

Túlkun á mælitölum

Tölfræðileg – Áhrif og hlutfallsleg skýring. **Áhrif** fyrir *Pearson r* og raðfylgni *Spearman's*. **Skýrð dreifing** fyrir *Pearson r*, raðfylgni *Spearman's*, *eta* og *f_i*.
Hlutfallsleg fækkun mistaka fyrir *gamma*, *tá* og *lambda*.

Efnisleg – Útskýra í stuttu máli hvað niðurstöður þýða á mannamáli, t.d. að laun hækki með meiri menntun.

Lýsing – Ef breytur eru megindelegar, þarf að tilgreina hvort tengslin séu jákvæð eða neikvæð. Einnig getur þurft að lýsa tengslunum. Ef breytur eru megindelegar geta tengslin fylgt beinni línu eða sveigboga (og þá hvernig). Í töflum með eigindelegar breytur þarf að lýsa tengslunum nánar í orðum eftir því sem hægt er.