

Eksamen

21.05.2019

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	Dersom du bruker kjelder i svaret ditt, skal dei alltid førast opp på ein slik måte at lesaren kan finne fram til dei. 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.
• Informasjon om vurderinga	<ul style="list-style-type: none">• Når du løyser oppgåvene må du greie ut om og gi grunnar for vala dine. Det er særst viktig å disponere eksamenstida godt, slik at du kan gje eit grundig svar på alle oppgåvene.• Du viser elles kompetansen din i faget ut frå kompetansemåla i læreplanen ved å:<ul style="list-style-type: none">• Presentere og bruke fagstoff, og grunngje synspunkta og forslaga dine til løysning på oppgåva• Ta med ulike synspunkt og løysingar som er relevante for problemstillingane i oppgåva.• Gjere greie for resultatata/konsekvensane av dei faglege vala dine• Beherske relevante grunnleggande ferdigheiter• Bruke eksempel der dette er relevant• Bruke fagterminologi og hjelpemiddel på ein formålstenleg og påliteleg måte
Andre opplysningar	I oppgave 2 skal du velje etit alternativ (alternativ 1 eller 2)

Oppgåve 1

I all produksjon og fangst vert det stilt miljøkrav.

- a) Kva meiner ein med miljøkrav i samband med produksjon eller fangst?
- b) Vel deg ein bestemt produksjon eller fangstmetode og nemn kva for miljøkrav som vert stilte til akkurat denne produksjonen/fangsten.

Oppgåve 2

Vel eit av alternativa

Alternativ 1

Husdyrproduksjon eller fangst:

I all produksjon/fangst vil handsaming og omarbeiding av råstoff vere sentralt.

- a. Korleis ønskjer du å handsame råstoff/fisk ut frå ein sjølvvald produksjon/fangst? Vis gjerne til reiskapar og utstyr.
- b. Korleis ønskjer du å lagre produktet etter bearbeiding av råstoffet?

Alternativ 2

Fiskeoppdrett:

- a) Vel anten matfisk- eller settefiskanlegg og beskriv produksjonssyklusen.
- b) Kva er med på å avgjere kvaliteten på fisken du produserer?
- c) Beskriv kort dei lovpålagde gjeremåla i oppdrett av fisk og kvifor det er naudsynt at arbeidsoppgåvene vert utførte?

Oppgåve 3

Uansett produksjon er HMT sentralt. Gode vedlikehaldsrutinar på alt av utstyr, båtar og maskiner er ei viktig oppgåve og er med på å hindre at uhell eller ulukker oppstår.

Ta for deg produksjonen du valde i oppgåve 2 og:

- a) Vis korleis du tek vare på helse miljø og tryggleik i produksjonen din.
- b) Gje ei beskriving av vedlikehald/ettersyn av utstyr og rutinar før oppstart av utstyr, maskiner eller båt.

Oppgåve 4

Til slutt skal produktet, som du har valt å produsere først vidare til ein leverandør/transportør (Brønnbåt, fiskekjøpar, eksportør, slaktarforretning mv).

- a) Korleis ønskjer du at produktet ditt skal framstå når du leverer det frå deg?
- b) Kva er med på å avgjere prisen på produktet ditt?

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 nettsadresse og nedlastingsdato.</p>
Informasjon om vurderingen	<p>Når du løser oppgavene må du beskrive og begrunne valgene du tar. Det er svært viktig å disponere eksamenstiden godt, slik at du kan svare grundig på alle oppgavene.</p> <p>Du viser ellers kompetansen din i faget ut fra kompetansemålene i læreplanen ved å:</p> <ul style="list-style-type: none">• Presentere og bruke fagstoff, og grunngi synspunktene og forslagene dine til løsning på oppgaven• Ta med ulike synspunkt og løsninger som er relevante for problemstillingene i oppgaven.• Gjøre rede for resultatene/konsekvensene av de faglige valgene dine• Beherske relevante grunnleggende ferdigheter• Bruke eksempler der dette er relevant• Bruke fagterminologi og hjelpemidler på en formålstjenlig og pålitelig måte
Andre opplysninger	I oppgave 2 skal du velge ett alternativ (alternativ 1 eller 2)

Oppgave 1

I all produksjon/fangst stilles det miljøkrav.

- a) Hva menes med miljøkrav i forbindelse med produksjon eller fangst?
- b) Velg deg en bestemt produksjon eller fangstmetode og nevnt hvilke miljøkrav som stilles til akkurat denne produksjonen/fangsten

Oppgave 2

Velg ett av alternativene

Alternativ 1

Husdyrproduksjon eller fangst

I enhver produksjon/fangst vil behandling og bearbeiding av råstoff være sentralt.

- a. Hvordan ønsker du å behandle råstoff/ fisk ut fra en selvvalgt produksjon/fangst? Vis gjerne til redskaper og utstyr
- b. Hvordan ønsker du å lagre produktet etter bearbeiding av råstoffet/fisken?

Alternativ 2

Fiskeoppdrett.

- a) Velg enten matfisk- eller settefiskanlegg og beskriv produksjonssyklusen
- b) Hva er med på å bestemme kvaliteten på fisken du produserer?
- c) Beskriv kort de lovpålagte gjøremålene i oppdrett av fisk og hvorfor er det viktig at arbeidsoppgavene utføres?

Oppgave 3

Uansett produksjon er HMS sentralt. Gode vedlikeholdsrutiner på alt av utstyr, båter og maskiner er en viktig oppgave og er med på å forhindre at uhell eller ulykker oppstår.

Ta for deg produksjonen du valgte i oppgave 2 og:

- a) Vis hvordan du ivaretar helse miljø og sikkerhet i din produksjon.
- b) Gi en beskrivelse av vedlikehold/ettersyn av utstyr samt rutiner før oppstart av utstyr, maskiner eller båt.

Oppgave 4

Til slutt skal produktet i din selvvalgte produksjon videreføres til en leverandør/transportør. (Brønnbåt, fiskekjøper, eksportør, slakterforretning mv).

- a) Hvordan ønsker du at produktet ditt skal fremstå når du leverer det fra deg?
- b) Hva er med på å avgjøre prisen på ditt produkt?



www.vigoiks.no/eksamen