



LUNDS UNIVERSITET

Medicinska fakulteten

Medicinska fakultetens kansli

Principer för hyressubvention i Ideon Medicon Village

Under 2012 beräknas omlokalisering av verksamhet vid fakulteten till Idéon Medicon Village påbörjas. Mot denna bakgrund är det viktigt att i ett tidigt skede och med god framförhållning för verksamheten klargöra vilka ekonomiska förutsättningar som ges av fakulteten för såväl de som väljer att flytta som de som stannar kvar. I det följande föreslås vilka villkor som ska gälla beträffande fakultetens s.k. hyressubvention med fakultetsanslaget. Motsvarande klargöranden bör göras för den ALF-finansierade verksamheten i samråd med Region Skåne.

Inför universitetets resursfördelningsbeslut för 2012 ingår i planeringsförutsättningarna att Medicinska fakultetens ram beträffande fakultetsanslaget ska ökas med 2 mkr som kompensation för ökade hyreskostnader på IMV. Vidare ingår en ytterligare ökning för 2013 baserad på den reala kostnadsökning för hyror som då kan konstateras.

Enligt utfästelse av universitetet ska hyra för tomma lokaler som uppstår med anledning av omlokalisering av verksamhet till IMV inte belasta Medicinska fakulteten. För närvarande är det inte klargjort efter vilka principer detta ska hanteras, varvid tomma lokaler inte behandlas i föreliggande beslut.

Medicinska fakultetsstyrelsen föreslås besluta

- **att** universitetsstyrelsens kompensation för ökade hyreskostnader ska utgöra en pott framöver för tillämpning av fakultetens hyressubventionsmodell på fakultetsanslagsfinansierade lokaler i IMV. I det fall kompensationen inte räcker fullt ut enligt hyressubventionsmodellen ska i första hand egenavgiften avseende hyra för forskare på IMV ökas.
- **att** någon ytterligare avsättning (utöver kompensationen ovan) från fakultetsanslaget för hyressubvention för lokaler på IMV tillsvidare inte ska göras. Åtgärden syftar till att skapa ekonomiska förutsättningar för fakulteten att kunna ta i anspråk lokaler som frigörs på BMC och CRC med anledning av omlokalisering av verksamhet till IMV.