

# Tekninen muistilista LuK-työn kirjoittajalle ennen työn jättämistä tarkastettavaksi

EH 25.5.2011

## Tarkista yhdyssanat ja sanaliitot

- DNA-molekyyli (ei DNA molekyyli, ei DNA -molekyyli)
- $\beta$ -solu, PCR-laite, HDL-kolesteroli, *t*-testi
- Zahavin esittämä handicap-hypoteesi
- emergenssi-käsite
- rate of living -hypoteesi (ei rate of living-hypoteesi; ei rate of living –hypoteesi; mutta: rate-of-living-hypoteesi ok)
- hajota ja hallitse -periaate
- hyöty-haitta-analyysi (ei hyöty-haitta analyysi, ei hyöty-haitta -analyysi)
- peto-saalis-suhde
- korjaa kaikissa yllämainituissa Wordin usein ”ehdottama” puolipitkä yhdysviiva (–) yhdysmerkillä (-), ts. muuta esim. ilmaisu ”prudent parent –hypoteesi” muotoon ”prudent parent -hypoteesi”.

**Erota laadut (dimensiot) numeroista välilyönnillä** (mieluiten ns. kovalla välilyönnillä = cntrl+shift+space; se on vakiomittainen eikä katkea rivien lopussa, joten numerot ja laadut pysyvät siististi yhdessä)

- 25  $\mu$ mol; 5 % (ei 5%); 2 g/vrk; 2,4 ml·min<sup>-1</sup>·h<sup>-1</sup>
- vinkki: käytä miinusmerkkinä aina ns. katkeamatonta yhdysmerkkiä cntrl+shift+”miinus”, niin rivit eivät katkeile kesken lukujen.

**Käytä lukuväleissä (käy myös sivunumerojen väliin) puolipitkää viivaa** (–, = cntrl + numeronäppäimistön ”miinusmerkki”)

- 2–4 kg (huom. ei 2 – 4 kg); Ornis Fennica 34: 1–12; 4–5-kertainen konsentraatio.

## Kuva- ja taulukkotekstit

- Kuvaselitteiden ja taulukkotekstien tulee olla niin täydellisiä, että kaaviot ja taulukot voi ymmärtää lukematta ”leipätekstiä”. Viite aina mukaan, jos kuva on muunnettu tai otettu suoraan (LuK-työssä mahdollista) alkuperäisjulkaisusta.

## Viittaukset ja kirjallisuusluettelo

- Varmista että 1) käytät viittauksiin ja luetteloon valitsemasi formaattia johdonmukaisesti, 2) kaikki viitatut työt löytyvät kirjallisuusluettelosta 3) luettelossa ei ole ylimääräisiä artikkeleita, joihin ei viitata.
- Poista bibliografisista tiedoista tieteellisten sarjojen ns. issue-numero, esim. Ornis Fennica 23(1): 1–12 → muotoon Ornis Fennica 23: 1–12. Irtonumeron järjestysnumeron merkitys bibliografisena tietona on olematon.
- Jos lyhennät sarjojen nimet, lyhennä kaikki! Jos kirjoitat ne kokonaisuina, tee niin kaikille! Jos lyhennät pisteiden kera, tee niin kaikille!
- Artikkelin otsikon sanat ensimmäistä ja erisnimiä lukuun ottamatta pienillä alkukirjaimilla.
- Editor(s), Ed(s). = suomeksi Toimittaja(t), Toim. (kirjan lukuihin viitattaessa).

## Ulkoasun siistiminen

- Poista liian isot sanavälit tai liian liehuva oikea reuna tavuttamalla (käsien cntrl + tavuviiva, tai tavutus-työkalulla; molemmat tuottavat ns. pehmeitä tavuviivoja, joita ei tarvitse myöhemmin poistaa).
- Poista lopuksi tekstiin aina jäävät kaksois- ja kolmoisvälilyönnit etsi-korvaa-toiminnolla (pikanäppäin cntrl + H). Etsi kahta välilyöntiä, korvaa yhdellä. Toista niin monta kertaa, että kaksoisvälilyöntejä ei enää löydy.
- Jätä sivun vasempaan reunaan 25–30 mm marginaali, jotta sidotun työn lukeminen onnistuu.