

Remissvar

2021-06-23

Ärendnr: ORU 2021/03432

Amy Loutfi

Sidnr: 1 (1)



Remissvar – Förslag till förordning om harmoniserade regler för artificiell intelligens (I2021/01304)

Örebro universitet har getts möjlighet att yttra sig över Europeiska kommissionens förslag till förordning om harmoniserade regler för artificiell intelligens och lämnar följande synpunkter.

- Av yttersta vikt är tillgängligheten till högkvalitativa data och därför välkomnar vi delen som säger att "researchers, should be able to access and use high quality datasets within their respective fields of activities which are related to this Regulation." (45)
- Vi är också positiva till och välkomnar implementering av "regulatory sandboxes".
- Det är däremot viktigt att lagstiftningen koncentrerar sig på i första hand användningen och att man i texten skiljer på användning och forskning.
- Ett generellt problem med lagstiftningen är otydligheten, med definitionen av "hög risk AI" som kan leda till att för mycket klassificeras som hög risk på grund av en dubbel användning som låg risk och hög risk.
- Ett annat generellt problem är att lagstiftningen är väldigt teknikfokuserad och lägger för stort fokus på hur AI ska implementeras och inte vilka egenskaper den besitter.
- Kravet i Artikel 10(3) att data ska vara "free of errors and complete" anses som orimligt och till viss del omöjligt.
- Generellt sett tar lagstiftningen inte hänsyn till de stora kostnaderna och svårigheterna det innebär för företag och organisationer, vilket riskerar att lagstiftningen blir orimlig att följa. Lagstiftningen är i vissa formuleringar (Artikel 12) för koncentrerad på hur AI ska implementeras och alltför teknikbundna vilket också riskerar att dokumentet snabbt blir föråldrat.