

KOKKUVÕTE

Natalia Savitskaja poolt tehtud töös, „**Kiikingu fenomeni arvutisimulatsiooni analüüs ja edasiste uuringute strateegia väljapakkumine**“ on leitud, kasutades modelleerimist arvutil, matemaatilise mudeli meetodit ja statistilist analüüsi, kiikingu ajal sportlasele mõjuvad jõud.

Töös on leitud füüsiliste parameetrite vastastikune seos. Hüpoteeside abil on välja selgitatud sportlase esinemisel edukale tulemusele mõjuvad tegurid.

Käesolev uuring on saanud Eesti Kiikingi Liidu kodulehekülje lisa aluseks. Antud lisa kasutatakse välja selgitatud koormuste arvutamiseks kohapeal, seda saab kasutada ka meetrilise ja mittemeetrilise iseloomuga andmete kogumiseks edasisteks uuringuteks selles valdkonnas.

Kuna uuringud ja andmete analüüs on nii töömahukas kui ka pikaajaline protsess, antud lisa on ette nähtud töö lihtsustamiseks ja kiirendamiseks.

