

KURSPLAN

Fysioterapi - individuell fördjupning inom ämne och profession 7,5 högskolepoäng S0098H

**Physiotherapy - individual in-depth studies within subject and
profession**

Kursplan antagna: Höst 2023 Lp 1 - Tills vidare

**BESLUTSDATUM
2021-08-10**

Fysioterapi - individuell fördjupning inom ämne och profession 7,5 högskolepoäng S0098H

Physiotherapy - individual in-depth studies within subject and profession

Grundnivå, S0098H

| Utbildningsnivå | Fördjupningskod | Betygsskala | Ämne | Ämnesgrupp (SCB) |
|-----------------|-----------------|-------------|-------------|---|
| Grundnivå | G2F | U G VG | Fysioterapi | Terapi, rehabilitering och kostbehandling |

Behörighet

Grundläggande behörighet samt Kursen kräver godkänt betyg för S0087H, S0085H, S0080H, S0081H och S0100H/S0082H eller motsvarande kunskap.

Kursen förutsätter kunskaper motsvarande: Etiologi, patofysiologi, diagnostik, behandling och prognos vid sjukdomar och skador under livsspannet (M0078H, M0079H). Grundläggande metoder för att undersöka, bedöma och behandla personer med nedsatt funktion i extremitetsleder, nervsystem, andnings- och cirkulationssystem samt columna (S0080H, S0081H, S0082H). Grundläggande fysioterapeutiska kliniska kunskaper, verksamhetsförlagd utbildning (S0087H). Datasökning, journalskrivning (S0085H, S0080H)

Urval

Urvalet grundas på 1-165 högskolepoäng.

Mål/Förväntat studieresultat

Efter avslutad kurs skall studenten med en vetenskaplig förankring, utifrån gällande lagar och förordningar med ett etiskt synsätt kunna:

1. Identifiera, välj och motivera ett problemområde inom fysioterapi
2. Visa förmåga att självständigt planera och genomföra ett fördjupningsarbete inom det valda problemområdet
3. Värdera och diskutera villkoren för fysioterapins utveckling inom problemområdet

Kursinnehåll

Teoretiska och verksamhetsförlagda studier av ett valt problem inom fysioterapi.

Genomförande

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

Studierna bedrivs självständigt. Studenten ska fördjupa sig i ett problemområde inom fysioterapi utifrån eget intresse. Studierna av problemområdet ska ge kunskaper om att självständigt planera och genomföra ett fördjupningsarbete inom det valda problemområdet samt värdera och diskutera villkoren för fysioterapins utveckling inom problemområdet. Studenten upprättar en individuell studieplan och handleds utifrån den. Det studerade problemområdet, den teoretiska bakgrunden och jämförelsen med praxis redovisas vid ett examinerande seminarium.

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.

Mål 1-2 examineras genom skriftlig inlämning (studieplan)

Mål 2-3 examineras enligt studieplan samt vid ett seminarium

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

Studiehandledning finns i kursrummet i Canvas.

Kursgivare

Institutionen för hälsa, lärande och teknik

Moduler

| Kod | Benämning | Betygsskala | Hp | Tillstånd | Gäller från | Titel |
|------|---------------------|-------------|-----|--------------|-------------|-------|
| 0001 | Studieplan | U G# | 1,5 | Obligatorisk | H19 | |
| 0002 | Examinationsprodukt | U G VG | 6 | Obligatorisk | H19 | |

Revidering fastställd

av Anna Öqvist, huvudansvarig utbildningsledare vid Institutionen för hälsa, lärande och teknik 2021-08-10

Kursplanen fastställd

av Anna Öqvist, huvudansvarig utbildningsledare vid Institutionen för hälsa, lärande och teknik 2021-08-10