

LITTERATURLISTA

Genusperspektiv på teknik och ingenjörsvetenskap 7,5 högskolepoäng G0008A

Gender studies perspectives on engineering science and the technology concept

Litteraturlista antagna: Vår 2021 Lp 3 - Tills vidare

**BESLUTSDATUM
2020-11-06**

Connell, R., Pearse, R. (2015) Om genus. Bokförlaget Daidalos. Tredje upplagan. Not.: Boken är översatt från engelska. Även engelska upplagan "Gender: In world perspective" kan användas.

European Commission (2013). Gendered Innovations: How Gender Analysis Contributes to Research. Report of the Expert Group "Innovation through Gender." Brussels: European Commission Directorate-General for Research and Innovation. Fulltext: <https://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/en/news/%E2%80%9Cgendered-innovations-how-gender-analysis-contributes-research%E2%80%9D>

Lindberg, Malin (2019). Digitala verktyg för jämställdhet och inkludering. Luleå tekniska universitet.

Fulltext:

https://www.ltu.se/cms_fs/1.185681!/file/Digitala%20verktyg%20fo%CC%88r%20ja%CC%88msta%CC%88ldhet%20och%20inkludering.pdf

Energy Sector Management Assistance Program (2013). Integrating Gender Considerations into Energy Operations. Report no. 76571.nKnowledge Series 014/13. Washington, DC, USA: The world Bank. Fulltext: <https://www.esmap.org/node/2743>

Udén, Maria (2004). På väg mot genusperspektiv i ingenjörsvetenskaperna: Teknisk förändring på värdebaserad grund. Forskningsrapport 2004:19 Luleå: Luleå tekniska universitet. Fulltext: <http://www.diva->

portal.org/smash/get/diva2:996733/FULLTEXT01.pdf

Udén, Maria (2017). Implementing feminist theory in engineering: Obstacles within the gender studies tradition. *European Journal of Engineering Education*, 42(3), 336-348. Tillhandahålls i fulltext.

Examinator

Maria Udén