

2025 Januari Forskningsprojekt omgång 2 SLS och Kulturfonden

Ansökningsomgången är öppen: 09.12.2024 - 31.01.2025

Denna förhandsgranskning har skapats: 15:31 25.01.2025

OBS! förhandsgranskning av detta formulär är endast avsedd för att ge dig en översikt över de frågor som vi ställer till de sökande.

Du ska inte skriva ut och skicka oss detta formulär. Vi godkänner **endast** ansökningar som fyllts i och skickats till oss **elektroniskt via sökandeportalen**.

Vi förbehåller oss också rätten att ändra på frågorna i formuläret under ansökningstidens lopp och därmed kan vi inte garantera att formuläret som du fyller i kommer att vara identiskt med denna kopia.

Steg 1/6 Grunduppgifter

Universitet/Högskola

(Obligatorisk)

Det universitet, den högskola eller det forskningsinstitut där projektledaren är verksam.

Valmöjligheter: Aalto-universitet, Försvarshögskolan i Helsingfors, Helsingfors universitet, Jyväskylä universitet, Konstuniversitetet, Lapplands universitet, Svenska handelshögskolan, Tammerfors universitet, Uleåborgs universitet, Vasa universitet, Villmanstrands tekniska universitet, Åbo Akademi, Åbo universitet, Östra Finlands universitet, Yrkehögskola i Finland, vilken?, Institut eller organisation, vilken?

Nedanstående fråga kan endast besvaras beroende på vad du svarat på frågan:

"Universitet/Högskola"

Ifall du valt yrkehögskola eller institut/organisation, ange namnet:

Projektledarens namn och akademiska grad (Obligatorisk)

Uppge en sekundär e-postadress så att vi kan kontakta dig ifall du byter primär e-

postadress. Ifall du inte har någon sekundär e-postadress kan du skriva "ingen sekundär e-post". (Obligatorisk)

Samarbetsuniversitet/-högskola nummer 1

(Obligatorisk)

Det universitet, den högskola eller det forskningsinstitut som det samarbetas med.

Valmöjligheter: Aalto-universitet, Försvarshögskolan i Helsingfors, Helsingfors universitet, Jyväskylä universitet, Konstuniversitetet, Lapplands universitet, Svenska handelshögskolan, Tammerfors universitet, Uleåborgs universitet, Vasa universitet, Villmanstrands tekniska universitet, Åbo Akademi, Åbo universitet, Östra Finlands universitet, Yrkeshögskola i Finland, vilken?, Institut eller organisation, vilken?

Nedanstående fråga kan endast besvaras beroende på vad du svarat på frågan:
"Samarbetsuniversitet/-högskola nummer 1"

Ifall du angett att ni samarbetar med en yrkeshögskola eller institut/organisation, ange namnet:

Samarbetsuniversitet/-högskola nummer 2

Det universitet, den högskola eller det forskningsinstitut som det samarbetas med.

Valmöjligheter: Aalto-universitet, Försvarshögskolan i Helsingfors, Helsingfors universitet, Jyväskylä universitet, Konstuniversitetet, Lapplands universitet, Svenska handelshögskolan, Tammerfors universitet, Uleåborgs universitet, Vasa universitet, Villmanstrands tekniska universitet, Åbo Akademi, Åbo universitet, Östra Finlands universitet, Yrkeshögskola i Finland, vilken?, Institut eller organisation, vilken?

Nedanstående fråga kan endast besvaras beroende på vad du svarat på frågan:
"Samarbetsuniversitet/-högskola nummer 2"

Ifall du angett att ni samarbetar med en yrkeshögskola eller institut/organisation, ange namnet:

Samarbetsuniversitet/-högskola nummer 3 -

Ifall du har samarbete med flera än två stycken universitet/högskolor, lista dem upp i detta fält.

Projektets namn

(Obligatorisk)

Antal tecken: 0 av max 200

Denna information läggs på SLS och Kulturfondens webbsida ifall finansiering beviljas.

En kort sammanfattning av planen

(Obligatorisk)

Antal tecken: 0 av max 500 (min 200)

Ämnesområde (Obligatorisk)

Koppla din forskning till ett vetenskapsområde

Valmöjligheter: Matematik, Statistik, Data- och informationsvetenskap, Fysik, Rymdvetenskap och astronomi, Kemi, Geografi och miljövetenskaper, Geovetenskaper, Miljövetenskap, Biovetenskaper, Ekologi, evolutionsbiologi, Biokemi, cell- och molekylärbiologi, Växtbiologi, mikrobiologi, virologi, Genetik, utvecklingsbiologi, fysiologi, Övrig naturvetenskap, Arkitektur, Byggnads- och samhällsteknik, El-, automations- och telekommunikationsteknik, elektronik, Maskin- och produktionsteknik, Teknisk kemi, kemisk processteknik, Materialteknik, Medicinsk teknik, Miljöteknik, Miljöbioteknologi, Industriell bioteknologi, Nanoteknologi, Övrig teknik och teknologi, Basmedicin, Biomedicinska vetenskaper, Neurovetenskaper, Klinisk medicin, Allmänmedicin, inre medicin och annan klinisk medicin, Cancersjukdomar, Kvinno- och barnsjukdomar, Neurologi och psykiatri, Öron-, näs- och halssjukdomar, ögonsjukdomar, Kirurgi, anesthesiologi, intensivvård, radiologi, Odontologi, Hälsovetenskaper, Hälsovetenskap, Folkhälsovetenskap, miljö och arbetshälsa, Gymnastik- och idrottsvetenskap, Vårdvetenskap, Farmaci, Medicinsk bioteknologi, Rättsmedicin och övrig medicinsk vetenskap, Jordbruksvetenskap och skogsvetenskap, Jordbruksvetenskap, Skogsvetenskap, Djursvetenskap, mjölkproduktlära, Veterinärvetenskap, Jordbruksbioteknologi, Övriga jordbruksvetenskaper, Nationalekonomi, Företagsekonomi, Juridik, Socialvetenskaper, Sociologi, Social- och samhällspolitik, Psykologi, Pedagogik, Statsvetenskap, Medie- och kommunikationsvetenskap, Socialgeografi och ekonomisk geografi, Övriga samhällsvetenskaper, Filosofi, Språk och litteratur, Språkvetenskaper, Litteraturforskning, Konstforskning, Teater, dans, musik, övrig scenkonst, Bildkonst och formgivning, Teologi, Historia och arkeologi, Övriga humanistiska vetenskaper, Övriga

Ämnesområde - samarbetspart (Obligatorisk)

Till vilket vetenskapsområde kopplas er samarbetsparts forskning?

Valmöjligheter: Matematik, Statistik, Data- och informationsvetenskap, Fysik, Rymdvetenskap och astronomi, Kemi, Geografi och miljövetenskaper, Geovetenskaper, Miljövetenskap, Biovetenskaper, Ekologi, evolutionsbiologi, Biokemi, cell- och molekylärbiologi, Växtbiologi, mikrobiologi, virologi, Genetik, utvecklingsbiologi, fysiologi, Övrig naturvetenskap, Arkitektur, Byggnads- och samhällsteknik, El-, automations- och telekommunikationsteknik, elektronik,

Maskin- och produktionsteknik, Teknisk kemi, kemisk processteknik, Materialteknik, Medicinsk teknik, Miljöteknik, Miljöbioteknologi, Industriell bioteknologi, Nanoteknologi, Övrig teknik och teknologi, Basmedicin, Biomedicinska vetenskaper, Neurovetenskaper, Klinisk medicin, Allmänmedicin, inre medicin och annan klinisk medicin, Cancersjukdomar, Kvinno- och barnsjukdomar, Neurologi och psykiatri, Öron-, näs- och halssjukdomar, ögonsjukdomar, Kirurgi, anesthesiologi, intensivvård, radiologi, Odontologi, Hälsovetenskaper, Hälsovetenskap, Folkhälsovetenskap, miljö och arbetshälsa, Gymnastik- och idrottsvetenskap, Vårdvetenskap, Farmaci, Medicinsk bioteknologi, Rättsmedicin och övrig medicinsk vetenskap, Jordbruksvetenskap och skogsvetenskap, Jordbruksvetenskap, Skogsvetenskap, Djursvetenskap, mjölkproduktlära, Veterinärvetenskap, Jordbruksbioteknologi, Övriga jordbruksvetenskaper, Nationalekonomi, Företagsekonomi, Juridik, Socialvetenskaper, Sociologi, Social- och samhällspolitik, Psykologi, Pedagogik, Statsvetenskap, Medie- och kommunikationsvetenskap, Socialgeografi och ekonomisk geografi, Övriga samhällsvetenskaper, Filosofi, Språk och litteratur, Språkvetenskaper, Litteraturforskning, Konstforskning, Teater, dans, musik, övrig scenkonst, Bildkonst och formgivning, Teologi, Historia och arkeologi, Övriga humanistiska vetenskaper, Övriga

Vetenskapsområde enligt statistikcentralens standard (Obligatorisk)

Denna fråga är relaterad till att SLS rapporterar beviljade bidrag till Datalagret för forskningsinformation.

Frågans hjälptext:

OBS! Till Datalagret för forskningsinformation meddelar vi även projektets titel, universitets namn, projektledarens namn, den beviljade summan och när projektet börjar och slutar.

Valmöjligheter: Matematik, Statistik, Data- och informationsvetenskap, Fysik, Rymdvetenskap och astronomi, Kemi, Geografi och miljövetenskaper, Geovetenskaper, Miljövetenskap, Biovetenskaper, Ekologi, evolutionsbiologi, Biokemi, cell- och molekylärbiologi, Växtbiologi, mikrobiologi, virologi, Genetik, utvecklingsbiologi, fysiologi, Övrig naturvetenskap, Arkitektur, Byggnads- och samhällsteknik, El-, automations- och telekommunikationsteknik, elektronik, Maskin- och produktionsteknik, Teknisk kemi, kemisk processteknik, Materialteknik, Medicinsk teknik, Miljöteknik, Miljöbioteknologi, Industriell bioteknologi, Nanoteknologi, Övrig teknik och teknologi, Basmedicin, Biomedicinska vetenskaper, Neurovetenskaper, Klinisk medicin, Allmänmedicin, inre medicin och annan klinisk medicin, Cancersjukdomar, Kvinno- och barnsjukdomar, Neurologi och psykiatri, Öron-, näs- och halssjukdomar, ögonsjukdomar, Kirurgi, anesthesiologi, intensivvård, radiologi, Odontologi, Hälsovetenskaper, Hälsovetenskap, Folkhälsovetenskap, miljö och arbetshälsa, Gymnastik- och idrottsvetenskap, Vårdvetenskap, Farmaci, Medicinsk bioteknologi, Rättsmedicin och övrig medicinsk vetenskap, Jordbruksvetenskap och skogsvetenskap, Jordbruksvetenskap, Skogsvetenskap, Djursvetenskap, mjölkproduktlära, Veterinärvetenskap, Jordbruksbioteknologi, Övriga jordbruksvetenskaper, Nationalekonomi, Företagsekonomi, Juridik, Socialvetenskaper, Sociologi, Social- och samhällspolitik, Psykologi, Pedagogik, Statsvetenskap, Medie- och kommunikationsvetenskap, Socialgeografi och ekonomisk geografi, Övriga samhällsvetenskaper, Filosofi, Språk och litteratur, Språkvetenskaper, Litteraturforskning, Konstforskning, Teater, dans, musik, övrig scenkonst, Bildkonst och formgivning, Teologi, Historia och arkeologi, Övriga humanistiska vetenskaper, Övriga

Forskare i projektet (Obligatorisk)

Namn, akademisk grad och universitet för de forskare som medverkar i projektet. Ifall du inte vet namnet skriv N.N. och lägg till akademisk grad samt universitet (om du känner till dessa).

Tidpunkt för forskningen (Obligatorisk)

Det totala beloppet som ansöks (Obligatorisk)

En utförlig budget bifogas som bilaga.

Total budget för hela projektet

(Obligatorisk)

Den totala budgeten är antingen den samma som ansöks från SLS och Kulturfonden eller en större summa ifall det ansöks om medel även från andra finansiärer.

Steg 2/6 Forskningsplan

Syfte, mål och forskningsläge

(Obligatorisk)

Antal tecken: 0 av max 4000 (min 1000)

Beskriv projektets utgångspunkter samt syften, mål och forskningsläge. Beskriv även kort tidigare forskning kring samma ämne.

Problemformulering och frågeställningar

(Obligatorisk)

Antal tecken: 0 av max 4000 (min 1000)

Beskriv problemformulering, hypoteser och frågeställningar.

Forskningsmetoder

(Obligatorisk)

Antal tecken: 0 av max 4000 (min 500)

Beskriv de forskningsmetoder som kommer att användas och hur de bidrar till att svara på forskningsfrågorna.

Forskningsmaterial

(Obligatorisk)

Antal tecken: 0 av max 3000 (min 500)

Redogör för forskningsmaterialet och hur det ska samlas in och användas. Besvara följande frågor: Ger projektet upphov till öppet tillgängligt digitalt material? Använder du digitala forskningsmetoder eller -verktyg? Om ja, är de öppet tillgängliga?

Hur är det svenska i Finland inkluderat i forskningsplanen?

(Obligatorisk)

Antal tecken: 0 av max 2000 (min 500)

Arbetsplan och tidtabell (Obligatorisk)

Antal tecken: 0 av max 3000 (min 500)

Beskriv forskningsuppgifterna och hur de ska utföras och hur de är sammankopplade. Beskriv tidtabellen för projektets genomförande och projektets milstolpar.

Forskargrupp (Obligatorisk)

Antal tecken: 0 av max 3000 (min 500)

Beskriv forskarnas meriter för projektet och hur projektet anknyter till projektledarens och forskargruppens tidigare forskning.

Beskriv även den lokala, nationella och/eller internationella forskningsmiljön inklusive forskningsinfrastrukturer.

Samarbetsparter (Obligatorisk)

Antal tecken: 0 av max 3000

Ange nationella och internationella samarbetsparter som är centrala för projektets genomförande, samt deras meriter. Beskriv vad som uppnås genom samarbetet.

Förväntade resultat (Obligatorisk)

Antal tecken: 0 av max 4000 (min 500)

Redogör för forskningens betydelse nationellt och internationellt. Beskriv de förväntade resultatens vetenskapliga och samhällsliga betydelse och genomslag samt beslutfattares möjlighet att tillämpa och utnyttja resultaten.

Samhällsrelevans och genomslag (Obligatorisk)

Antal tecken: 0 av max 1000

Vilken relevans har forskningen för samhället i stort och hur för forskarna i projektet dialog med relevanta målgrupper?

Etisk prövning av forskningen (Obligatorisk)

Antal tecken: 0 av max 2000

Svara ja eller nej. Motivera svaret. Om svaret är **nej** skriv varför en etisk prövning inte behöver göras. Om svaret är **ja** beskriv varför en etisk prövning måste göras och om den inte är gjord när den ska genomföras.

Riskkartläggning (Obligatorisk)

Antal tecken: 0 av max 3000

Eventuella risker som kan uppstå i projektet, bl.a. förändringar i projektplanen, och vad dessa risker kan förorsaka samt hur de hanteras.

Steg 3/6 Tidigare understöd och samtidiga ansökningar

Söker du bidrag för samma ändamål från andra bidragsgivare än SLS eller Kulturfonden? (Obligatorisk)

Ja

Nej

[Töm svaret](#)

Nedanstående fråga kan endast besvaras beroende på vad du svarat på frågan: "Söker du bidrag för samma ändamål från andra bidragsgivare än SLS eller Kulturfonden?"

Samtidiga ansökningar hos andra bidragsgivare än SLS eller Kulturfonden

Söks hos

Belopp

[Lägg till en ny rad](#) [Infoga data från excel](#)

Steg 4/6 Bilagor

Projektledarens meritförteckning

(Obligatorisk)

Meritförteckningen ska vara högst tre sidor lång och följa Forskningsetiska delegationens principer, se [Modell till meritförteckning för forskare](#).

Dra-och-släpp eller klicka för att lägga till en fil.

Projektledarens och forskarnas publikationsförteckning

(Obligatorisk)

I publikationsförteckning uppges högst tio titlar och en sådan bifogas av alla forskare i projektet. Publikationsförteckningen uppgörs enligt Finlands Akademis anvisningar, se [Publikationsförteckning](#).

Dra-och-släpp eller klicka för att lägga till en fil.

Publiceringsplan

(Obligatorisk)

Projektet förutsätts publicera sina forskningsresultat i open access-tidskrifter eller parallellpublicera sina resultat i öppna publikationsarkiv. Vi uppmuntrar till både vetenskaplig och populär publicering. Publikationer på svenska måste också ingå i planen.

Dra-och-släpp eller klicka för att lägga till en fil.

Budget (Obligatorisk)

Budgeten ska innehålla kostnader för löner och lönebikostnader. På dessa påförs en overhead på 20 procent. Eventuella kostnader för open access-publicering, datahantering och digitalisering beaktas i budgeten. Likaså beaktas eventuella kostnader för resor, seminarier projektledararvode m.m.

Dra-och-släpp eller klicka för att lägga till en fil.

Utlåtande av etisk kommitté

Dra-och-släpp eller klicka för att lägga till en fil.

Tabeller, diagram och bilder

Dra-och-släpp eller klicka för att lägga till en fil.

Käll- och litteraturförteckning

Dra-och-släpp eller klicka för att lägga till en fil.

Övriga bilagor

Dra-och-släpp eller klicka för att lägga till en fil.

Steg 5/6 Referenter

Referenter

Här kan du skriva namnet på en eller flera referenspersoner, men det är inte obligatoriskt. Ange också referenternas titel samt e-postadress och telefonnummer. Vi tar inte emot rekommendationer som bilaga.

Steg 6/6 Förbindelse

Villkor för behandling och beviljande av projektmedel

(Obligatorisk)

SLS och Kulturfonden använder de uppgifter som den sökande ger i ansökan för beredningen av beslut om stöd. Som en del av denna behandling kan dessa organisationer ge uppgifter åt externa utvärderare och sakkunniga. SLS och Kulturfonden har även rätt att ge uppgifter om ansökan åt andra organisationer som finansierar forskning.

SLS och Kulturfonden motiverar inte sina beslut om stöd och den sökande har inte rätt att ta del av det material som uppkommer vid beredningen av beslut om stöd eller att få veta vilka personer som behandlat ansökan. Däremot får den som lämnar in en längre ansökan om medel för forskningsprojekt utvärderarnas sammanfattande utlåtanden anonymiserade.

SLS och Kulturfonden har rätt att arkivera uppgifterna för statistiska ändamål, forskningsändamål och för historisk dokumentation.

Den sökande förbinder sig att i sin ansökan och den forskning som görs med stödet följa forskningsetiska delegationens regelverk om god vetenskaplig praxis och etikprövning. Ifall det uppkommer misstanke om att detta inte efterföljs så utreds saken enligt forskningsetiska delegationens regelverk.

Ifall projektmedel beviljas:

- ska mottagaren rekvirera och använda stödet för det sökta ändamålet och inom den tid som det beviljats för
- ska mottagaren tillgängliggöra sina resultat, metoder och verktyg på det sätt som SLS och Kulturfonden föreskriver
- ska mottagaren rapportera om hur stödet använts på det sätt som föreskrivs
- har SLS och Kulturfonden rätt att publicera uppgifter om stödet, inklusive mottagarens namn, stödets användningsändamål och andra uppgifter ur ansökan
- ska mottagaren i all sin kommunikation meddela att den fått stöd av SLS och Kulturfonden på det sätt som föreskrivs.

Villkoren godkänns