

Førebuing/ Forberedelse

19.11.2019

BRT2004 Tverrfagleg eksamen / Tverrfaglig eksamen

Programområde: Brønnteknikk

Eksamensdato: 20.11.2019

Nynorsk

Informasjon til førebuingssdelen

Førebuingstid	Førebuingstida varer éin dag.
Hjelpemiddel	<p>På førebuingssdagen er alle hjelpemiddel tillatne, inkludert bruk av Internett.</p> <p>På eksamen er berre skrivesaker, linjal og kalkulator tillatne. Det er ikkje høve til å bruke datamaskin under eksamen.</p>
Informasjon om vurderinga	<p>Sjå eksamensrettleiinga med kjenneteikn på måloppnåing til lokalt gitt skriftleg eksamen. Eksamensrettleiinga finn du på www.vigoiks.no/eksamen/vurderingsveiledninger</p> <p>Det er kompetansemåla i læreplanen som seier kva kompetanse det er venta at du viser til eksamen. Læreplanen i faget finn du på https://sokeresultat.udir.no/finn-lareplan.html</p>
Andre opplysningar	Eksamensoppgåvene er knytte til tekstane i denne førebuingssdelen. Det er ingen hjelpemiddel som er tillatne under eksamen med unntak av kalkulator og linjal.

Tema/situasjonsbeskriving

Det skal borast ein produksjonsbrønn nord i Nordsjøen. Borejobben er tildelt ein semi-sub med ramrigg. Brønnen skal kompletterast som ein satellittbrønn, og knytast til nærliggjande produksjonsmanifold. Reservoaret består av ukonsolidert sandstein, med god permeabilitet. Det er vatnførande soner gjennom reservoaret.

Bokmål

Informasjon til forberedelsesdelen	
Forberedelsestid	Forberedelsestiden varer én dag.
Hjelpemidler	<p>På forberedelsesdagen er alle hjelpemidler tillatt, inkludert bruk av Internett.</p> <p>På eksamen er kun skrivesaker, linjal og kalkulator tillatt. Datamaskin er ikke tillatt å bruke under eksamen.</p>
Informasjon om vurderingen	<p>Se eksamensveiledningen med kjennetegn på måloppnåelse til lokalt gitt skriftlig eksamen. Eksamensveiledningen finner du på www.vigoiks.no/eksamen/vurderingsveiledninger</p> <p>Det er kompetansemålene i læreplanen som beskriver hvilken kompetanse det forventes at du viser til eksamen. Læreplanen i faget finner du på https://sokeresultat.udir.no/finn-lareplan.html</p>
Andre opplysninger	Eksamensoppgavene er knyttet til tekstene i denne forberedelsesdelen. Det er ingen hjelpemidler som er tillatt under eksamen med unntak av kalkulator og linjal.

Tema/situasjonsbeskrivelse

Det skal bores en produksjonsbrønn nord i Nordsjøen. Borejobben er tildelt en semi-sub med ramrigg. Brønnen skal kompletteres som en satellittbrønn, og tilknyttes nærliggende produksjonsmanifold. Reservoaret består av ukonsolidert sandstein, med god permeabilitet. Det er vannførende soner gjennom reservoaret.



www.vigoiks.no/eksamen