post, en nätbaserad lärplattform och ett videokonferenssystem. Lärplattformen används för att lägga ut information, kursmaterial och artiklar under kursens gång. Studenten deltar också i gruppdiskussioner och lämna in både individuella uppgifter och grupparbeten. I kursen ingår ett projektarbete där projektgruppen skall kartlägga en organisations kunskapsarbete och ge rekommendationer och förslag på hur individer och/eller ledning skulle kunna arbeta för att förbättra Knowledge Management.

## Examination

Om det finns beslut om särskilt pedagogiskt stöd, i enlighet med Riktlinjen Studentens rättigheter och skyldigheter vid Luleå tekniska universitet, finns möjlighet till anpassad eller alternativ examinationsform. Kursen examineras på följande sätt:

- Individuella uppgifter, 3 hp, U G#  
Examinationen består av ett antal skriftliga inlämningsuppgifter och webbaserade diskussioner.
- Gruppuppgifter, 4.5 hp, U G#  
Examinationen består av ett antal skriftliga och muntliga uppgifter som lämnas in i grupp.

Betygssättning sker enligt betygsskala U G#. Samtliga ingående examinationsmoment ska vara avklarade för slutbetyg på kursen.

## Otillåtna hjälpmedel vid prov och bedömning

Om en student, genom användande av otillåtna hjälpmedel, försöker vilseleda vid prov eller när en studieprestation ska bedömas, får disciplinära åtgärder vidtas.

Uttrycket "otillåtna hjälpmedel" betyder de hjälpmedel som lärare i förväg inte uppgett som tillåtna hjälpmedel och som kan vara till hjälp vid lösandet av examinationsuppgiften. Detta innebär att alla hjälpmedel som inte uppgetts som tillåtna är otillåtna.

## Övrigt

Tillgång till dator och internetuppkoppling.

## Överlappning

Kursen D0002N motsvarar kursen IED347

Kursen kan inte kombineras med IED347 Knowledge Management i examen.

## Kursgivare

Institutionen för system- och rymdteknik (SRT)

## Moduler

Kod	Benämning	Betygsskala	Hp	Tillstånd	Gäller från	Titel
0002	Individuella uppgifter	U G#	3	Obligatorisk	H09	
0003	Gruppuppgifter	U G#	4,5	Obligatorisk	H09	

## Studiehandledning

Studiehandledning finns i lärplattformen Canvas före kursstart. Du som är ny student hittar all information du behöver på [www.ltu.se/studentwebben/ny-student](http://www.ltu.se/studentwebben/ny-student). Du som redan studerar vid Luleå tekniska universitet hittar information om kursstart via schema på studentwebben alternativt via kursrummet i lärplattformen. Du når lärplattformen via Mitt LTU.

## **Revidering fastställd**

av Jonny Johansson, HUL SRT 2021-06-16

## **Kursplanen fastställd**

av Institutionen för Industriell ekonomi och samhällsvetenskap 2007-01-31