

8 november 2012

Statssekreterare Peter Honeth på Medicon Village: Hur når Life science-satsningarna i nya forskningspropositionen till Skåne?

I den nya forskningspropositionen storsatsar regeringen på life science. Den 16 november debatterar Peter Honeth, statssekreterare och tungt namn i svensk forskningspolitik, med skånska beslutsfattare, forskare och innovatörer. Debatten äger rum på Medicon Village i Lund.

Tid: 16 november 2012 - 08:30 till 09:30.

Plats: Medicon Village, restaurang Inspira, nedre delen. Frukost serveras från 08.00.

Arrangör: Medicon Village i samarbete med Reformklubben

Kontakt: Hör gärna av dig om du kommer till anette.orheim@mediconvillage.se, tel 070-305 70 16.

I den nya forskningspropositionen storsatsar regeringen inom life science. Totalt 600 miljoner kronor går till ett nytt internationellt forskningsinstitut och till forskning på bland annat antibiotika och läkemedelsutveckling. Generella satsningar görs också för öka kvalitén i forskningen och på att locka internationella toppforskare till Sverige.

Region Skåne har idag en stark position inom Life science och det finns ambitiösa planer på att flytta fram positionerna ytterligare. Hur kan Skånes starka forskningsinfrastruktur inom akademi, sjukvård, life science-industri samt nya innovationsmiljöer som Medicon Village samarbeta för att förverkliga ambitionerna i propositionen? Och hur säkrar man upp finansiering i de innovativa miljöer som arbetar för bättre hälsa och sjukvård?

Peter Honeth (FP) statssekreterare på utbildningsdepartementet, och en av de tyngsta personerna inom svensk forskningspolitik, kommer till Medicon Village för att diskutera och debattera förslagen i forskningspropositionen.

Moderator: **Lisa Kirsebom**, journalist och naturvetare.

Övriga medverkande:

Thomas Strand (S), riksdagsledamot och ledamot utbildningsutskottet
Lunds universitet, TBD

Rita Jedlert, tf medicinsk direktör, Region Skåne

Ursula Hultkvist Bengtsson, vice VD Medicon Village

Sindra Petersson Årsköld, Expert researcher and Advisor, European Spallation Source (ESS)

Kristian Pietras, professor experimentell onkologi Lunds universitet

Karin von Wachenfeldt, grundare Truly Translational