**3g Ng Råstoffer i Grønland jan. 2025**

**MiMa bog 2020 ”Mineralske råstoffer, bæredygtighed, innovation” (pdf), fra GEUS:**

Kap 18: Mineralske råstoffer, noget om hvad mineraler er og deres kendetegn

Kap. 19: Det geologiske kredsløb og isostasi

Kap. 20: Råstofferne i det geologiske kredsløb (Figur 163: metalliske råstoffer i geologiske stormiljøer)

Kap. 21: Kort s. 201 (Figur 172 – geologisk kort af del af Grønland)

Kap. 22: Figur 182 Fra idé til mine (tidslinje)

Kap. 23: Hvad sker der i en mine? Mange fotos, oversigtsfigur 192: processer i en mine.

Kap. 25: Forsyningskæder og værdikæder

Kap. 26. Jernmalm til stål – case study (Isua-forekomst, forslag til udnyttelse, udfordringer)

Kap. 28: Sjældne jordartsmetaller – eksempler fra Kringlerne, Grønland (nødv. for grøn omstilling)