



Dnr: RS 2021–0331

## **SU-Region Stockholm 2022**

### Utllysning av forskningsmedel

Ett samarbete mellan  
Stockholms universitet och Region Stockholm

Anvisningar för ansökan

## 1. Utlysning av forskningsmedel SU-Region Stockholm 2022

Inom ramen för det strategiska partnerskapet och samarbetet mellan Region Stockholm och Stockholms universitet utlyses forskningsmedel för 1, 2 och 3 år. Syftet är att fördjupa samverkan kring frågeställningar av gemensamt intresse samt att stödja initiativ till gemensamma forskningsansökningar hos andra finansiärer.

I juni 2018 beslutade riksdagen att det regionala utvecklingsansvaret överförs från länsstyrelsen till regionen. I och med att regionen 1 januari 2019 ombildats till Region Stockholm får organisationen ett övergripande ansvar och en samordnande och stödjande roll för att utveckla hela länet. Region Stockholm får ett större ansvar för tillväxt, infrastruktur, miljö och en hållbar utveckling. Detta utökade uppdrag innebär att Region Stockholm tar ett större ansvar för stockholmsregionens utveckling som helhet.

Region Stockholm har identifierat fem områden med särskilt intresse av forskningsinsatser från Stockholms universitet. Dessa beskrivs närmare nedan.

Det går dock fortfarande bra att söka för andra områden inom Region Stockholms verksamhetsområden, läs mer om dessa på [www.sll.se](http://www.sll.se) verksamhet. Observera att frågor som rör förskola, skola och andra utbildningar samt fritidsaktiviteter inte faller inom Region Stockholms verksamheter. Även frågor som rör vatten (t.ex. rening, försörjning, miljö) faller utanför Region Stockholms verksamhet. För att en ansökan ska kunna beviljas måste den vara relevant för Region Stockholm.

### 1) Life Science

Life science är en tvärvetenskaplig forskningsgren som ägnar sig åt studiet av biologiskt liv samt inre och yttre förutsättningar för fortsatt liv. De vetenskapliga upptäckterna inom forskningsgrenen har en praktisk tillämpning. Genom stora mängder avidentifierade hälsodata kan forskningen och vården hitta samband från många patienter med liknande förutsättningar. Utlysningen avser främja forskning och utveckling av ny kunskap som kan förklara uppkomsten av eller bidra till nya diagnoser och terapier för tex människor med kroniska sjukdomar och folksjukdomar såsom bröstcancer, diabetes och depression. Hälsodata kan också användas för uppföljning och utveckling av kvalitet och patientsäkerhet i hälso- och sjukvården. Centrum för hälsodata, inom Region Stockholm, ska underlätta för forskare som behöver ansöka om stora mängder hälsodata från flera vårdgivare. Forskare som har etiskt godkännande och forskningsplan och därför har rätt att ta del av hälsodata från många olika vårdgivare erbjuds ett samlat utlämnande.

### 2) Psykisk hälsa

Psykisk ohälsa är den största folkhälsoutmaningen sett till sjukdomsburda, samhällskostnad och påverkan på livskvalitet. Kostnaderna för psykisk ohälsa 2030 beräknas motsvara kostnaden för all hälso-och sjukvård 2009 och psykisk hälsa kommer därmed ha en mycket stor betydelse för regionens tillväxt och utveckling. För att förstå hur psykisk hälsa, nu och i framtiden, påverkar livslängd, utbildningsframgång, sysselsättning, tillit och företagande ser vi gärna projekt som kan bidra till samverkan kring dessa frågeställningar.

### 3) Digitalisering

Den tekniska utvecklingen gör att vi kan analysera och hantera mer data än vad som tidigare varit möjligt. Genom att stora mängder data kombineras och kan delas över internet skapas idag också förutsättningar för gemensam kunskapsbildning. Med hjälp av artificiell intelligens kan analyser av data i vissa avseenden genomföras i en

omfattning och med ett djup som aldrig tidigare varit möjlig. Denna utmaning ska stödja något av följande perspektiv:

- Etiska och juridiska frågor gällande digitalisering
- Nya tjänster som underlättar vardagen
- Höjd kvalitet i offentlig service
- En ökad effektivitet i produktionen av tjänster
- Ökad förmåga till insikter, analys och kunskapsbildning

De kan även handla om nya beteendemönster, kompetensfrågor eller andra frågor som uppstått som konsekvenser av en ökad digitalisering såväl inom Region Stockholm som arbetsplats som hos invånarna eller i samhället i stort.

#### **4) Hållbar samhällsutveckling**

Ekologisk, ekonomisk och socialt hållbar samhällsutveckling och arbetet med att uppfylla målen inom Agenda 2030 är centrala frågor för både Region Stockholm och Stockholms universitet. Hur målen ska uppnås är upp till varje aktör, men då målen ska betraktas som odelbara krävs såväl riktade insatser och specifik kunskap som ett mer övergripande arbetssätt där helhetssyn och samverkan mellan olika discipliner och aktörer är avgörande för att nå framgång.

Utlysningen vill främja samverkan kring hållbar utveckling kopplat till regionens verksamhetsområden, i synnerhet Region Stockholms kärnområden hälso-och sjukvård, kollektivtrafik, kultur och regional utveckling. Ett prioriterat område är mobilitet som omfattar så väl kollektivtrafiken, de enskilda person- och varutransporterna, cykel- och gångtrafik som behoven av nya lösningar för att hantera transportarbetet. Ett annat prioriterat område är markanvändningen och det stora behovet av bostäder, som berör alla tre dimensioner i Agenda 2030, eftersom etableringen ska ske i samklang med övriga behov för en långsiktigt hållbar stads- och landsbygdsutveckling. Även forskningsfrågor kopplade till regionens behov kring styrning och förvaltning som främjar hållbar utveckling är prioriterat, exempelvis styrning för att minska klimatpåverkan och utjämna sociala klyftor.

#### **5) Medicinsk strålfysik**

Strålningsvetenskap är ett tvärvetenskapligt forskningsfält, där ett flertal olika kompetenser inom biologi, medicin, fysik och kemi samlas. Regionens intresseområden innefattar bl.a. behandling och diagnostik med strålning samt produktion av radiofarmaka; områden där sjukhusfysiker har en viktig roll. Men forskningsområdet inkluderar även effekter av joniserande strålning på molekylnivå till analys av DNA-skador.

#### **Förutsättningar**

Samtliga projekt ska beröra för regionen relevanta utmaningar, gärna vara nyskapande och företrädesvis inom områden där det råder kunskapsbrist. Utlysningen betonar att det ska vara ett samarbete mellan Region Stockholm och Stockholms universitet och att Region Stockholms behov och utmaningar ska ligga till grund för ansökningarna.

Projekten måste engagera forskare vid Stockholms universitet och anställda vid Region Stockholms finansierade verksamheter. Ansökan kan göras för 1 - 3 år, projektmedel på 500 000 till 1 000 000 kr per år i maximalt tre år. Ansökan ska vara jämna 100 000 - tal kr,

annars avrundas beviljat belopp nedåt till närmsta 100 000 tal.

Det går inte att söka för mer än 1 000 000 kr per år inte heller för mindre än 500 000 kr. Ansökningar på belopp utanför dessa ramar bereds ej. Observera att det kan beviljas lägre belopp och eller för färre år än vad som angetts i ansökan. I dessa fall får projektledaren själv revidera sin projektplan så att den blir rimlig i förhållande till beviljat belopp. Den totala utlysningssumman för utlysningen är ca 10 miljoner kr fördelat på tre år, varav de flesta är 1-åriga anslag, något färre 2-åriga anslag och endast ett fåtal tre-åriga anslag.

Ansökningsperioden startar 20 april 2021 med sista ansökningsdag 2 september 2021 klockan 16.00. Beslut om fördelning av medel fattas av Region Stockholm i december 2021, efter rekommendation av ledningsgruppen för samarbetet Stockholms universitet och Region Stockholm. Beviljade medel kommer vara tillgängliga från och med början av 2022. Dispositionstiden för beviljat bidrag är kalenderåret för varje år som medel beviljats. Medel kan inte föras över till nästa kalenderår. Ingen medfinansiering från Stockholms universitet krävs.

### **Bakgrund**

Stockholms universitet och Region Stockholm samverkar kring utbildning, forskning och innovation inom Region Stockholms kärnområden det vill säga hälso- och sjukvård, trafikplanering, kultur och tillväxt och regionplanering. Region Stockholm vill bidra till att forskning som berör dess verksamheter bedrivs vid Stockholms universitet. Avsikten är att all forskning ska hålla hög kvalitet.

### **Utlisningens syfte**

Utlisningens syfte är att ge möjligheter till nya forskningsområden och samarbeten. Projekten ska kunna användas för att skapa ny kunskap t.ex. genom möjligheten att använda data, utveckla processer, utvärdera eller utveckla arbetssätt, föreslå olika sätt att förhålla sig till kända förhållanden, skapa förståelse och tillföra passande terminologi eller sprida befintlig forskning på Stockholms universitet till Region Stockholm för vidare samarbeten.

Region Stockholms utvecklingsområden presenteras i nedanstående program, strategier och webbplatser:

Centrum för hälsodata

<https://www.sll.se/om-regionstockholm/forskning-och-innovation/centrum-for-halsodata>

Regional utvecklingsplan för Stockholmsregionen, RUF5 2050 antogs hösten 2018 och uttrycker regionens samlade vilja och fungerar som en gemensam plattform för regionens aktörer och för samverkan inom länet och med länen i östra Mellansverige.

<https://www.sll.se/verksamhet/Regional-utveckling/strategier-och-planer-inom-regional-utveckling/rufs-2050/>

Framtidsplan för hälso- och sjukvården

<http://www.sll.se/verksamhet/halsa-och-varld/framtidsplanen/>

Kultur i utveckling

[www.sll.se/verksamhet/Kultur/kultur-i-utveckling/](http://www.sll.se/verksamhet/Kultur/kultur-i-utveckling/)

## Klimatfärdplan

[www.sll.se/verksamhet/Regional-utveckling/klimat-och-energi/](http://www.sll.se/verksamhet/Regional-utveckling/klimat-och-energi/)

Forskning, utveckling och utbildning för hälso- och sjukvården, tandvården och kollektivtrafiken i Region Stockholm

<https://www.sll.se/verksamhet/halsa-och-varld/Forskning-och-innovation-utvecklar-halsa-och-varld/>

Strategi: IT och digitalisering 2020–2023 [Styrande dokument \(sll.se\)](#)

### **Vem kan söka och erhålla forskningsmedel?**

Forskare vid Stockholms universitet kan som projektledare ansöka om projektmedel. Projektledaren ska vara disputerad och ha en anställning vid Stockholms universitet. Projektledaren måste lägga minst 10 procent av sin arbetstid i projektet vilket kan bekostas av erhållna medel. Det går inte att vara huvudsökande för mer än ett projekt, om man redan har ett pågående projekt som är beviljat medel inom samarbetet SU – Region Stockholm kan man inte vara huvudsökande på ett nytt innan det första löpt ut. Det går bra att vara medsökande på flera projekt.

Övriga medsökande som tillsammans med projektledaren svarar för genomförandet av studien kan ta del av medlen. De ska vara anställda vid Stockholms universitet eller av Region Stockholm finansierad verksamhet. Projektansökningarna kan med fördel ha medsökande som är anställda vid Region Stockholm eller dess finansierade verksamheter.

Varje projekt ska ha en dedikerad kontaktperson vid Region Stockholm eller dess finansierade verksamheter (det kan vara en finansierad medsökande.) Kontaktpersonen ska vara en länk och bistå med kontakter och praktisk vägledning till berörda verksamheter inom Region Stockholm och ge synpunkter på studiens upplägg och forskningsinriktning samt följa upp studien och dess resultat. Om projektet inte inbegriper direkt samverkan ska projektledaren ha löpande avstämningar med kontaktpersonen.

Utlysningen syftar till att etablera kontaktytor och skapa förutsättningar för mer långsiktig samverkan för ömsesidig nytta. Många forskare har kompetenser och kunskaper som är viktiga för regionens arbete med hållbarhet, men saknar etablerade kontakter med personer och enheter inom Region Stockholm. För att få hjälp och stöd med att identifiera kontaktpersoner hör av er till någon av samarbetets koordinatörer (Monica Åberg Yngwe, SU, och Elisabet Rendahl,RS), senast tre veckor före sista ansökningsdatum.

### **Vad kan projektmedlen användas till?**

Bidraget från Region Stockholm kan omfatta alla direkta kostnader inklusive löner motsvarande aktivitetsgrad i projektet för anställda vid Stockholms universitet eller av Region Stockholm finansierad verksamhet.

Budgeten ska redovisa regionens- respektive universitetets kostnader för sig. Ett OH-påslag på högst 35 % kan erhållas och läggas på beloppet som går till Stockholms universitet. Medel kan inte användas för avskrivningskostnader.

### **Beredning och beslut**

En beredningsgrupp tillsätts av ledningsgruppen för samarbetet. Ansökningarna bereds och prioriteras utifrån både en vetenskaplig bedömning och bedömning av relevansen för Region Stockholm. Den vetenskapliga bedömningen och relevansen för Region Stockholm redovisas var för sig. För att en ansökan ska kunna beviljas måste den vara relevant för Region Stockholm. Rekommendation om prioritetsordning av ansökningarna ges av ledningsgruppen för samarbetet mellan Region Stockholm och Stockholms universitet. Region Stockholm beslutar om utbetalning av medel från till föreslagna ansökningar.

Jämställdhetsperspektivet är en viktig aspekt för Region Stockholms forsknings- och utvecklingsarbete. Beredningsgruppen ska beakta utfallet med hänsyn till proportionen av sökande mellan män och kvinnor. Miljö- och hållbarhetsperspektivet ska genomsyra alla Region Stockholms verksamheter. Beredningsgruppen ska beakta utfallet med hänsyn till miljö och hållbarhetsperspektiv.

## **2. SU - Region Stockholm 2022 – anvisningar för projektansökan i ansökningssystemet Researchweb**

Registrera din ansökan i **Region Stockholms nya ansökningssystem** på <https://www.researchweb.org/is/stockholm>

Om du inte redan har ett befintligt konto hos Researchweb ska du börja med att skapa ett konto.

### **Hur skapar jag ett konto/personkort i Researchweb?**

1. I vänstermenyn hittar du menyvalet "Logga in/Registrera sig". Skriv in din e-post, klicka på fortsätt.
2. Välj sedan "skapa ny användare" och följ vidare instruktioner.
3. Fyll i informationen så utförligt du kan. Var noga med att du fyller i rätt e-postadress då denna används som kontaktväg i ansökningsförfarandet.
4. När du registrerat dig i Researchweb första gången går det automatiskt ett e-post till den adress du angivit. I e-postmeddelandet finns ett tillfälligt lösenord för att logga in. Du använder bara det tillfälliga lösenordet första gången du loggar in och får då möjlighet att välja ett eget lösenord.

### **Hur loggar jag in och fyller i personkort/konto samt CV?**

1. I vänstermenyn hittar du menyvalet "Logga in/Registrera sig", klicka där.
2. Skriv in din e-postadress och lösenord.
3. Klicka på "fortsätt" och du är inloggad.
4. Fyll i CV i personkortet/kontot. Se anvisningar hur du fyller i CV och publikationer i "Hjälp och service" finns i vänstermenyn på startsidan.

### **Skapa en ansökan**

På startsidan i vänstermenyn väljer du "skapa en ny ansökan", välj sedan anslagsform SU-Region Stockholm 2022.

Fyll i formulärets olika delar använd med fördel **FAQ** frågor under "**Hjälp och service**" i vänstermenyn på startsidan, och följ anvisningarna steg för steg.

## 2.1 Registrera en ansökan

Formuläret i systemet innehåller flikar med underrubriker och tillhörande fält för textinmatning, där du registrerar de uppgifter som efterfrågas för att skapa din ansökan. Om du överskrider antal tillåtna tecken eller det saknas information i de olika fälten, kommer du att få en varning när du "korrekturläser och slutför" din ansökan, därmed kan ansökan inte skickas in. Du kan ändra/komplettera ansökan tills utlysningen stänger.

### Inledning

Ange **namn på huvudsökande**. Dig själv som projektledare (inloggad).

Det ska framgå av **projekttiteln** vad projektet går ut på och den ska vara begriplig även för personer som inte är insatta i ämnet.

**Projektets hemvist.** Registrera vilken institution som ska ansvara för projektet (fakultet motsvarar division, institution/center motsvarar klinik).

**Kort sammanfattning.** Denna mer populärvetenskapliga beskrivning ska skrivas på svenska och vara lätt att förstå även för den som inte är insatt i ämnet. Om projektet beviljas medel ska den kunna användas för informationsändamål. Av beskrivningen ska framgå:

1. Hur studien ska genomföras och det förväntade resultatet.
2. På vilket sätt den nya kunskapen har eller kan komma att få relevans för Region Stockholm och Stockholms universitet

### Ange eventuella medsökande

Ange kortfattade uppgifter om eventuella medsökande. Namn och nuvarande anställning fylls i för medsökande, men det är inte obligatoriskt att infoga CV om det inte tillför ansökan värdefull information:

I formuläret finns funktionen att bjuda in medsökande till ansökan. Medsökande måste då ha skapat ett personkort/konto i systemet för att kunna läggas/bjudas in som medsökande till ansökan. Om inte, kontaktar du och ber denne att skapa ett och du kan då skicka ut inbjudan som medsökande. Efter att den medsökande har skapat ett personkort/konto och accepterat inbjudan kan den medsökande själv fylla i de uppgifter som efterfrågas i rubrikerna.

Eventuellt övriga medverkande i projektet kan presenteras under rubriken *Presentation av forskargruppen* i formuläret, se punkt 3 i formuläret.

### Godkännanden (kryssrutor)

#### CV för projektledare

Ange kortfattade uppgifter om dig som projektledare i CV-form och eventuella medsökande (maxantal tecken 7000). Namn och nuvarande anställning måste fyllas i för medsökande, men det är inte obligatoriskt att infoga CV (maxantal tecken 7000) om det inte tillför ansökan värdefull information.

### **Beskrivning av projektet**

Projektbeskrivningen ska bestå av en kortfattad men komplett beskrivning av projektet och dess förväntade resultat på sammanlagt maxantal tecken 15 000.

1. **Beskriv projektet**, dess metod och genomförande samt syfte, mål och förväntade effekter.
2. **Presentera en övergripande tidplan.**
3. **Ge en bakgrund/områdesöversikt till forskningsområdet och beskriv forskningsintresset av projektet.**  
Beskriv forskningsintresset av projektet och kort hur studien passar in i en vetenskaplig kontext. Beskriv din egen/gruppens men även andras forskning inom aktuell frågeställning samt tidigare resultat inom tillämpningsområdet. Uppge nyckelreferenser som har relevans för forskningsprojektet.
4. **Beskriv relevansen för Region Stockholm.** Koppla gärna till de utpekade områdena.
5. **Etikprövning.** Ange om etikprövning inte behövs eller om det behövs, finns eller kommer det att ansökas om.

### **Resurser för genomförande – projektbudget**

Motivera kort i budgeten avseende lönekostnader och övriga kostnader (som utrustning, system liknande). Kostnader för Region Stockholm och universitet redovisas separat. Ett OH-påslag på högst 35 % kan erhållas och läggas på beloppet som går till Stockholms universitet. Om den faktiska OH-kostnaden är högre än 35 % kan det inte bli ersatt av Region Stockholm. Medel kan inte användas för avskrivningskostnader.

### **Presentation av forskargruppen och beskrivning av kompetensen**

Beskriv kompetensen i hela projektet gruppen genom att ange namn, yrke, titel, arbetsplats och anställning. Beskriv kort personernas funktioner i projektet och planerad arbetstid.

### **Kontaktpersonens uppgifter samt intyg**

Ange namn och kontaktuppgifter. Observera att kontaktpersonen även ska skriva under ett intyg.

Den utsedda kontaktpersonen vid regionen/av regionen finansierad verksamhet ska skriva under ett intyg som bekräftar att hen är införstådd med projektansökan och dess upplägg samt kan bistå med efterfrågat stöd. Använd mall i systemet. Skriv ut och ladda sedan upp det ifyllda intyget i systemet, se under rubriken **Intyg** i formuläret, punkt 5.

### **Intyg prefekt/motsvarande**

Prefekt/motsvarande ska skriva under ett intyg om att projektansökan och dess upplägg samt budget godkänns. Använd mall i systemet. Skriv ut och ladda sedan upp det ifyllda intyget i systemet, se under rubriken **Intyg** i formuläret, punkt 5.

### **Att skicka in ansökan**

När du är klar med din ansökan, ansökningsformuläret är ifyllt och intygen är ifyllda, påskrivna och uppladdade som bilagor i systemet, klickar du på "**Korrekturläs och slutför**" längst ner i ansökningsformuläret.



Om du överskrider antal tillåtna tecken eller det saknas information i de olika fälten, kommer du att få en varning när du "korrekturläser och slutför" din ansökan, därmed kan ansökan inte skickas in.

Även efter att du har slutfört ansökan kan du ändra i ansökan till sista ansökningsdag 2 september kl. 16:00.

## 2.2 Allmänna regler

Är din ansökan ofullständig kommer den inte att behandlas. Inga kompletteringar efter ansökningstidens slut kommer att godkännas. Kontrollera därför att alla efterfrågade uppgifter har redovisats.

Skriv din ansökan på antingen svenska eller engelska. Den kortare populärvetenskapliga beskrivningen i registreringsformuläret ska dock alltid skrivas på svenska.

Överskrid inte max antal tecken som uppges i ansökningsformuläret. Hänvisning till webbsidor kommer inte att beaktas.

### **Sekretess- och jävsregler**

Ansökan är en allmän handling som är offentlig om den inte omfattas av sekretess enligt Offentlighets- och sekretesslagen (2009:400). Om sökande anser att sekretess föreligger ska en anmälan skickas via mail till Region Stockholm forskning och innovation som bevakar att sekretessprövning sker när någon begär att få ta del av handlingarna. Se kontaktuppgifter nedan.

Jävsregler, i enlighet med kommunallagens regler (1991:900), tillämpas vid berednings- och prioriteringsarbetet för att garantera en opartisk hantering.

Projektledaren ansvarar för att planera och genomföra projektet i enlighet med god forskarsed och gällande lagstiftning.

Avtal upprättas och sluts efter beslut om tilldelning.

*Välkommen med din ansökan!*

---

## **Kontaktpersoner för SU/Region Stockholm-samarbetet**

### **För information om och frågor kring utlysningen.**

Vid eventuellt behov av stöd att identifiera kontaktpersoner/forskare, kontakta i god tid någon av samarbetets koordinatörer, senast tre veckor före sista ansökningsdatum.

*Koordinator vid Stockholms universitet*

Monica Åberg Yngwe, 08-16 46 25, [monica.aberg-yngwe@su.se](mailto:monica.aberg-yngwe@su.se)

*Koordinator vid Region Stockholm*

Elisabet Rendahl, 070-737 35 49, [elisabet.rendahl@sll.se](mailto:elisabet.rendahl@sll.se)

**För frågor kring webbansökan**

Handläggare på Region Stockholm Forskning och innovation.

Anna Roloff, [anna.roloff@sll.se](mailto:anna.roloff@sll.se)

Baez-Catalan, [sofia.p.baez-catalan@sll.se](mailto:sofia.p.baez-catalan@sll.se)