



## Inbjudan att ansöka om anslag 2026

**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 104,2 miljoner kronor i anslag till 47 forskningsprojekt av denna typ vid Lunds universitet och Malmö universitet.

Med ovan nämnda inriktning bjuder Stiftelsen under 2026 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 eller specifikt inom ATMP och/eller cancersjukdom.**

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 ovan nämnda områden:*

- 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 av totalt inkomna ansökningar prioritera maximalt femton förslag på mottagare av anslag. Maximalt en ansökan per huvudsökande kan prioriteras. Ansökan sker i ettapp 1 till respektive lärosäte, men fullständig ansökan registreras och skickas in via Stiftelsens ansökningssystem:

<https://ansok.matspaulssonstiftelserna.com/sbs/mp/minsida/signup>

Ansökningar ska vara registrerade och inlämnade via Stiftelsens ansökningssystem senast 28 april 2026. Därefter sker prioritering enligt ovan.

## **Ettapp 2**

I ettapp 2 erhåller sökande besked från respektive lärosäte om ansökan prioriterats eller ej. Därefter öppnas prioriterade ansökningar upp för eventuella justeringar i Stiftelsens ansökningssystem.

Justerade ansökningar ska vara inskickade på nytt till Stiftelsen via ansökningssystemet senast 19 augusti 2026.

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 2026.

Vid frågor kontakta:

Lunds universitet:

[birgitta.larsson@med.lu.se](mailto:birgitta.larsson@med.lu.se), tel 046-2220831

[kristin.scott@lth.lu.se](mailto:kristin.scott@lth.lu.se), tel 0709-662359.

Malmö universitet:

[lars-ola.nilsson@mau.se](mailto:lars-ola.nilsson@mau.se), tel 040-6657512

Mats Paulssons stiftelse för forskning, innovation och samhällsbyggande:

[info@matspaulssonstiftelserna.com](mailto:info@matspaulssonstiftelserna.com), tel 070-584 61 25