



Försättsblad Prov Original

Kurskod	Provkod	Tentamensdatum
I V 0 3 5 G	1 1 1 1	2 0 1 8 - 0 6 - 1 1
Kursnamn	Idrottsvetenskap GR (A), Introduktion till idrottsvetenskap	
Provnamn	Skriftlig individuell tentamen	
Ort	Östersund	
Termin	V18	
Ämne	Idrottsvetenskap	



Mittuniversitetet

MID SWEDEN UNIVERSITY

Institutionen för hälsovetenskap

Kodnr: _____

OMTENTAMEN II

HT17

Idrottsvetenskap GR(A), Introduktion till idrottsvetenskap 7,5hp

Datum: 2018-06-11

Tid: 5 timmar

Hjälpmedel: Lexikon (eng/sve, sve/dan)

Maxpoäng 30 p

För godkänt betyg (E) krävs minst 60% rätt av total poäng, 18 p.

För högre betyg gäller,

A – Framstående (>90%)	27 p
B – Mycket bra (80%)	24 p
C – Bra (70%)	21 p
D – Tillfredställande (65%)	19,5 p

Resultat: _____ poäng = A B C D E Fx/F

Instruktioner till studenten:

- Svara på frågorna på lösa blad, använd **ett lösblad per uppgift**. Kom ihåg att skriva ditt kodnummer och uppgiftsnummer på varje lösblad.
- Skriv **läsligt!!!!**
- Ta det lugnt och tänk på **vad** frågan gäller.

Kursansvariga: **Malin Jonsson**, 070-6261990 (Idrottsrörelsen),
Erik Andersson 072-5818863 (Vetenskaplig teori och metod).

LYCKA TILL !!!

Vetenskaplig teori och metod (18 p)

- 1) I Vetenskapliga sammanhang när man diskuterar etiska frågor så är ”Kunskapskravet” respektive ”Skyddskravet” i fokus, förklara vad man menar med dessa begrepp (3p).
- 2) Förklara betydelsen av etik och moral ur ett studentperspektiv och ge praktiska exempel som kan vara aktuella för en student (2p).
- 3) Metoddelen är viktig i en forskningsstudie, i kvantitativ forskning krävs oftast att metoden är testad för validitet och reliabilitet, beskriv vad det innebär (4p).
- 4) Förklara skillnaden mellan kvalitativ respektive kvantitativ metod och ange minst tre skillnader (3p).
- 5) Det högsta vetenskapliga dokumentet är en publicerad forskningsstudie, vad är det som kännetecknar en vetenskaplig studie t.ex. i ”pubmed” databasen, (3p).
- 6) Litteraturstudier och experimentella rapporter skrivs regelbundet under utbildningen, beskriv skillnaden mellan en litteraturstudie respektive en labb baserad experimentell studie (3p).

Idrottsrörelsen + Parasport (12 p)

- 7) Vilka är de fyra huvudområdena för strategi 2025 – Idrott i förening hela livet? (4 p)
- 8) Vilka bestämmer i en förening? Hur kan du göra för att vara med och påverka? (2p)
- 9) Klassificeringen inom parasporten delas in i tre huvudgrupper av skadetyper vilka är detta, samt ge exempel på skador som finns inom dessa grupper? (3p)
- 10) Du möter ett barn som vill aktivera sig, vilka idrotter skulle du rekommendera och varför? (3p)
 - a) Barnet har down syndrom vilket yttrar sig genom exempelvis inlärningssvårigheter
 - b) Barnet har cerebral pares som vilket yttrar sig genom spasticitet i ena sidan av kroppen, en arm och ett ben är påverkat. Barnet kan inte gå.
 - c) Barnet saknar ett ben (amputerad), kan gå med stöd av kryckor eller använda rullstol