

**KURSPLAN**

# **Arbets- och motivationspsykologi 7,5 högskolepoäng P0053A**

**Work and Motivational Psychology**

**Kursplan antagna: Vår 2024 Lp 3 - Tills vidare**

**BESLUTSDATUM  
2023-06-05**

# Arbets- och motivationspsykologi 7,5 högskolepoäng P0053A

## Work and Motivational Psychology

### Grundnivå, P0053A

Utbildningsnivå	Fördjupningskod	Betygsskala	Ämne	Ämnesgrupp (SCB)
Grundnivå	G1F	U G VG *	Psykologi	Psykologi

### Ingår i huvudområde

Psykologi

## Behörighet

Grundläggande behörighet samt 30 hp avklarade kurser med minst godkänt resultat inom ämnet psykologi.

## Urval

Urvalet grundas på 1-165 högskolepoäng.

## Mål/Förväntat studieresultat

### *Kunskap och förståelse*

Efter godkänd kurs ska studenten kunna:

- visa kunskap om olika arbets- och motivationspsykologiska teorier, studier och begrepp
- visa kunskap om hur arbetspsykologi kan tillämpas och dess konsekvenser för trivsel, motivation, produktivitet och social hållbarhet
- visa förståelse om orsaker till grupprelaterade konflikter och faktorer som bidrar till gruppens framgång eller misslyckande
- visa förståelse för sin egen påverkan på gruppens utveckling/beteende, samt hur gruppen påverkar individens utveckling/beteende

### *Färdighet och förmåga*

Efter godkänd kurs ska studenten visa förmåga att:

- söka och samla relevant information relaterad till en arbetspsykologisk frågeställning
- planera och genomföra en enkätstudie enligt forskningsetiska principer och inom givna tidsramar
- värdera, analysera och diskutera resultat från en enkätstudie utifrån ett arbets- och jämställdhetsperspektiv
- muntligt och skriftligt redovisa och diskutera information och problem relaterat till en arbetspsykologisk frågeställning för personer med och utan specialkunskaper inom området

### *Värderingsförmåga och förhållningssätt*

Efter godkänd kurs ska studenten kunna:

- reflektera över vetenskapliga aspekter
- reflektera kritiskt kring processer/skeenden i grupper från ett icke-värderande perspektiv
- reflektera över hur individer och grupper ömsesidigt påverkar utveckling och beteende hos individ och grupp

## Kursinnehåll

Kursen behandlar arbets- och motivationspsykologiska teorier, studier och begrepp, samt hur arbets- och motivationspsykologi kan tillämpas och dess konsekvenser för gruppdynamik, trivsel, produktivitet och social hållbarhet. Kursen behandlar även metodik för att studera en arbetspsykologisk frågeställning utifrån jämställdhet.

Följande områden behandlas:

- Arbetspsykologins historia
- Arbetsmotivation
- Arbetstillfredsställelse
- Ledarskap och arbetsgruppens psykologi
- Arbetsrelaterad stress
- Organisationsförändring och organisationskultur
- Informationsteknik
- Enkätmetodik och grundläggande statistisk analys

## Genomförande

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

Undervisningen är baserad på självstudier, föreläsningar (inspelade och på campus), workshops, projektarbete med verklighetsanknuten datainsamling, handledning, samt muntlig och skriftlig redovisning och diskussion.

För att nå kursens mål rörande *kunskap och förståelse* bör studenten självständigt studera angiven kurslitteratur och övrig litteratur/material tillhandahållet under kursens gång, samt ta del av föreläsningar och aktivt medverka på workshops.

För att nå kursens mål rörande *färdighet och förmåga* bör studenten aktivt ta del av och bidra i föreläsningar och workshops relaterade till gruppdynamik, informationsteknik, enkätmetod och statistik samt den handledning som erbjuds. Studenten bör även aktivt bidra i projektarbetets alla ingående moment. Projektarbetet utförs genom samarbete i grupp.

För att nå kursens mål rörande *värderingsförmåga och förhållningssätt* ska studenten medverka aktivt i kursens workshops, diskussioner, projektarbete och gruppdynamikarbete.

Undervisningsresurser tillhandahålls (ej kurslitteratur) och viss kommunikation och inlämningar sker via den internetbaserade kursplattformen Canvas. Detta innebär specifika krav på teknisk utrustning och kompetens.

Delar av genomförandet av kursen kan komma att ges på engelska.

## 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 genom examinationsformerna Projektarbete (2,5 hp, betygsskala: U, G), Gruppdynamikarbete (1 hp, betygsskala: U, G) samt Tentamen (4 hp, betygsskala: U, G, VG). I examinationsformen Projektarbete examineras deltagande vid lektion i informationsteknik (obligatorisk närvaro), PM och enkät, samt skriftlig rapport och muntlig presentation (obligatorisk närvaro). Projektarbetet examineras i grupp men kräver individuell medverkan.

Gruppdynamikarbetet examineras genom aktivt deltagande under workshops och handledning (obligatorisk närvaro), samt skriftlig individuell reflektion.

*Kunskap och förståelse* examineras genom examinationsformen Tentamen. Tentamen är skriftlig och individuell. *Färdighet och förmåga* samt *värderingsförmåga och förhållningssätt* examineras genom examinationsformerna Projektarbete och Gruppdynamikarbete.

Vid förhinder kan obligatorisk närvaro ersättas med en likvärdig kompensationsuppgift.

Samtliga ingående examinationsmoment ska vara avklarade för slutbetyg i 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

Den student som inte personligen registrerat sig, eller kontaktat HLT:s utbildningsadministration eduht@ltu.se, under läsperiodens första tre dagar riskerar att förlora sin plats på kursen. Detta gäller även student med platsgaranti.

Studiehandledning finns i lärplattformen Canvas före kursstart. Du som är ny student hittar all information du behöver på [www.ltu.se/nystudent](http://www.ltu.se/nystudent). 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.

## Överlappning

Kursen P0053A motsvarar kursen P0005H

## Kursgivare

Institutionen för hälsa, lärande och teknik

## Moduler

Kod	Benämning	Betygsskala	Hp	Tillstånd	Gäller från	Titel
0009	Projektarbete	U G#	2,5	Obligatorisk	V24	
0010	Gruppdynamikarbete	U G#	1	Obligatorisk	V24	
0011	Tentamen	U G VG *	4	Obligatorisk	V24	

## 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 Anna Öqvist, huvudansvarig utbildningsledare vid Institutionen för hälsa, lärande och teknik 2023-06-05

## Kursplanen fastställd

av Institutionen för arbetsvetenskap 2008-11-18