

Eksamen

20.05.2020

NAB1001 Naturbasert produksjon

Programområde: Naturbruk

Nynorsk

Eksamensinformasjon

Eksamenstid	Eksamen varer i 4 timar.
Hjelpemiddel	Alle hjelpemiddel er tillatne, unntatt ope Internett, samskriving, chat og andre moglegheiter for å kunne utveksle informasjon med andre.
Bruk av kjelder	<p>Dersom du bruker kjelder i svaret ditt, skal dei alltid førast opp på ein slik måte at lesaren kan finne fram til dei.</p> <p>Du skal føre opp forfattar og fullstendig tittel på både lærebøker og annan litteratur. Dersom du bruker utskrift eller sitat frå Internett, skal du føre opp nøyaktig nettadresse og nedlastingsdato.</p>
Informasjon om vurderinga	<p>Ut i frå kompetansemåla og fagkunnskapen din så er det viktig å leggje vekt på følgjande:</p> <ul style="list-style-type: none">• Du må forklare synspunkta dine og gjere greie for vala du gjer i oppgåva.• I oppgåvene får du konkrete gjeremål som skal planleggjast og forklarast. Du skal vise at du har grunnleggjande kunnskap som gjer at du kan gjennomføre oppdraget på ein sikker og god måte.

I denne oppgåva skal du ta utgangspunkt i ditt fagområde. Du skal sjølv velje ein produksjon eller fangstmetode som du skal skrive om, og så held du deg til denne i resten av oppgåva.

Beskriving av ein arbeidsdag

a) Planlegging av dagen

Før sjølve arbeidet tar til må du planlegge dagen. Ein viktig føresetnad kan vere å ta omsyn til veret. Med utgangspunkt i dette lagar du ein arbeidsplan for dagen.

b) Gjennomføring av arbeidsdagen

Når planlegginga er ferdig skal du forklare korleis du gjennomfører ein arbeidsdag. Først forklarar du kva for klede du bør bruke i arbeidet.

Du må og forklare kva slags utstyr som blir brukt og korleis arbeidet blir gjennomført frå første til siste trinn i produksjonen.

Regelverk, tryggleik og miljø

a) Tryggleik

I arbeidet ditt så er det ikkje alt som er like trygt. Det betyr at uhell og ulykker kan skje. Gjennomfør ein analyse av dei ulike ledda i arbeidet ditt der du vurderer risikoen og fortel om kva opplæring som krevjast for at arbeidet skal bli så trygt som mogleg.

b) Regelverk

I næringa er det naudsynt å følgje krava til både kvalitet og tryggleik. Gje eksempel på lover eller regelverk som er aktuelle for produksjonen din.

c) Miljø

Forklar kva som er meint med at du bør ta vare på miljøet i produksjonen din.

Bokmål

Eksamensinformasjon

Eksamenstid	Eksamen varer i 4 timer.
Hjelpemidler	Alle hjelpemiddel er tillatt, unntatt åpent Internett, samskriving, chat og andre muligheter for å kunne utveksle informasjon med andre.
Bruk av kilder	<p>Hvis du bruker kilder i besvarelsen din, skal disse alltid oppgis på en slik måte at leseren kan finne fram til dem.</p> <p>Du skal oppgi forfatter og fullstendig tittel på både lærebøker og annen litteratur. Hvis du bruker utskrift eller sitat fra Internett, skal du oppgi nøyaktig nettadresse og nedlastingsdato.</p>
Informasjon om vurderingen	<p>Ut ifra kompetansemålene og fagkunnskapen din så er det viktig å legge vekt på følgende:</p> <ul style="list-style-type: none">• Du må forklare synspunktene dine og gjøre rede for valgene du gjør i oppgaven.• I oppgavene får du konkrete gjøremål som skal planlegges og forklares. Her må du vise at du har grunnleggende kunnskap som gjør at du kan gjennomføre oppdraget på en sikker og god måte.

I denne oppgaven skal du ta utgangspunkt i ditt fagområde. Du skal selv velge en produksjon eller fangstmetode som du skal skrive om, og så holder du deg til denne i resten av oppgaven.

Beskrivelse av en arbeidsdag

a) Planlegging av dagen

Før selve arbeidet starter må du planlegge dagen. En viktig forutsetning kan være å ta hensyn til været. Med utgangspunkt i dette lager du en arbeidsplan for dagen.

b) Gjennomføring av arbeidsdagen

Når planleggingen er ferdig forklarer du hvordan du gjennomfører en arbeidsdag. Først forklarer du hva slags bekledning du bør bruke i arbeidet.

Du må så forklare hva slags utstyr som blir brukt og hvordan arbeidet gjennomføres fra første til siste trinn i produksjonen.

Regelverk, sikkerhet og miljø

a) Sikkerhet

I arbeidet ditt så er det ikke alt som er like trygt. Det betyr at muligheten for at uhell kan skje. Gjennomfør en analyse av de ulike leddene i arbeidet ditt der du vurderer risikoen, og fortell om hvilken opplæring som kreves for at arbeidet skal bli så trygt som mulig.

b) Regelverk

I næringen er vi nødt til å følge krav både til kvalitet og sikkerhet. Gi eksempler på lover eller regelverk som er aktuelle for din produksjon.

c) Miljø

Forklar hva som menes med at du bør ta vare på miljøet i din produksjon.



www.vigoiks.no/eksamen