



**TURVALLISUUS-
TEKNIikka**

TAMPEREEN TEKNILLINEN KORKEAKOULU

31110 Turvallisuustekniikan perusteet 2 ov
31111 Turvallisuustekniikan perusteet 2 ov

TENTTI 19.4.1999

Kirjoita jokaiseen palauttamaasi paperiin nimesi, opiskelijanumerosi ja lukukausi/vuosi jolloin olet suorittanut harjoitukset.

Kirjoita vastauksesi jäsennellysti ja tiiviisti, maksimissaan yhden sivun pituiseksi (jos kirjoitat joka riville). Kirjoitathan selkeällä käsialalla!

1. Työsuojeluviranomaiset ja heidän tehtävänsä ? (6p)
2. Vastaa yhteen seuraavista kolmesta kysymyksestä: (6p)
 - Työsuojelun toimintaohjelma ja sen sisältö ?
 - Suojelusuunnitelma ja sen sisältö ?
 - Riskien hallinta ja sen vaiheet ?
3. Vastaa yhteen seuraavista kolmesta kysymyksestä: (6p)
 - TYKY- toiminnan ulottuvuudet: mitä eri tekijöitä on huomioitava tyky- toiminnassa ?
 - Työn henkiset kuormitustekijät ja niiden vähentäminen ?
 - Ergonomian merkitys yrityksessä ?
4. Olet työsuojelupäällikkönä 1960-luvulla perustetussa teollisuuden yrityksessä. Lähes kaikki yrityksen työntekijät ovat olleet mukana toiminnassa perustamisvaiheesta lähtien, joten heidän keski-ikänsä on noin 50 vuotta. Virallinen eläkeikä on 65 vuotta. Miten sinun tulisi ottaa tämä asia huomioon yrityksen turvallisuusasioiden hoidossa ? (6p)

BONUS:

Kaikissa pakkauksissa tulee olla asianmukaiset turvamerkinnot. Kurssin suorittamisen pakollisuus on todettu ärsyttäväksi (X₁) ja sinun tehtävänäsi on piirtää vastauspaperin loppuun asianmukainen varoitusmerkki. (1p)