



## Oslo kommune Utdanningsetaten

Alle grunnskoler med barnetrinn

Dato: 03.04.2017

Deres ref:

Vår ref (saksnr):

Saksbeh:

Arkivkode:

16/08840-5

Bente Voldset, 96091811

### **Elever med høyt læringspotensial. Mulighet for deltakelse på talentprogram ved Oslo vitensenter skoleåret 2017/2018 - for elever som går på barnetrinnet våren 2017.**

Vedlagt er informasjon fra Oslo Vitensenter ved Norsk Teknisk Museum om mulighet for å søke deltakelse på et talentprogram skoleåret 2017/2018.

Det er anledning til å søke om deltakelse for elever fra 7.-10. trinn og Vg1/Vg2. Dette vil si at elever som går i 6. eller 7. klasse denne våren også har anledning til å søke. Skoler med ungdomstrinn og videregående skoler har mottatt informasjon om tilbudet tidligere, men ved en glipp ble ikke samme informasjon sendt til barnetrinnskolene.

Søknadsfristen for elever på ungdomstrinn og i videregående skole er gått ut. Søknadsfrist for elever fra barnetrinnet er 14. april.

Med hilsen

Birgitte Moltubakk  
seksjonssjef

Bente Voldset  
fagansvarlig matematikk

**Dokumentet er elektronisk godkjent**

**Mottakere:** Alle grunnskoler med barnetrinn

---

Utdanningsetaten

Besøksadresse:  
Strømsveien 102  
0663 OSLO  
Postadresse:  
Pb 6127 Etterstad, 0602 OSLO

Telefon: 02 180  
Telefaks: 22 65 79 71

postmottak@ude.oslo.kommune.no  
www.ude.oslo.kommune.no

Org.nr.: 976820037

# Talentsenter i realfag søker realfagstalenter for skoleåret 17/18.



Talentsenter i realfag ved Oslo Vitensenter  
åpner for søknader fra elever som ønsker å delta skoleåret 2017/2018.

Etableringen av talentsentre i realfag er en oppfølging av realfagsstrategien "Tett på realfag", som lagt frem av Kunnskapsdepartementet høsten 2015. Talentsenteret skal være et tilbud til elever på 7. til 10. trinn i grunnskolen, og elever som går de to første årene i videregående opplæring. Målgruppen er både elever som presterer på høyt nivå, og elever som har potensial for å prestere på høyt nivå.

Talentsenteret i realfag tar utgangspunkt i teoretiske realfag som matematikk, kjemi, fysikk og biologi, og integrerer de med teknologiutvikling, prototyping og praktisk bruk av teori. Talentsenterets deltakere vil i løpet av skoleåret jobbe i tverrsnittet av teoretisk realfag, praktisk ingeniørfag, kunst og design slik at de kan få utvikle sin dybdelære og får muligheten til å selv erfare realfag i praksis.

Talentsenteret er å se på som tilpasset undervisning for elever med høyt læringspotensial, og faller dermed under opplæringsloven. Dette betyr at all deltakelse følger gratisprinsippet i norsk utdanning, og kostnader som påløper elever dekkes av Oslo Vitensenter. Ettersom dette er tilpasset opplæring vil også elevene få gyldig fravær fra skolen når de deltar på årets talentprogram.

Vi ønsker med dette at skoler i Oslo kommune informerer sine elever og deres foresatte om talentsenteret og søknadsprosessen. Vi ber lærere med elever som de mener passer i målgruppen om å aktivt oppfordre elevene til å sende inn søknad.

Søknaden finner dere på nettsidene til Norsk Teknisk Museum, Oslo Vitensenter.

Følgende link brukes for å nå søknaden:

**<https://goo.gl/ujQAx>**

Vi ser fram til søknader fra Oslos realfagstalenter.

Ved spørsmål, kontakt Safina de Klerk.

Vennlig hilsen

**Safina de Klerk**

Prosjektansvarlig – Talentsenter i realfag

+47 407 29 217

[safina.deklerk@tekniskmuseum.no](mailto:safina.deklerk@tekniskmuseum.no)