



Inbjudan att ansöka om anslag 2024

Mats Paulssons stiftelse för forskning, innovation och samhällsbyggande främjar vetenskaplig forskning inom life science. Sedan 2019 prioriteras stöd till forskningsprojekt med hög innovationspotential och relevans för samhället i närtid.

Stiftelsen har sedan 2019 beviljat 69,2 miljoner kronor i anslag till 33 forskningsprojekt av denna typ vid Lunds universitet och Malmö universitet.

Med ovan nämnda inriktning bjuder Stiftelsen under 2024 in Medicinska fakulteten vid Lunds universitet, Lunds Tekniska Högskola och Malmö universitet att prioritera ansökningar inom följande projektslag:

- **Innovativa forskningsprojekt inom life science**
- **Innovativa forskningsprojekt specifikt inom ATMP och/eller cancersjukdom**
- **Utrustning som är kritisk för genomförandet av specifika innovativa forskningsprojekt inom life science.**

Stiftelsen lägger stor vikt vid projektens:

- vetenskapliga kvalitet,
- innovationspotential och möjlighet till nyttgörande, direkt i vården och/eller genom senare marknadsutveckling,
- förmåga att generera nya samarbeten inom och mellan lärosätena.

Ansökningar ska avse konkret och praktiskt orienterad forskning och för respektive projektslag gäller bl a följande:

Innovativa forskningsprojekt inom life science:

- Max ansökningsbelopp: 2 miljoner kronor.
- Max projektlängd: 2 år.
- Ansökan ska innehålla en väl genomarbetad innovationsplan som inkluderar forskningens möjligheter till nyttgörande och marknadsutveckling genom nya produkter/tjänster.

Innovativa forskningsprojekt specifikt inom ATMP och/eller cancersjukdom:

- Max ansökningsbelopp: 3 miljoner kronor.
- Max projektlängd: 2 år.
- Ansökan ska innehålla en väl genomarbetad innovationsplan som inkluderar forskningens möjligheter till nyttgörande och marknadsutveckling genom nya produkter/tjänster.

Utrustning som är kritisk för genomförandet av specifika innovativa forskningsprojekt inom life science:

- Maximalt ansökningsbelopp: 2 miljoner kronor.
- Ansökan ska avse utrustning inom ramen för ett specifikt innovationsprojekt. Utrustning som uppfyller behov för flera forskargrupper inom life science-området vid respektive universitet kommer att prioriteras. En plan för tillgängliggörande av utrustningen skall ingå.
- Ansökan för utrustning utan koppling till ett specifikt innovationsprojekt beviljas ej.



Ettapp 1

Medicinska fakulteten vid Lunds universitet, Lunds Tekniska Högskola och Malmö universitet inbjuds att var för sig prioritera maximalt fem förslag på mottagare av anslag från sina respektive enheter. Vid gemensamma ansökningar mellan enheterna kommer antalet tillåtna ansökningar från respektive universitet att anpassas för att kompensera detta. Maximalt en ansökan per huvudsökande kan prioriteras. Ansökan sker i ettapp 1 till respektive lärosäte.

Ansökningar ska vara universiteten tillhanda senast 8 maj 2024. Därefter sker prioritering enligt ovan.

Ettapp 2

I ettapp 2 lägger huvudsökande för de prioriterade projekten in sin ansökan i Stiftelsens ansökningsmodul på www.matspaulssonstiftelserna.com.

Ansökningarna ska vara Stiftelsen tillhanda senast 16 augusti 2024.

Beredning av ansökningarna görs inom Stiftelsens kommitté av forsknings- och innovationsråd, varefter styrelsen för Stiftelsen fattar beslut om anslag. Besked om anslag lämnas från Stiftelsen under oktober 2024.

Vid frågor kontakta:

Lunds universitet:

birgitta.larsson@med.lu.se, tel 046-2220831

Malmö universitet:

lars-ola.nilsson@mau.se, tel 040-6657512

Mats Paulssons stiftelse för forskning, innovation och samhällsbyggande:

info@matspaulssonstiftelserna.com, tel 070-584 61 25



Instruktioner om ansökans utformning:

All text i ansökan och dess bilagor skall följa formatet: A4, Arial, teckenstorlek 11, enkelt radavstånd.

Vid inläggning av prioriterade projekt in i Stiftelsens ansökningsmodul ska mallar för textbilagor och budget användas. Dessa finns nedladdningsbara på:

<https://www.matspaulssonstiftelserna.com/ansokningsinformation/vetenskaplig-forskning/>

Ansökan kan skrivas på svenska eller engelska. Den populärvetenskapliga sammanfattningen ska vara skriven på svenska.

Nedan följer beskrivning av krav på innehåll i ansökan, tillika den information som efterfrågas i ansökningsmodulens flöde.

Anslagsmottagande lärosäte

(anges endast vid registrering av ansökan på Stiftelsen webbplats)

Ange:

- Lärosäte/institution som prioriterat ansökan
- Adress, postnr, ort
- Organisationsnummer
- Namn ansvarig vid aktuellt lärosäte/institution
- Kontouppgifter för utbetalning av anslag (t.ex. bankgiro)
- Kostnadsställe för utbetalning av anslag

Info:

- Anslagsmottagare kan vara Medicinska fakulteten vid Lunds universitet, Lunds Tekniska Högskola och Malmö universitet.
- Ansvarig vid aktuellt lärosäte/institution är prefekt vid Medicinska fakulteten Lunds universitet och Lunds Tekniska Högskola samt rektor vid Malmö universitet. Denne skall ha godkänt projektansökan och är den som vid beviljat anslag ska godkänna mottagandet av anslaget genom att, jämte huvudsökande, signera donationsbrevet.

Sökande

Ange:

- Namn
- Titel
- Institution/Fakultet/Avdelning
- Telefon
- E-post

Info:

- Ange kontaktuppgifter för huvudsökande. Dessa kontaktuppgifter kommer Stiftelsen att använda i all vidare kontakt.
- Huvudsökande ska ha disputerat och vara anställd vid lärosätet under projektperioden.

Bifoga:

- CV för huvudansökande, max 2 sidor.
- Lista på eventuella medsökande (namn, titel, lärosäte, Institution/Fakultet/Avdelning)
- Bibliometri, (t ex ResearcherID, Scopus, Google Scholar) för huvudsökande.
- Publikationslista med huvudsökandes viktigaste publikationer de 5 senaste åren.



Övergripande projektinformation

Ange:

- Projekttitel
- Vilken typ av projekt ansökan avser
 - Innovativa forskningsprojekt inom life science
 - Innovativa forskningsprojekt specifikt inom ATMP och/eller cancersjukdom
 - Utrustning som är kritisk för genomförandet av specifika innovativa forskningsprojekt inom life science.
- Projektets start- och slutdatum
- Sökt belopp

Bifoga:

- Projektsammanfattning, 500 ord

Info:

- Ansökan ska avse något av projektslagen "Innovativa forskningsprojekt inom life science", "Innovativa forskningsprojekt specifikt inom ATMP och/eller cancersjukdom" eller ansökan om "Utrustning i innovativa forskningsprojekt inom life science" enligt inbjudan från Mats Paulssons stiftelse för forskning, innovation och samhällsbyggande.
- Med start- och slutdatum avses tidpunkt då projektet påbörjas och avslutas. Maximal projektlängd är 2 år för samtliga projektslag.
- Maximalt ansökningsbelopp per projektslag:
 - 2 miljoner kronor för "Innovativa forskningsprojekt inom life science"
 - 3 miljoner kronor för "Innovativa forskningsprojekt specifikt inom ATMP och/eller cancersjukdom".
 - 2 miljoner kronor för "Utrustning som är kritisk för genomförandet av specifika innovativa forskningsprojekt inom life science".

Projektbeskrivning

Bifoga:

- Projektbeskrivning
- Innovationsplan eller Behov och användning av instrument
- Populärvetenskaplig sammanfattning

Info:

Vid ansökan för "Innovativa forskningsprojekt inom life science" och "Innovativa forskningsprojekt specifikt inom ATMP och/eller cancersjukdom":

- Projektbeskrivning:
 - Omfång max 4 sidnumrerade A4-sidor, bilder inkluderade. Referenslista kopplad till projektplanen ej inkluderad i de 4 sidorna.
 - Ska beskriva projektets forskningsdel vad gäller frågeställningar, syfte, metoder, förväntat resultat, vilken nytta projektet kan tillföra, vilken skillnad ett anslag från Stiftelsen skulle göra samt tidplan.
- Innovationsplan
 - Omfång max 2 sidor
 - Genomarbetad plan för hur projektets innovationspotential ska leda till nyttogörande och marknadsutveckling genom nya produkter/tjänster. Ange eventuella patentansökningar och redogör för patentfamiljer. Stiftelsen kan ej finansiera kostnader för patent men anser att informationen är viktig vid bedömning av ansökan.
- Populärvetenskaplig sammanfattning av forskningsdelen
 - Max 500 ord, på svenska.



Vid ansökan för "Utrustning som är kritisk för genomförandet av specifika innovativa forskningsprojekt inom life science"

- Projektbeskrivning:
 - Omfång max 3 sidnumrerade A4-sidor, bilder inkluderade. Referenslista kopplad till projektplanen ej inkluderad i de 3 sidorna.
 - Ska beskriva det specifika forskningsprojektet (inom vilket utrustningen ska användas) vad gäller frågeställningar, syfte, metoder, förväntat resultat, innovationspotential, vilken nytta projektet kan tillföra, vilken skillnad ett anslag från Stiftelsen skulle göra samt tidplan.
- Innovationplan, behov och användning av instrument,
 - Omfång max 2 A4-sidor
 - Genomarbetad plan för hur projektets innovationspotential ska leda till nyttogörande och marknadsutveckling genom nya produkter/tjänster. Ska beskriva behovet av utrustningen, hur den ska användas och vilken nytta den kan tillföra. Utrustning som kan användas av flera forskargrupper inom life science-området vid respektive universitet kommer att prioriteras. En plan för tillgängliggörande av utrustningen för andra forskargrupper ska ingå. Ange eventuella patentansökningar och redogör för patentfamiljer. Stiftelsen kan ej finansiera kostnader för patent men anser att informationen är viktig vid bedömning av ansökan. Utrustning för vilken anslag beviljats ägs av anslagsmottagande lärosäte. Anslag för utrustning beviljas inte till eller för förstärkning av core facilities.
- Populärvetenskaplig sammanfattning av forskningsdelen
 - 500 ord, på svenska.

Budget

Bifoga:

- Projektbudget inklusive motiveringar
- Övrig finansiering

Info:

- Använd Stiftelsens budgetmall.
- Förklaringar Projektbudget
 - Kostnadsslag – t ex utrustning, material, arbetskostnader
 - Totalkostnad – den totala kostnaden för ändamålet
 - Sökt belopp – belopp som söks från Stiftelsen
 - OH av sökt belopp – eventuell andel OH-påslag av sökt belopp
- Förklaringar Övrig finansiering
 - Bidragsgivare – organisation som bidrag sökts ifrån
 - Sökt belopp – beloppet som sökts
 - Beviljat belopp – belopp som beviljats, om besked ej givits ange 0.
- Bifoga motiveringar till kostnadsposterna i projektbudgeten.
- Stiftelsens medger ej anslag för kommersialisering eller patentkostnader.
- Stiftelsen tillåter relevanta indirekta kostnader, så kallade overheadkostnader (OH) upp till 20 % av ansökans totalbelopp till forskningsprojekt, hyra av lokaler ej inkluderat. Vid ansökan för utrustning accepteras inga OH-påslag.
- Lokalkostnader ska inte utgöra en del av OH. Däremot anser stiftelsen att det är rimligt att lokalhyra kan vara en direkt projektkostnad om så är fallet.
- Eventuell medfinansiering från eget lärosäte ska framgå i uppställningen för Övrig finansiering.



Övrig information

- Anslag kan delas ut till såväl **planerade** som **pågående projekt**, men inte till redan **genomförda projekt**. Gäller ansökan ännu ej startade projekt förväntas projektstart ske senast 1 januari 2025.
- Huvudsökande som **tidigare beviljats anslag** ska ha avslutat sitt tidigare projekt och inlämnat **slutrapport** för detta till Stiftelsen innan ny ansökan för nytt projekt kan skickas in.
- Stiftelsen beviljar inte anslag till **fortsättning av projekt** som tidigare beviljats medel och avslutats enligt plan. Huvudsökande som vill ansöka om ytterligare medel behöver ansöka för ett nytt projekt som inte är kopplat till det tidigare projektet, dvs ny frågeställning, ny innovation etc – allt inom ramen för Stiftelsens inbjudan.
- Beviljade, pågående projekt har möjlighet till **förlängning av dispositionstid** i ytterligare ett år efter ansökan om detta.
- Angående **information om patent** i ansökningarna: För lärosätenas interna hantering av ansökningarna gäller offentlighetsprincipen och Stiftelsen kan inte påverka den. Stiftelsens rekommendation är att ansökningarna, när de inkommer till Stiftelsen i steg 2, inte innehåller data som kräver sekretess.
- Det är respektive lärosätes/institutions ansvar att tillse att projektens nödvändiga **etiska tillstånd** finns och är på plats vid projektstart.
- Stiftelsen lägger stor vikt vid **samarbeten** mellan lärosätena. Ansökningar från **Malmö universitet** prioriteras högre om aktuella projektet sker i samarbete med Lunds universitet.
- Stiftelsen kommenterar av princip ej **avslag** på enskilda ansökningar.

Personuppgifter

Information om Stiftelsens behandling av personuppgifter finns tillgänglig på Stiftelsens webbplats <https://www.matspaulssonstiftelserna.com/allmanna-vilkor> I samband med att prioriterad ansökan läggs upp på stiftelsens webbplats behöver sökanden lämna sitt samtycke till att stiftelsen behandlar lämnade personuppgifter för de ändamål som därvid anges. Ansökan bör inte inkludera personuppgifter (t.ex. namn och telefonnummer) avseende andra än sökanden själv.

Bedömningskriterier

Stiftelsens kommitté av forsknings- och innovationsråd granskar inkomna ansökningar utifrån nedanstående kriterier.

Novelty	Är frågeställning och målsättning nyskapande
Impact	Potentiell vetenskaplig och/eller samhällsrelevans
Feasibility	Genomförbarhet på bas av tillgänglig metodik, resurser och kompetens
Innovation	Möjligheter till nyttgörande och kommersialisering