

Examensarbeten

1. **Eriksson, M.** (2010). Validitet och reliabilitet av Jaeger Oxycon Mobile. Idrottsvetenskapliga programmet, Umeå Universitet, **Handledare: Lindberg, A-S & Malm, C.**
2. **Claeson, F.** (2009) Höftvinklar och Ljumsksmärta hos fotbollsspelare vid enbenshopp. Sjukgymnastik, D-nivå . **Handledare: Lindberg- A-S och Mam C** <http://epubl.ltu.se/1402-1552/2010/062/LTU-DUPP-10062-SE.pdf>
3. Janzon, P & Waltersson, J (2008). Validering av Jaeger Oxycon Mobile- mobil syreupptagningsutrustning. Sjukgymnastik, C-nivå. **Handledare: Lindberg A-S** <http://epubl.ltu.se/1402-1773/2008/330/LTU-CUPP-08330-SE.pdf>
4. Söderberg, Å & Åhländer, J (2008). Reliabilitetstest på balanstesterna Unilateral Stance och Limits of Stability. Handledare: Wiklund S-A. Bihandledare: **Handledare Zühlke P** <http://epubl.ltu.se/1402-1773/2008/358/LTU-CUPP-08358-SE.pdf>
5. Bengtsson, M., Landen, J & Malby, F (2007). Fysisk kapacitet hos poliser i yttre tjänstutvärderad med Coopers och Harres test. Sjukgymnastik, C-nivå. **Handledare Zühlke P, Engström M** [http://pure.ltu.se/portal/sv/studentthesis/fysisk-kapacitet-hos-poliser-i-yttre-tjanst-utvarderad-med-coopers-och-harres-test\(0120ee81-4d55-414f-b0e5-7d9bdcd0e9b1\).html](http://pure.ltu.se/portal/sv/studentthesis/fysisk-kapacitet-hos-poliser-i-yttre-tjanst-utvarderad-med-coopers-och-harres-test(0120ee81-4d55-414f-b0e5-7d9bdcd0e9b1).html)
6. Johansson, P & Kiros, S (2006). Test-retest reliabiliteten i balanstesterna Unilateral stance, Limits of Stability och Rhythmic weight shift. Handledare: Michaelsson P. **Bihandledare Zühlke** <http://epubl.ltu.se/1404-5516/2006/51/LTU-HV-EX-0651-SE.pdf>
7. **Lindberg, A-S** (2005). Reproducerbarhet vid mätning av syreupptag med Jaeger oxycon Pro. Sjukgymnastik, D-uppsats. **Handledare: Malm C.** Dokument ligger på vår nuvarande hemsida
8. Ebanks, M., Jonsson, R & Lindqvist-Johansson, S (2005). Sammanställning av risker och åtgärder för att främja benhälsa hos barn och ungdomar. Sjukgymnastikprogrammet. **Handledare: Engström, M** <http://epubl.ltu.se/1404-5516/2006/90/LTU-HV-EX-0690-SE.pdf>
9. Dahl, M & Renström F (2004). Reliabilitetstest av Biodex Multijoint system III för mätning av passiv muskelstelhet i vaden. Sjukgymnastik, C-nivå. **Handledare: Engström M** <http://epubl.ltu.se/1404-5516/2004/08/LTU-HV-EX-0408-SE.pdf>
10. Mellberg, J & Nilsson, C (2003). Påverkas sömnkvaliteten av vistelse på hög höjd? Sjukgymnastik, C-nivå. **Handledare: Engström M** <http://epubl.ltu.se/1404-5516/2003/004/LTU-HV-EX-03004-SE.pdf>
11. Molin, C & Mörk, A (2002). Reliabilitets- och validitetstest för nyutvecklad mätutrustning för hjärtfrekvensregistrering. Sjukgymnastik, C-nivå. **Handledare: Engström M** <http://epubl.ltu.se/1404-5516/2002/48/LTU-HV-EX-0248-SE.pdf>