

## Ieteicamā literatūra par ergonomiku:

1. Grāmata - Ergonomika darbā, Rīga, 2003. 180 lpp.  
<http://osha.lv/lv/publications/docs/ergonomicadarbalw.pdf>
2. Latviešu valodā pieejamo grāmatu par ergonomikas tēmām saraksts <http://www.ergonomika.lv/gramatas-ergonomika/>
3. Starptautiskās Darba organizācijas Darba veselības un drošības enciklopēdija – Ergonomika / ILO Encyclopaedia of Occupational Health & Safety – Ergonomics  
<http://www.iloencyclopaedia.org/part-iv-66769/ergonomics-52353>
4. OSHA publikācijas par ergonomikas tēmām / European Agency for Safety and Health at Work [https://osha.europa.eu/en/tools-and-publications/publications/1\\_en?text=ergonomics&sort\\_by=search\\_api\\_relevance&direction=desc](https://osha.europa.eu/en/tools-and-publications/publications/1_en?text=ergonomics&sort_by=search_api_relevance&direction=desc) mlk
5. Ergonomisko risinājumu piemēri, veiktmes stāsti. US Department of Labor, Occupational Safety and Health Administration: Safety and Health Topics – Ergonomics  
<https://www.osha.gov/SLTC/ergonomics/controlhazards.html>
6. Ergonomisko risku kalkulatori un novērtēšanas metodes  
<http://www.nexgenergo.com/ergonomics/ergointeluea.html>
7. A Step-by-Step Guide to the RULA Assessment Tool <http://ergo-plus.com/rula-assessment-tool-guide/>
8. MacLeod, Dan. The Rules of Work: A Practical Engineering Guide to Ergonomics, Second Edition. Taylor and Francis CRC press.
9. Mācību materiāli darbinieku apmācībai  
<http://stradavesels.lv/materiali/#memos>