



Fakulteten för humaniora och samhällsvetenskap
Informatik

Litteraturlista

AI-applikationer inom juridik

Gäller från och med 2 sep 2024

Kurskod:	ISAD21
Kursens benämning:	AI-applikationer inom juridik
Högskolepoäng:	7.5
Utbildningsnivå:	Avancerad nivå

Böcker

Hildebrandt, M. (2020). *Law for computer scientists and other folk*. Oxford: Oxford University Press. This is an open access title available under the terms of a CC BY-NC-ND 4.0 International licence

Holm, C., & Sandberg, A. (2024). *Law, Singletons, and Leviathan: Legal Values and Civic Virtues under Computer-Optimized Economic Output*. Stockholm: Stockholm University Press

Kapitel i bok

Lucy, L. & Bamman, D. (2021). Gender and representation bias in GPT-3 generated stories. I Akoury et al. (Red.). *Proceedings of the Workshop on Narrative Understanding, Vol. 3* (s. 48-55) Association for Computational Linguistics
<https://aclanthology.org/2021.nuse-1.5>

Artiklar

Carlsson, V. & Rönnblom, M. (2022). From politics to ethics: Transformations in EU policies on digital technology. *Technology in Society, 71* (article 102145), s. 1-8.
<https://doi.org/10.1016/j.techsoc.2022.102145>

Floridi, L. & Chiriatti, M. (2020). GPT-3: its nature, scope, limits, and consequences.

Minds and Machines, 30 (4), s. 681-694. <https://doi.org/10.1007/s11023-020-09548-1>

Referensmaterial

Davies, A. (ed.) (2023). *AI and the Legal Profession: Transforming the Future of Law*. Woking: Globe Law and Business Ltd <https://www.globelawandbusiness.com/books/ai-and-the-legal-profession-transforming-the-future-of-law>

Fastställd av Fakultetsnämnden vid Fakulteten för humaniora och samhällsvetenskap
18 aug 2024