



**Mälardalsområdets forskarskola i
vårdvetenskap (MoF-V)**

Chris Bengtsson, Samordnare

**Beslut om tilldelning av projektmedel för finansiering av doktorand i
forskningsprojekt, för antagning till december 2023**

Efter utlysning om delfinansiering av doktorand i Mälardalsområdets forskarskola i vårdvetenskap (MoF-V) och granskning av externa bedömare beslutade MoF-v:s styrgrupp den 29 maj 2023 att de fyra (KI), tre (UU), två (MDU) och två (SHH) högst rankade projekten ska erhålla sådan finansiering. Det beslutades även att den närmast rankade projektet vid respektive lärosäte skall vara reserv.

Då det finns en stor utmaning med kompetensförsörjning inom omvårdnad har beslutade styrgruppen att hälften av de allokerade platserna vid KI ska tillfalla projekt inom omvårdnad (av relevans för sjuksköterske- och specialistsjuksköterskeprogrammen) under förutsättning att samtliga kvalitetskrav uppfylls.

Beslutet gäller under förutsättning att huvudhandledare i projektet har godkännande från prefekt/akademieförordnad vid respektive lärosäte, att anta doktorand, vid respektive lärosäte.

De medel som beviljas är delfinansiering motsvarande cirka 60% av doktorandlön för motsvarande fyra års heltidsstudier (48 månader).

För ytterligare information, se bifogad sammanställning nedan med beviljade forskningsprojekt samt reserver.

Solna den 29 maj, 2023

Maria Hagströmer
Ordförande, Mälardalsområdets forskarskola i vårdvetenskap

Beviljade forskningsprojekt i Mälardalsområdets forskarskola

Karolinska Institutet

Sverker Johansson	Motorisk-kognitiv funktion hos personer med multipel skleros - hjärnaktivitet och effekter på balans
Anna-Karin Welmer	Skadligt stillasittande på äldre dagar – i riktning mot individanpassade interventioner
Johanna Granhagen Jungner	Kommunikation över språkbarriärer inom barnsjukvården – Ett vårdvetenskapligt projekt med multipla forskningsmetoder
Lina Bergman	Förbättrad uppföljning av äldre personers kognition efter hjärtkirurgi: EPCON studien
<i>Reserv:</i> Eva Rasmussen-Barr	Muskuloskeletala besvär i primärvården. Precisionsbaserad vård för att stödja patienters tillfrisknande och hälsa

Uppsala Universitet

Helena Fabian	Mätningar av psykisk ohälsa inom barnhälsovården: Användbarhet och framtida konsekvenser bland förskolebarn
Pernilla Åsenlöf	Karaktärisering och prediktion av utvecklingsvägar för psykisk hälsa hos unga: ett multimodalt doktorandprojekt
Össur Ingi Emilsson	Röstsymptom vid lungsjukdomar – förekomst, karaktäristik och effekt av intervention
<i>Reserv:</i> Ulrika Löfkvist	Preventiva åtgärder och tidig upptäckt av hörselnedsättning hos barn kan förbättras genom att utbilda primärvårdspersonal och blivande föräldrar om riskfaktorer och förebyggande åtgärder

Mälardalens Universitet

Anna Ullenhag	Utveckling och genomförbarhet av en problemlösnings- och miljöfokuserad intervention för att främja delaktighet hos ungdomar med funktionsnedsättning
Maria Harder	Sjuksköterskors kliniska beslutsfattande i Barnhälsovården
<i>Reserv:</i> Lena Marmstål-Hammar	Anhörigvårdare till person med demenssjukdom och migrantbakgrund- erfarenheter från anhöriga och vårdpersonal

Sophiahemmet Högskola

Eva Skillgate	En longitudinell studie av en potentiellt gemensam etiologi för funktionsnedsättande muskuloskeletal smärta och psykisk ohälsa
Jenny Rossen	Hälsofrämjande arbete inom vården- fysisk aktivitet och matvanor bland olika socioekonomiska grupper i den vuxna befolkningen