

MINNESANTECKNINGAR

2022-06-09

UPPSALA
UNIVERSITET**Fakultetskollegium – Vetenskapsområdet för Medicin och farmaci**

Tidpunkt: torsdag 9 juni, 2022 kl. 15.30–17.00.

Lokal: Universitetshuset, sal IV

▪ Inledning

Vicerektor Mats Larhed hälsar välkommen och inleder mötet.

▪ Aktuellt vid vetenskapsområdet

Mats Larhed, Karin Forsberg Nilsson, Mathias Hallberg, Eva Tiensuu Janson,

VP-processen, Mats Larhed

Det förekommer ett generellt överskott på institutionsnivå, centralt på området råder däremot ett underskott av medel.

*Invigning av Centrum för hälsoekonomisk forskning (HEFUU 2.0) 17 juni**Invigning av Precisionsmedicinskt centrum Uppsala (PMCU) 21 juni**Den kliniska forskningens kvalitet – ALF utvärderingen, Karin Forsberg Nilsson*

Självutvärderingen från ALF-region Uppsala lämnades in till Vetenskapsrådet 2 juni, nästa steg är "hearing" i oktober. Resultatet av utvärderingen är av stor vikt eftersom en ansevärd del av de nationella ALF-medlen fördelas baserat på detta.

Läs mer här: [ALF-utvärdering 2022–2023](#)*Lokalprojekten, Mathias Hallberg*

- Nya undervisningslokaler på BMC och flytt av BMC biblioteket
- Pågående arbete med inventering av vetenskapsområdets lokaler efter avveckling av institutionen för neurovetenskap

*Avdelningen för universitetsgemensam IT, Mats Larhed*En extern utredning har genomförts och resulterat i att flera förbättringsområden har identifierats. Ett förändringsarbete kommer att påbörjas och kan förväntas att pågå under en längre tid. Mer information finns här: [Användarundersökning och extern uppföljning av IT.](#)

Almedalsveckan 2022, Mats Larhed

Christel Bergström är samordnare för Medfarms program, övriga huvudansvariga för seminarierna är bland annat Mathias Hallberg, Eva Tiensuu Janson, Annika Engström, Peter Bergsten, Göran Alderborn, Peter Lindblad och Mia Phillipson.

Medfarms Almedalsprogram samt övriga UU arrangemang

[2022-07-03](#)

[2022-07-04](#)

[2022-07-05](#)

[2022-07-06](#)

Profilområden, Mats Larhed

Regeringen har gett Vetenskapsrådet, tillsammans med flera statliga forskningsfinansiärer, i uppdrag att ta fram ett vidareutvecklat förslag på tidigare föreslagna modell för kvalitetsbaserad fördelning av forskningsanslag. Modellen föreslås börja användas från 1 januari 2025. Slutgiltigt beslut om detta initiativ väntas ej tas förrän efter valet i höst. Storleken på anslaget framgår inte av förslaget men en tänkbar längd på 5–10 år nämns. Det tidigare förslaget från juni 2021, och det nya förslaget, bygger bägge två i grunden på att lärosätena på egen hand definierar ett eller flera förslag till profilområden och att rektor därefter beslutar vilka förslag som lärosätet skickar in för bedömning. Profilområdena ska vara strategiska forskningsinsatser av hög kvalitet där både etablerade forskningsområden och forskningsområden under uppbyggnad ska kunna komma ifråga. Samverkan är en del av bedömningskriterierna. Lärosätenas ansökningar om profilområden föreslås utvärderas av en enda internationell panel med möjlighet att ta in två-tre ämnessakkunniga. Läs mer på Medarbetarportalen:

[Ny kvalitetsbaserad fördelning av forskningsanslag från 2024](#)

- **Resursfördelningsutredningen**

David Samuelsson och Jenny Carlsson

På uppdrag av områdesnämnden tillsattes David Samuelsson som extern utredare i början av mars 2022. Syftet med utredningen är att i en bred och inkluderande process ge ett underlag för beslut om en ny resursfördelningsmodell för medfarms statliga forskningsanslag som ska syfta till att uppnå

[vetenskapsområdets vision:](#)

”Vetenskapsområdet för medicin och farmaci bidrar genom forskning, utbildning, utveckling och innovation av högsta kvalitet till en bättre hälsa och ett bättre samhälle.” David redogör för projektets 4 olika delar. Läs mer här: [Citering eller justerad Journal Impact Factor – ett mått på excellens?](#)

- **Presentation av föreslagna hedersdoktorer 2023**

Mathias Hallberg

Region Uppsalas forskningspris 2021

Erik Weiman och Andreas Muranyi Scheutz

Joachim Burman, överläkare och docent, får priset för sin forskning av autolog blodstamcellstransplantation som behandlingsmetod för den neurologiska sjukdomen MS.

Panagiotis Baliakas, specialistläkare, får priset för sin forskning inom klinisk genetik.

Peter Ståhlberg, överläkare och professor, får priset för sin forskning inom endokrinkirurgi och sin långa forskningserfarenhet som spänner sig över både det prekliniska och kliniska fältet.

Anna Rostedt Punga, överläkare och professor, får priset för sin forskning inom den autoimmuna neurologiska sjukdomen myasthenia gravis (MG).

Lillemor Berntson, överläkare och docent, får priset för sin forskning inom barnreumatologi och till största delen juvenil idiopatisk artrik (JIA).

- **Nästa möte:** torsdag 15 september, 15:30–17:00

Antecknat av,

Agneta Mattsson