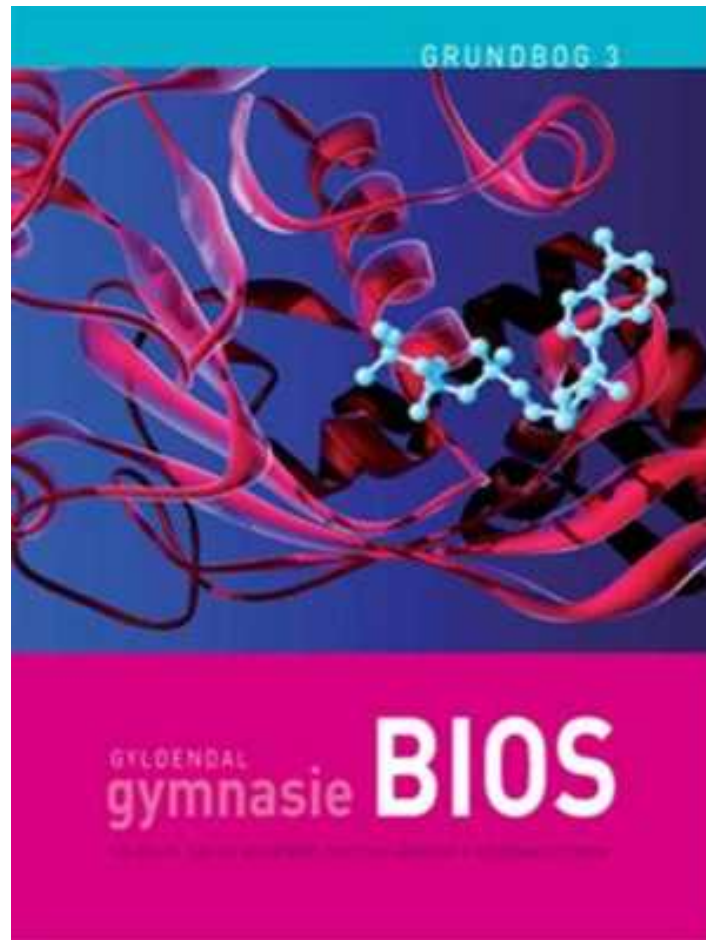


Gymnasie BIOS, Grundbog 3 PDF

Kim Bruun



Dette er kun et uddrag fra bogen. Den fulde bog kan downloades fra nedenstående link.



Forfatter: Kim Bruun
ISBN-10: 9788702056693
Sprog: Dansk
Filstørrelse: 2548 KB

BESKRIVELSE

Gymnasie BIOS, Grundbog 3 beskæftiger sig bl.a. med disse grundlæggende temaer: Bioteknologi, sundhed og sygdom samt bæredygtighed. I bogen kan du finde svar på spørgsmål som: Hvorfor kan vi lave sukker til fedt men ikke omvendt? Hvordan finder man ud af, om et kemikalium er for farligt at bruge? Hvor stor var vores forfædres hjerner, da de begyndte at gå på to ben? Hvordan fungerer fødevarekontrollen? Gymnasie BIOS er et komplet lærebogssystem på de gymnasiale uddannelser: STX, HTX og HF. Systemet består af 3 grundbøger, der fører til A-, B- og C-niveau. Bøgerne dækker kernestoffet og en stor del supplerende stof. Hvert kapitel er opbygget i overskuelige opslag og afsluttes med opsamlingstekster samt en række opgaver på forskelligt niveau. Bøgerne lægger op til samarbejde med andre gymnasiale fag som fx matematik, samfundsfag, kemi, almen studieforbereelse mv. Gymnasie BIOS, grundbog 3 dækker kernestoffet til A-niveau.

HVAD SIGER GOOGLE OM DENNE BOG?

Beskrivelse; Yderligere oplysninger; Læringsinformation; Gymnasie BIOS, Grundbog 3, i-bog® indeholder papirbogens materiale tilføjet en række digitale ressourcer.

Gymnasie BIOS (Grundbog 3) (Forfatter: Kim Bruun, Forlag: Gyldendal, Format: Hæftet, Type: Bog ISBN: 9788702056693)

Bestil bogen Gymnasie BIOS, Grundbog 2 af Kim Bruun, Per Godsk Petersen i dag! Dagens Bog giver dig et bredt sortiment af bøger og helt op til 90% på udvalgte ...

GYMNASIE BIOS, GRUNDBOG 3

[Læs mere ...](#)