

# Gratis promovoring overfor ansøgere

## Synliggørelse overfor ansøgere

På optag.dk kan kommende elever se skolernes uddannelsesstilbud, deres geografiske placering, om skolen er handicapvenlig osv.

Skolernes udbud af studieretninger og/eller HF-fagpakker samt valgfag præsenteres sådan, at en 9./10. klasses elev kan kombinere de oplysninger, der er relevante for deres valg af uddannelsessted og kan orientere sig før besøgsaftener på de enkelte skoler.

## Gratis præsentation af skolen

Skolens præsentation på optag.dk, vedligeholdes via studieadministrations- og kommunikationssystemet Lectio. Skoler, der ikke benytter Lectio, kan gratis tilmelde sig

præsentationsdelen i Lectio og dermed få samme adgang til oprettelse af præsentationer på optag.dk, som de skoler der i forvejen anvender Lectio.

## Studieretninger og fagpakker

Optag.dk understøtter præsentation af gymnasiernes studieretninger og HF med eller uden fagpakker af en varighed fra 1-4 år samt eventuel opdeling i halvårige semestre.

## Genanvendelse af oplysninger

For skoler, der anvender Lectio som studieadministrativt system, kan indholdet af præsentationerne efterfølgende genanvendes i forbindelse med elevernes ende-

lige studieretningstilmelding og valgfagstilmelding samt ved holdoprettelse.

## Visning på egen hjemmeside

Når skolen er tilmeldt, og præsentationerne er oprettet, kan de vises direkte på skolens egen hjemmeside. Her kan der uden besvær indsættes et felt med skolens præsentation af studieretninger og/eller HF-fagpakker.

## Ansøger- og fordelingstal

Fra 1. april og indtil skolestart kan udviklingen i ansøgetal og fordelingstal følges på optag.dk. Denne mulighed benyttes dog pt. kun af skoler i Region Hovedstaden.



The screenshot shows the website interface for optag.dk. On the left, there is a map of Denmark with green markers indicating school locations. The main content area contains text about finding schools and study programs. On the right, there is a table titled "1. Naturvidenskabeligt studieretning 2008 (Fysik A, Matematik A, Kemi B)".

Grundforløb	1.g	2.semester	2.g	3.g
Obliatoriske fag				
Aksen sprogforberedelse				
Naturvidenskabeligt grundforløb				
Samfundsfag C	Samfundsfag C			
Aksen studieforberedelse	Aksen studieforberedelse	Aksen studieforberedelse	Aksen studieforberedelse	Aksen studieforberedelse
Dansk A	Dansk A	Dansk A	Dansk A	Dansk A
Engelsk B	Engelsk B	Engelsk B	Engelsk B	Engelsk B
Historie A	Historie A	Historie A	Historie A	Historie A
Løret C	Løret C	Løret C	Løret C	Løret C
	Biologi C			
	Optikundskab C			
			Religion C	
Studieretningsfag				
Fysik A	Fysik A	Fysik A	Fysik A	Fysik A
Matematik A	Matematik A	Matematik A	Matematik A	Matematik A
	Kemi B			
Valgfag				
2. fremmedsprog				
Fransk begynderprog A	Fransk begynderprog A	Fransk begynderprog A	Fransk begynderprog A	Fransk begynderprog A
Fransk fortsætterprog B	Fransk fortsætterprog B	Fransk fortsætterprog B	Fransk fortsætterprog B	Fransk fortsætterprog B
Spansk A	Spansk A	Spansk A	Spansk A	Spansk A
Tysk begynderprog A	Tysk begynderprog A	Tysk begynderprog A	Tysk begynderprog A	Tysk begynderprog A
Tysk fortsætterprog B	Tysk fortsætterprog B	Tysk fortsætterprog B	Tysk fortsætterprog B	Tysk fortsætterprog B
Kunstnerisk fag				
Billedkunst C	Billedkunst C			
Dramatik C	Dramatik C			
Musik C	Musik C			
WPB/C	WPB/C			
Dokumentation C	Dokumentation C			
Personlighed C	Personlighed C			
Erhvervsfagligt				
1.g	2.g	3.g	4.g	5.g
1.g	2.g	3.g	4.g	5.g
1.g	2.g	3.g	4.g	5.g
1.g	2.g	3.g	4.g	5.g