

Matematik- og teknologiunderviser til Roskilde Tekniske Skole

Vær med til at forme fremtidens faglærte

På Roskilde Tekniske Skole søger vi en matematik- og teknologiunderviser til en fast fuldtidsstilling på 37 timer om ugen.

Du bliver en del af en skole, hvor din faglighed og undervisning gør en forskel, og hvor du er med til at styrke elevernes faglige, personlige og almene udvikling på deres vej mod en fremtid i medie- eller byggebranchen.

Vi søger dig, der brænder for undervisning, relationer og faglig udvikling, og som kan se værdien i at koble almene fag med praksisnære og erhvervsrettede perspektiver.

Om jobbet

Som underviser hos os bliver du en vigtig voksen i elevernes hverdag. Du skal kunne skabe motivation, struktur og mening i undervisningen og være med til at understøtte elevernes læring og udvikling.

Du bliver en del af flere engagerede teams, hvor samarbejde, pædagogik og faglighed går hånd i hånd. Samtidig bliver du en vigtig del af skolens udviklingsarbejde, hvor vi målrettet arbejder med at integrere og skabe sammenhæng mellem grundfag og områdefag. For os er det afgørende, at eleverne oplever fagene som en integreret del af deres uddannelse, hvor matematik og teknologi giver mening i relation til deres faglige retning og fremtidige arbejdsliv.

Derfor søger vi en underviser, som har lyst til at tænke undervisningen på tværs, samarbejde med kolleger fra andre fagområder og være med til at udvikle forløb, der skaber en tydelig kobling mellem teori og praksis. Målet er, at eleverne får en helhedsoplevelse af undervisningen og oplever, at grundfagene er en aktiv og relevant del af deres erhvervsuddannelse.

Differentiering er en naturlig del af opgaven, da vores elever kommer med forskellige faglige og læringsmæssige forudsætninger.

Vi søger dig, der kommer med én af disse profiler

1. Du er folkeskolelærer/matematikuddannet

Du er uddannet folkeskolelærer, med linjefag i matematik eller anden matematikuddannelse med erfaring i matematik, og du motiveres af at bruge dine didaktiske og pædagogiske kompetencer i en ny kontekst.

Du kan skabe tydelige læringsrammer, arbejde relationelt og tilpasse undervisningen til forskellige elevgrupper. Samtidig har du lyst til at undervise unge på en erhvervsskole, hvor undervisningen skal være anvendelsesorienteret og tæt koblet til elevernes uddannelsesretning.

2. Du er faglært med meritlærer- eller undervisningsbaggrund

Du er faglært og har erfaring fra en teknisk eller praktisk branche, og samtidig har du en meritlærerbaggrund, læreruddannelse eller anden relevant undervisningserfaring i matematik. Du kan bringe praksis ind i undervisningen og gøre matematik og teknologi konkret, relevant og forståelig for eleverne. Du ser styrken i at koble teori og praksis og kan fungere som både underviser, rollemodel og inspirator for unge, der er på vej mod en erhvervsfaglig uddannelse.

Fælles for begge profiler er, at du

- har stærke relationskompetencer og møder eleverne med tydelighed, nærvær og respekt
- kan engagere og udfordre unge mennesker fagligt
- arbejder struktureret og tager ansvar for dine opgaver
- trives i tæt samarbejde med kolleger og bidrager aktivt til fælles planlægning og udvikling
- ser tværfagligt samarbejde som en naturlig del af din undervisning
- har lyst til at udvikle undervisning, der bygger bro mellem grundfag og erhvervsfag
- kan se værdien i at skabe sammenhæng, relevans og helhed i elevernes uddannelse

Hvad får du hos os?

• Et meningsfuldt arbejdsliv

Du bliver en vigtig fagperson som gør en reel forskel i dine elevers uddannelse.

• Faglig variation og udvikling

Du får mulighed for at bringe både din faglighed og din pædagogiske tilgang i spil i en erhvervsrettet kontekst.

• En aktiv rolle i skolens udvikling

Du bliver en del af et fagligt miljø, hvor vi arbejder med at styrke samspillet mellem grundfag og områdefag og udvikle undervisning, der opleves relevant og sammenhængende for

eleverne.

- **Et stærkt kollegialt fællesskab**

Du bliver en del af et engageret og velfungerende team, hvor vi prioriterer faglig sparring, fælles planlægning og et godt arbejdsmiljø.

- **Tid til forberedelse og kvalitet i undervisningen**

Forberedelse, evaluering og eftertanke er en naturlig del af arbejdsdagen.

- **Gennemskuelige og stabile vilkår**

Stillingen er en fastansættelse på 37 timer om ugen, og løn og pension fastsættes efter gældende overenskomst.

Hvem er du?

- Du har linjefag/uddannet i matematik og har undervisningserfaring fra eks. erhvervsskole eller grundskole.
- Du har erfaring med at lave årsplaner, undervisningsforløb og lektionsplaner.
- Du har erfaring med at arbejde på tværs af forskellige digitale læringsplatforme.
- Du har lyst til at arbejde med unge mennesker og kan engagere og udfordre dem med både faglighed og nærvær.
- Du ser tværfagligt samarbejde som en naturlig del af din hverdag og bruger det aktivt i din undervisning.
- Du arbejder struktureret, tager ansvar for dine egne opgaver og trives i tæt samarbejde med kolleger.

Ansættelsesvilkår og ansøgningsfrist

Ansættelse sker som faglærer på tjenestemandslignende vilkår. Løn og pension fastsættes efter gældende cirkulære mellem Finansministeriet og LC.

Hvis du vil vide mere om stillingen, er du velkommen til at kontakte uddannelsesleder Søren Bartholdy på e-mail sba@rts.dk eller telefon +45 2031 9529.

- Stillingen ønskes besat pr. 01.08.2026.
- Stillingen er en fast stilling på 37 timer pr. uge.
- Ansøgning med kopi af relevante eksamensbeviser og referencer skal være skolen i hænde senest den 14.06.2026.
- Der vil blive afholdt samtaler i uge 26, 2026.

Roskilde Tekniske Skole udbyder en lang række erhvervsuddannelser, kurser og htx. Læs om skolen, vores værdigrundlag m.m. på www.rts.dk

Hvorfor vælge Roskilde Tekniske Skole?

Hos os bliver du en del af en skole, hvor undervisning ikke kun handler om fagligt indhold, men også om at udvikle mennesker. Vi arbejder for, at vores elever bliver dygtige, nysgerrige og robuste unge med mod på fremtiden, og her spiller du som underviser en afgørende rolle.