

**KURSPLAN**

# **Fysioterapi: Rörelse och hälsa 7,5 högskolepoäng S7043H**

**Physiotherapy: Movement and health**

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

**BESLUTSDATUM  
2019-06-14**

# Fysioterapi: Rörelse och hälsa 7,5 högskolepoäng S7043H

## Physiotherapy: Movement and health

### Avancerad nivå, S7043H

Utbildningsnivå	Fördjupningskod	Betygsskala	Ämne	Ämnesgrupp (SCB)
Avancerad nivå	A1N	U G VG	Fysioterapi	Terapi, rehabilitering och kostbehandling

## Ingår i huvudområde

Fysioterapi

## Behörighet

Yrkesexamen fysioterapi omfattande 180 hp alternativt kandidatexamen inom huvudområde fysioterapi omfattande 180 hp.

## Urval

Urvalet grundas på 30-285 högskolepoäng

## Mål/Förväntat studieresultat

Förklara och diskutera fysioterapeutisk tillämpning av centrala teorier, modeller och begrepp inom rörelsevetenskap  
Objektiva och subjektiva undersökningsmetoder

Se samband mellan rörelsebetende, rörelsekontroll och hälsa i olika livsfaser

Redogöra för objektiva och subjektiva metoder för att undersöka rörelsekontroll och rörelsebetende

Diskutera det vetenskapliga underlaget för interventioner inom området

## Kursinnehåll

Relevanta teorier, modeller och begrepp inom rörelsevetenskap

Objektiva och subjektiva mätmetoder

Samband mellan rörelsekontroll, beteende och hälsa med aspekter utifrån individ, grupp och samhälle

Exempel på pågående forskning

Fördjupning i interventionsförutsättningar

## Genomförande

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

Kursen ges med distansmetodik och är webbaserad. För studierna krävs datorvana och tillgång till Internetanslutning samt headset och webbkamera. Kursen har sin pedagogiska grund i LTUs pedagogiska idé. Detta arbetssätt kännetecknas av att varje student ska inspireras till engagemang samt självständigt och aktivt lärande som utmanar dennes förmågor. Studenten ska aktivt söka och lösa problem genom ett undersökande och kritiskt reflekterande arbetssätt. Lärandet i kursen sker genom litteraturstudier, föreläsningar, seminarier, muntliga och skriftliga presentationer samt eget fördjupningsarbete

## 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. Kursens mål examineras löpande och för godkänt betyg i kursen krävs att studenten uppnått kursens mål. Målen examineras skriftligt och muntligt genom inlämningsuppgifter, seminarier och presentationer.

Betygskriterier för G och VG anges i studiehandledningen.

## 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.

## Kursgivare

Institutionen för hälsa, lärande och teknik

## Moduler

Kod	Benämning	Betygsskala	Hp	Tillstånd	Gäller från	Titel
0001	Individuell skriftlig inlämningsuppgift	U G VG	5	Obligatorisk	H19	
0002	Seminarier och presentationer	U G#	2,5	Obligatorisk	H19	

## Kursplanen fastställd

av Prefekt vid Institutionen för hälsovetenskap 2019-06-14