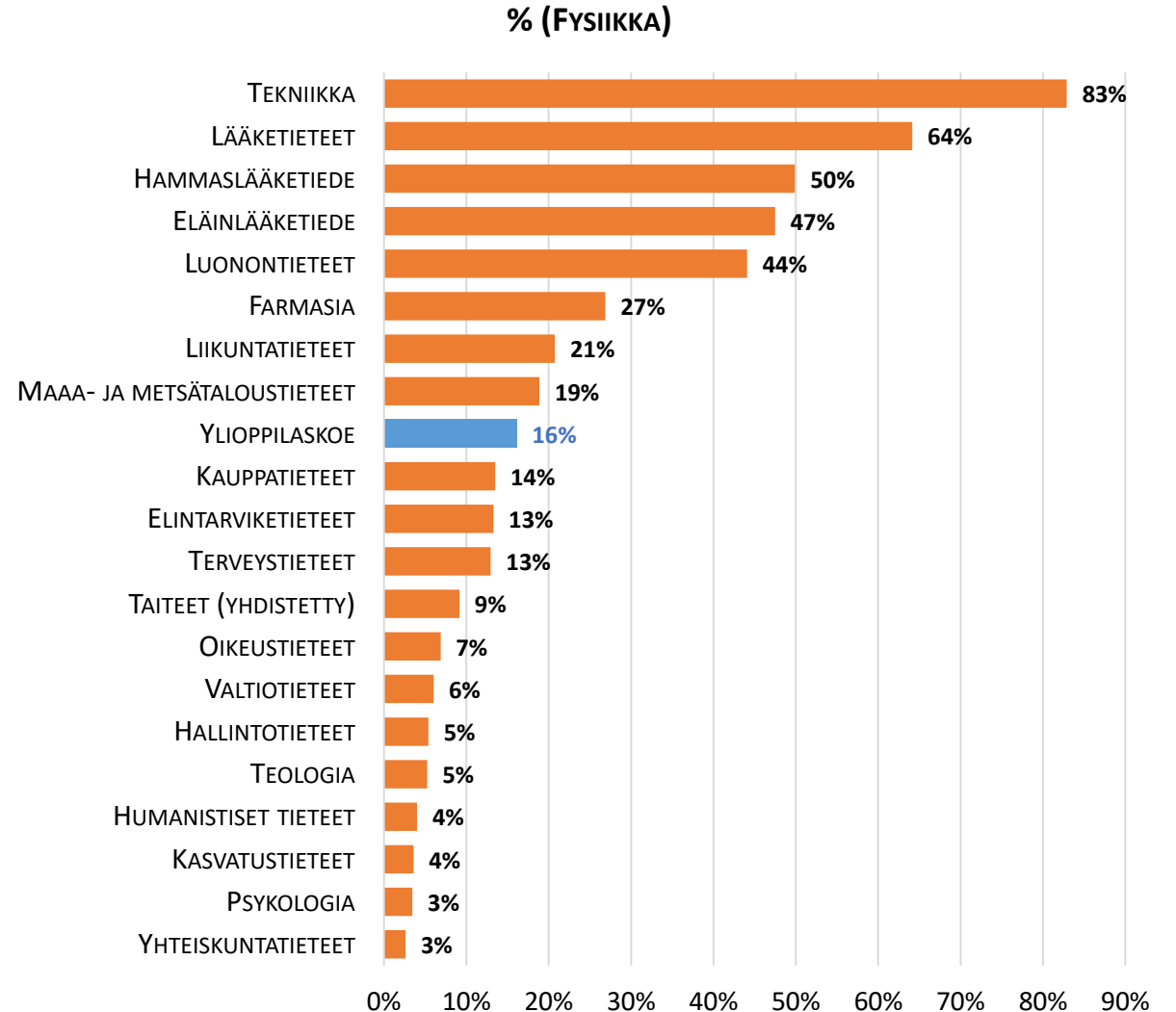




FYSIIKKA 2013-15

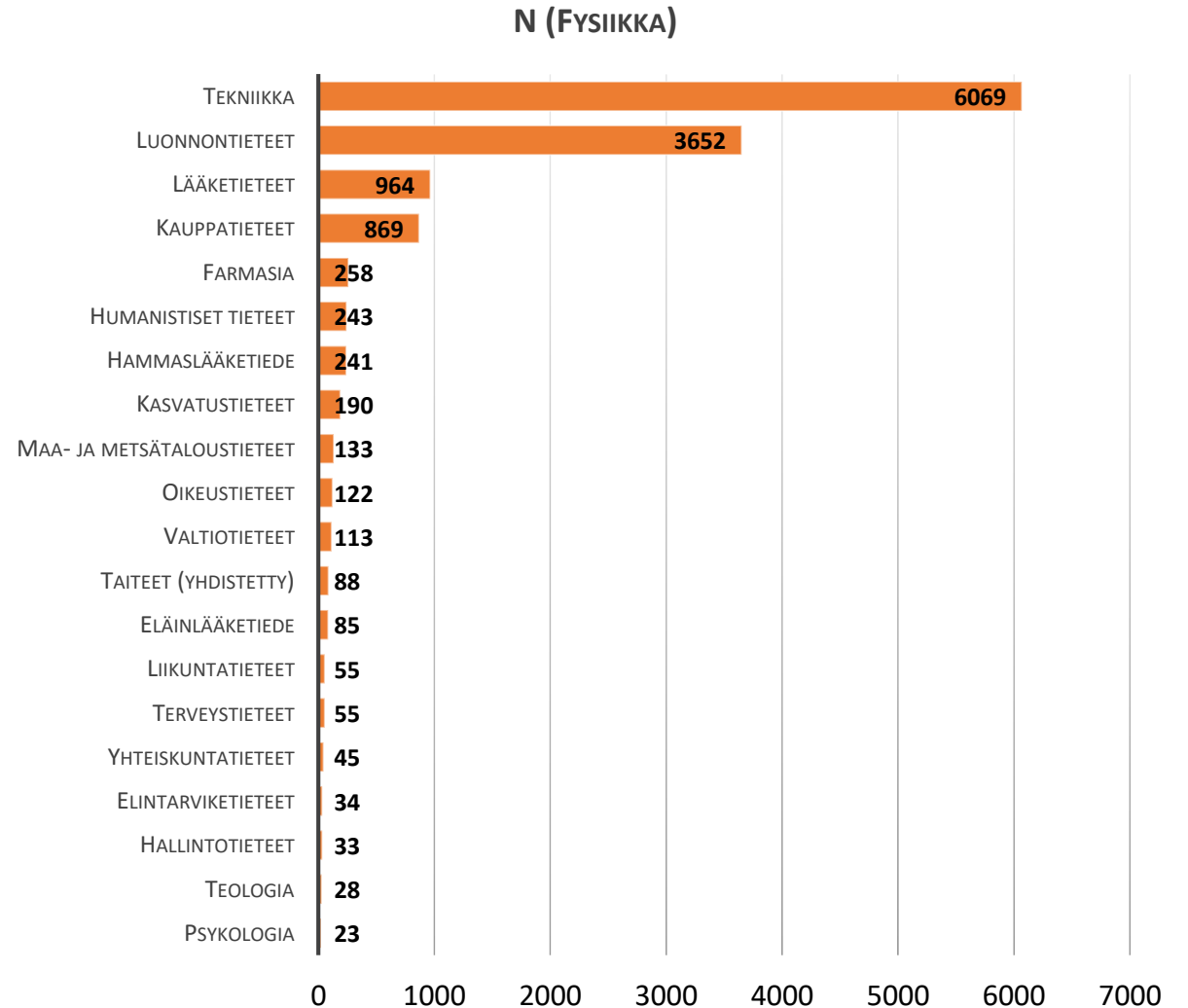
- Fysiikan kirjoittaneiden suurimmat osuudet (%) löytyvät tekniikassa, lääke- hammaslääke- ja eläinlääketieteissä, luonnontieteissä, farmasiassa, liikuntatieteissä sekä maa- ja metsätaloustieteissä.
- Näillä tutkintonimikkeillä osuudet ovat suurempia kuin ylioppilaskokeessa.





FYSIIKKA 2013-15

- Yliopistoihin valituissa opiskelijoissa fysiikan kirjoittaneiden kokonaismäärä oli tässä aineistossa 13300 (keskimäärin 4433/vuosi)
- Samoina vuosina 2013-15 ylioppilaskokeen fysiikassa suoritti 15131 ylioppilasta (keskimäärin 5043/vuosi).
- Lukumääräisesti mitaten ylivoimaisesti suurimpia ovat tekniikka ja luonnontieteet, mutta fysiikan kirjoittajia on paljon myös lääke- ja kauppatieteissä.





FYSIIKKA 2013-15

- Yliopistoissa fysiikka on eniten kirjoitettu reaaliaine.
- Fysiikan kirjoitti vuosina 2013-15 16 % ylioppilaista ja yliopistoihin (kaikki alat) noina vuosina valituista opiskelijoista 29 % oli kirjoittanut filosofian. Fysiikka on eniten kirjoitettu reaaliaine tekniikassa (83 %). Lääketieteissä (64 %) ja luonnontieteissä (44 %) se on toiseksi eniten kirjoitettu aine.
- Esimerkkinä tekniikan ala, jossa, jossa fysiikka (83 %) on eniten kirjoitettu reaaliaine sekä %-osuutena että lukumääränä.

TEKNIikka 2013-15, N = 7321

