

# Eksamensveiledning

- om vurdering av eksamensbesvarelser

LOKALT GITT SKRIFTLIG EKSAMEN

MED1003 - Medieproduksjon

# Eksamensveiledning for lokalt gitt skriftlig eksamen i fylkeskommunenes landssamarbeid (Vigo IKS)

Denne eksamensveiledningen gir informasjon om lokalt gitt skriftlig eksamen i landssamarbeidet, og hvordan eksamen skal vurderes. Veiledningen er for skoler, elever, privatister, lærere og foresatte. Sensorene skal bruke veiledningen som en felles referanseramme for sitt sensurarbeid.

## 1. Eksamensordning

Eksamenslengde: 4 timer

## 2. Hjelpemidler

Alle hjelpemidler er tillatt, bortsett fra åpent internett og andre verktøy som kan brukes til kommunikasjon. Hver fylkeskommune har publisert liste over tillatte nettbaserte hjelpemidler (nettressurser) som er tilgjengelig på eksamensdagen.

Noen fag avviker fra denne regelen ved at det er restriksjoner på bruk av hjelpemidler, eller at det er spesielle hjelpemidler som kreves for å løse eksamensoppgaven. Listen viser fag som avviker:

<http://www.vigoiks.no/eksamen/hjelpemidler-til-eksamen>

Eksamensoppgaver hvor det ikke er krav om spesielle hjelpemidler skal være utformet på en slik måte at det ikke er nødvendig å ha tilgang til internett eller hjelpemidler for å kunne besvare oppgavene. Det er kandidatens egen kompetanse i faget som skal prøves på eksamen.

Med utgangspunkt i eksamensordningen for faget må kandidaten selv velge hensiktsmessige hjelpemidler for å løse oppgavene. Eksempler på hjelpemidler kan være: datamaskin med filer og digitale verktøy, kalkulator, lærebok, tidligere eksamensoppgaver, notater, eksamensveiledning, utskrifter fra Internett og formelbok. Alle digitale verktøy som kandidaten vil bruke, må være installert på datamaskinen før eksamen.

## 3. Kommunikasjon med andre under eksamen

Det er ikke lov å kommunisere med andre under eksamen, hverken skriftlig eller muntlig.

## 4. Eksamensoppgaven

Eksamensoppgavene lages med utgangspunkt i læreplanens kompetansemål. De fem grunnleggende ferdighetene er en del av kompetansemålene:

- å kunne uttrykke seg muntlig (gjelder ikke på skriftlig eksamen)
- å kunne uttrykke seg skriftlig
- å kunne lese
- å kunne regne
- å kunne bruke digitale hjelpemidler

Oppgavesettet er bygd opp slik at besvarelsen skal gi grunnlag for å vurdere kandidatens individuelle kompetanse. Samlet sett kan eksamen inneholde oppgaver fra alle hovedområdene i læreplanen, men ikke nødvendigvis fra alle kompetansemålene. De fleste eksamener har alle hjelpemidler tillatt. Eksamensoppgaven bør være en åpen oppgave (case), og må utformes på en slik måte at svarene ikke kan leses direkte ut av en lærebok eller andre hjelpemidler.

Når kandidaten velger å bruke erfaringer fra egen praksis, er det viktig at hun/han beskriver klart hvilke valg som tas og de forutsetningene det arbeides ut i fra. Det er viktig å besvare det oppgaven spør om for å vise fagkompetansen sin.

Tidligere eksamensoppgaver finner du på [www.vigoiks.no](http://www.vigoiks.no)

## 5. Bruk av kilder

Hvis kandidaten bruker kilder i besvarelsen, skal disse oppgis på en slik måte at leseren kan finne fram til dem. Kandidaten skal oppgi forfatter og fullstendig tittel på lærebøker, artikler eller annen litteratur. Hvis kandidaten velger å bruke utskrift eller sitat fra nettsider, skal han/hun oppgi nøyaktig nettadresse og nedlastingsdato. Eksamensoppgavene har ikke alltid krav om bruk av kilder (tekst som er hentet fra bøker, Internett etc.), og kandidaten kan vise svært høy kompetanse til eksamen uten å bruke kilder i besvarelsen. I besvarelsen skal kandidaten vise sin egen kompetanse, med eller uten bruk av kilder.

## 6. Vurdering av eksamensbesvarelser og karakterbeskrivelser

Fylkeskommunene har ansvar for å sensurere besvarelsene. Spørsmål om gjennomføring og sensur av eksamen rettes til den enkelte fylkeskommune.

Forskrift til opplæringsloven §§ 3-4 og 4-4 har generelle karakterbeskrivelser for grunnopplæringen:

Karakteren 6 uttrykker at eleven har fremragende kompetanse i faget.

Karakteren 5 uttrykker at eleven har meget god kompetanse i faget

Karakteren 4 uttrykker at eleven har god kompetanse i faget

Karakteren 3 uttrykker at eleven har nokså god kompetanse i faget

Karakteren 2 uttrykker at eleven har lav kompetanse i faget

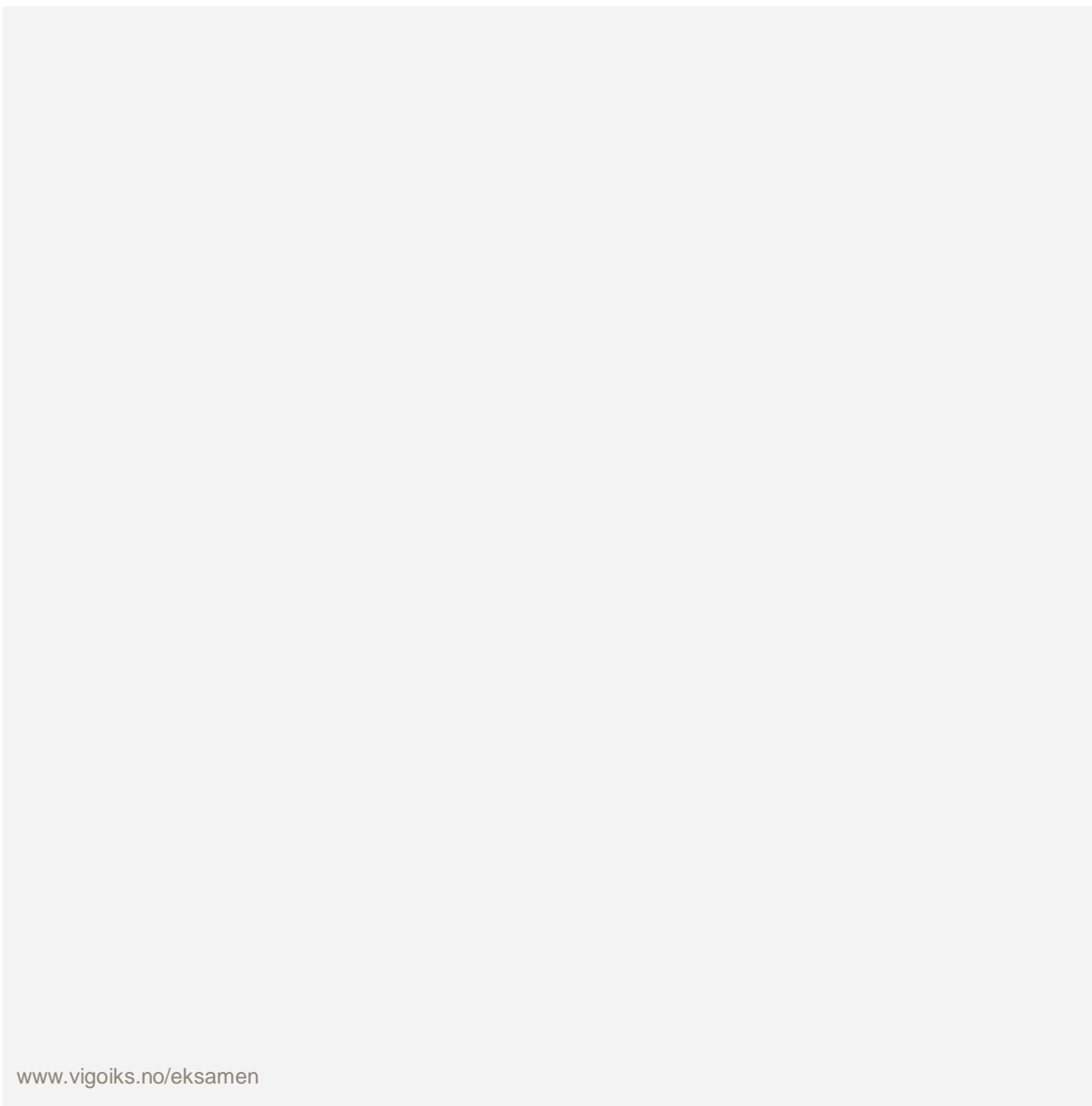
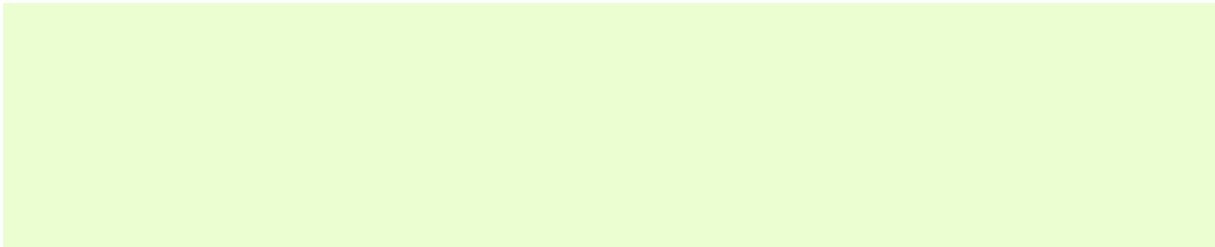
Karakteren 1 uttrykker at eleven har svært lav kompetanse i faget.

Karakterene 2-6 betyr at faget er bestått.

## Kjennetegn på kompetanse

Hovedområde	Karakteren 5-6 Kandidaten viser fremragende eller meget god kompetanse i faget	Karakteren 3-4 Kandidaten viser god eller nokså god kompetanse i faget	Karakteren 2 Kandidaten viser lav kompetanse i faget
<b>Medieproduksjon</b>  <i>Mål for opplæringen er at kandidaten skal kunne:</i>			
<b>Planlegge, produsere og presentere tekst, lyd, stillbilder, levende bilder og kombinasjoner av disse i aktuelle formater og standarder til trykte og elektroniske medier</b>	Meget god planlegging som legger til rette for en meget god produksjonsprosess og et medieprodukt tilpasset aktuelle medier og kanaler.	God planlegging som legger til rette for en god produksjonsprosess og et godt medieprodukt.  Tar hensyn til valg av formater og mediekanaler.	Planlegger og legger til rette for deler av en produksjonsprosess og et ferdig medieprodukt. Tar noe hensyn til valg av formater og mediekanaler
<b>Bruke relevante metoder for kvalitetssikring av egen arbeidsprosess og eget produkt</b>	Viser meget god forståelse for betydningen av kvalitetssikring i en produksjonsprosess. Viser dette med konkrete eksempler på relevante metoder for dette	Viser god forståelse for betydningen av kvalitetssikring i en produksjonsprosess. Viser dette med noen konkrete eksempler på noen relevante metoder i besvarelsen.	Viser noe forståelse for betydningen av kvalitetssikring i en produksjonsprosess. Bruker få eller i ngen konkrete eksempler på noen relevante metoder i besvarelsen.

	gjennom hele besvarelsen.		
<b>Bruke tidsmessig verktøy, programvare og annet teknisk utstyr på en forsvarlig måte</b>	Viser meget god forståelse hva som er tidsmessig verktøy og programvare. Forklarer bruksområdene for verktøyet og programvaren på en meget god måte.	Viser god forståelse hva som er tidsmessig verktøy og programvare. Forklarer bruksområdene for verktøyet og programvaren på en god måte.	Viser noe forståelse hva som er tidsmessig verktøy og programvare. Forklarer noen av bruksområdene for verktøyet og programvaren.
<b>Oppbevare råmateriale og bearbeidet materiale på en faglig forsvarlig måte</b>	Viser gjennom besvarelsen til flere gode eksempler på hvordan råmateriale og bearbeidet materiale kan oppbevares på en faglig forsvarlig måte.	Viser gjennom besvarelsen til noen eksempler på hvordan råmateriale og bearbeidet materiale kan oppbevares på en faglig forsvarlig måte.	Viser i liten grad gjennom besvarelsen hvordan råmateriale og bearbeidet materiale kan oppbevares på en faglig forsvarlig måte.



[www.vigoiks.no/eksamen](http://www.vigoiks.no/eksamen)