

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky oponenta:

1. Jakým způsobem dochází ve firmě ke sběru údajů o tělesných proporcích pracovníků?

2. Jedno z navrhovaných řešení, náklonný stůl, je určeno spíše pro gitterboxy. V případě firemních obalů, tzv. gejlordů výšky 170 cm, je těžiště o dost výše. Zvažoval jste při tomto návrhu polohu těžiště a riziko přepadnutí?

doc. Ing. Theodor Beran, Ph.D. se zeptal, Jaký byl celkový počet dotazovaných?

Ing. Ondřej Kurkin, Ph.D. se zeptal, Jesli bylo otestováno využití židle v některém softwaru, jak moc tento typ řešení pomůže?

Ing. Petra Troblová, Ph.D. se zeptala na upřesnění, Z jakého počtu se vycházelo u metod RULA, NIOSH? Dále se tyto výsledky neporovnávaly? Podle čeho jste se rozhodoval při výběru metod?

prof. Ing. David Tuček, Ph.D. se zeptal, Byly závěry, které jste vytvořil, ve firmě realizovány? Případně v jaké jsou fázi?

Klasifikace: **Velmi dobře**

Datum obhajoby: **13. června 2022**
