

Til studentene ved grunnskolelærerutdanningene

Saksbehandler: Maja Johnsen

Vår ref: 16/00264-160

Vår dato: 15.03.2023

Deres ref:

Deres dato:

Informasjon til deg som skal ta nasjonal deleksamen i matematikk for grunnskolelærerutdanningene 23. mai 2023

Kjære student,

NOKUT er ansvarlige for gjennomføringen av den nasjonale deleksamen i matematikk for GLU 1-7 og 5-10. På NOKUTs nettsider kan du finne informasjon om nasjonale deksamener.

<https://www.nokut.no/utdanningskvalitet/nasjonal-deleksamen/>

Eksamen gjennomføres som digital skoleeksamen 23.mai kl. 09.00-13.00 i det digitale eksamenssystemet ved institusjonen du studerer ved. I tillegg får du 15 minutter til å klargjøre besvarelsen. Total tid er derfor 9.00-13.15. Fristen for å levere eksamen er absolutt, så planlegg tiden godt slik at du får levert i tide.

Eksamen

Oppgavene besvares i institusjonens egne eksamensverktøy, Wiseflow eller Inspera. Det er to oppgavetyper:

- Oppgaver der du skriver svaret ditt i form av tekst
- Oppgaver som krever at du må tegne/illustrere. Hvis det står i oppgaveteksten at du skal tegne/illustrere, eller du skal skrive et svar som krever bruk av formler og tegn, kan du velge å tegne/illustrere dette på papir dersom dette er lettere for deg. Husk å henvise tydelig til hvilken oppgave du svarer på.
 - Avlegger du eksamen i Inspera vil arkene du skriver på samles inn og skannes av eksamenskontoret. De siste 15 minuttene er satt av til å sjekke at du har markert arkene riktig med kandidatnummer og evt. koder etc. på arkene.
 - Avlegger du eksamen i Wiseflow må du ta bilder av tegningen/ illustrasjonen ved bruk av webkamera. Bildene legger du inn i besvarelsen selv, under riktig oppgave". Du kan også tegne/illustrere direkte i tekstfilen.

Hvordan kan jeg forberede meg til eksamen?

Eksamensoppgavene som ble gitt i algebraisk tenkning på GLU 1-7 og 5- 10 høsten 2022 finner du her: <https://www.nokut.no/utdanningskvalitet/nasjonal-deleksamen/> → Grunnskolelærerutdanning (GLU) → Tidligere eksamensoppgaver → 2022

Gjør deg godt kjent med hvordan du gjennomfører digital skoleeksamen ved institusjonen du studerer ved. Informasjon om dette finner du på institusjonenes hjemmeside. Det er viktig at du kjenner til påloggingen, og øver på hvordan du bruker eksamensverktøyet (Inspira/Wiseflow), hvordan du skriver i tekstverktøy, tegner/ illustrerer etc. Ditt eksamenskontor gir deg mer informasjon om dette, og det finnes demo-prøver.

Tilrettelegging på eksamen

Alle studenter som har en funksjonsnedsettelse eller en sykdom som gir vesentlige ulemper i eksamenssituasjonen kan søke om tilrettelagt eksamen ved institusjonen de studerer ved. Du må selv sette deg inn i de kravene som gjelder for å søke om tilrettelegging ved din institusjon.

Hjelpemidler

Hjelpemidler er ikke tillatt, heller ikke GeoGebra.

Sensur

Sensuren blir utført av et nasjonalt kvalitetssikret sensorkorps, bestående av fagpersoner fra hele landet. Hver besvarelse sensureres av to sensorer. De vil være organisert slik at de arbeider sammen med 4-5 kollegaer fra andre institusjoner. Sensorene kjenner hverken kandidatens identitet eller institusjonstilknytning, og får et antall tilfeldig utvalgte besvarelser med spredte kandidatnumre til vurdering. Kun NOKUT kan knytte kandidatnummer til institusjon. Slik vil sensuren i størst mulig grad være bredt kalibrert og upåvirket av annet enn besvarelesteksten i seg selv.

Sensurfristen er satt til 15. juni.

Du får din karakter på vanlig måte i Studentweb eller via ditt lokale eksamenskontor.

Begrunnelses- og klagerett følger lov om universiteter og høyskoler, slik som ved alle andre eksamener. Krav om begrunnelse eller ny sensur melder du inn til ditt lokale eksamenskontor. Ved krav om ny sensur vil besvarelsen din bli vurdert på nytt av to andre tilfeldig utvalgte sensorer.

Ny/utsatt eksamen

For aktuelle studenter vil ny/utsatt eksamen bli 30. november 2023, etter institusjonens egne regler for hvem som kan gå opp til ny/utsatt eksamen.

Informasjon

For spørsmål omkring nasjonal deleksamen, kontakt din faglærer eller ditt lokale eksamenskontor. Eventuelt kan NOKUT kontaktes på Deleksamen@nokut.no.

Med hilsen

Ole-Jacob Skodvin
analysedirektør

Maja Johnsen
rådgiver

Dokumentet er elektronisk signert.

Mottaker	Kontaktperson	E-post	Adresse	Post
NORGES TEKNISK- NATURVITENSKAPELIGE UNIVERSITET NTNU		postmottak@adm.ntnu.no		7491 TRONDHEIM
NORD UNIVERSITET		postmottak@nord.no	Postboks 1490	8049 BODØ
UNIVERSITETET I SØRØST-NORGE		postmottak@usn.no	Postboks 4	3199 BORRE
OSLOMET - STORBYUNIVERSITETET		postmottak@oslomet.no	Postboks 4 St.Olavs Plass	0130 OSLO
UiT - UNIVERSITETET I TROMSØ - NORGES ARKTISKE UNIVERSITET		postmottak@uit.no	Postboks 6050 Stakkevollan	9037 TROMSØ
HØGSKOLEN I ØSTFOLD		postmottak@hiof.no	Postboks 700	1757 HALDEN
HØGSKULEN I VOLDA		postmottak@hivolda.no	POSTBOKS 500	

UNIVERSITETET I AGDER		post@uia.no	Postboks 422	4604 KRISTIANSAND S
UNIVERSITETET I STAVANGER (Uis)		post@uis.no	Postboks 8600	4036 STAVANGER
HØGSKULEN PÅ VESTLANDET		post@hvl.no	Postboks 7030	5020 BERGEN
HØGSKOLEN I INNLANDET		postmottak@inn.no	Postboks 400 Vestad	2418 ELVERUM
NTNU Institutt for lærerutdanning		kontakt@ilu.ntnu.no	Institutt for lærerutdanning, NTNU	7491
UiT - Institutt for lærerutdanning og pedagogikk		studie-hsl-ilp@hjelp.uit.no	Postboks 6050 Stakkevollan	9037 TROMSØ
UIARA DE PAULA HISDAL		uiaradepaula@icloud.com	KVERNABEKKVEGEN 88 G	5243 FANA