

2010-02-17

Närvarande:

Ledamöter

Eliasson, Ann-Charlotte, prefekt, ordf
Lindvall, Inger, ingenjör
Karlsson, Caroline, doktorand
Molin, Göran, professor
Skog, Kerstin, professor, närvarande § 3
Rayner, Marilyn, bitr. universitetslektor

Övriga:

Wolf, Aniko, protokollförare
Bergenståhl, Björn, professor § 3

Anmäلت förhinder:

Hockum, Sandra, stud.repr.
Granfeldt, Yvonne, universitetslektor

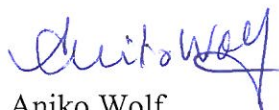
§	Ärende Beslut
1	Utseende av justeringsperson Till justeringsperson valdes Inger Lindvall.
2	Fastställande av dagordning Fastställdes med tillägg: - § 4 B Meddelande (Ann-Charlotte Eliasson) - § 8 Datum nästa sammanträde (Ann-Charlotte Eliasson)
3	Björn Bergenståhl, ordförande i forskningsnämnd 2, informerar om forskningsnämndens arbete Björn Bergenståhl informerade om forskningsnämnden arbete. (Bilaga 1)
4	Föregående mötesprotokoll Godkändes.
4 B	Meddelanden Överenskommelse om schablonpåslag (om 35%) för indirekta kostnader och lokalkostnader har sagts upp. (Bilaga 2)
5	HMS-frågor - Skrivelse från Arbetsmiljöverket har inkommit. Arbetsmiljöverket ställde krav mot undanröjande av vissa brister i arbetsmiljön. De konstaterar att Livsmedelsteknik nu uppfyller kraven. Ärendet avslutas. (Bilaga 3)

- Skrivelse från Miljöförvaltningen i Lund har inkommit. Miljöförvaltningen menar att Livsmedelstekniks redovisning godkänns och föranleder för närvarande inga åtgärder. Ärendet kommer att avslutas. (Bilaga 4)
- Lunds universitets säkerhetssamordnare besökte Livsmedelsteknologi efter inbrott. Husstyrelsen har beslutat undersöka kostnaderna för att skaffa samma lås som övriga Kemicentrum har

- 6 Bokslut**
Ett bokslut med över 2 miljoner i överskott. Dock en skuld vad gäller OH där diskussion förs centralt hur vi skall reglera denna skuld. Institutionen får använda en del av sitt överskott till engångsinsatser i form av investeringar.(Bilaga 5)
- 7 Budget 2010**
En budget i balans och vårt myndighetskapital kommer att öka. (Bilaga 6)
- 8 Övriga frågor**
Sammanträde 2010-03-24 ställs in. Ingen ny tid.

Vid protokollet

Justeringsperson



Aniko Wolf



Inger Lindvall



Ann-Charlotte Eliasson
Prefekt

Forskningsnämnd II

Björn Bergenståhl

Forskningsnämnd 2

- **Kemiska institutionen** (Analytisk kemi, Biofysikalisk kemi, Bioteknik, Organisk kemi, Polymer och materialkemi, Teknisk mikrobiologi och Tillämpad biokemi)
- **Kemiteknik**
- **Livsmedelsteknik** (Livsmedelsteknologi och Industriell Näringslära)
- **Immunteknologi**

Medlemmar

Ordförande	
Björn Bergenstahl (Livsmedelsteknologi)	
Ordinarie	Suppleanter
Mikael Akke (Biofysikalisk kemi)	Ulf Nilsson (Organisk kemi)
Peter Rådström (Tekn. Mikrobiologi)	Mats Ohlin (Immunoteknologi)
Ann-Sofi Johansson (Kemiteknik)	Karin Johansson (Kemiteknik)
Siv Ahrne (Ind Nöjningslära LivsKemi/Livsmedelshygien)	Marilyn Rayner (Livsmedelsteknologi)
Studentrepresentant	

Sekreterarfunktion: Katharina Köhler (kansliet)

Löpningsföreskriftsgrupp: Camilla Hedberg (kansliet).

Uppgifter

- 1. Agera proaktivt med initiativ vad det gäller bredare forskningsansökningar och projekt.

Forskningen är decentraliserad.

- 2. Följ den vetenskapliga utvecklingen nationellt och internationellt och att bidra till att göra LTHs forskning synlig.

- 3. Utser betygsnämnder och opponenter.

Blankettsystem

- 4. Lämna förslag till forskarutbildningsämnen.

Knappast aktuellt- man önskar färre ämnen.

- 5. Lämna förslag till studierektor för forskarutbildningen.

Eva Nordberg Karlsson

- 6. Ansvarar för kvalitetsarbetet vad det gäller forskning och forskarutbildning inom sitt kompetensområde.

Inventering, kurssystemet

Delar ansvar med linjeorganisationen

- 7. Förser forskningsberedningen och LTHs ledning med aktuella omvärldsanalyser och underlag för ställningstaganden avseende LTHs forskningsstrategi.

Fakultetsgemensamma prioriteringar

- 8. Bevakar den övergripande kompetensförsörjningen i samråd med respektive utbildningsnämnd.

Här agerar rektor och ledning.

- 9. Stödjer forskningsportalernas arbete.
Vår portal?

Uppgifter

- Uppföljning av RQ 08 och den bibliometriska studien.
- Utlysning om strategiska forskningsområden.
- Hantering av doktorander i samverkan med SIDA.
- Vidareutveckla arbetet med doktorandernas forskningsmiljö.



LUNDS
UNIVERSITET

2010-02-04

Dnr EK 2010/1

Prefekter/motsvarande

Vicerektor

Nyhet om finansiering av indirekta kostnader i forskningsprojekt 2010

De överenskommelser om schablonpåslag (om 35 %) för indirekta kostnader och lokalkostnader som hittills gällt mellan Lunds universitet och olika forskningsfinansiärer, till exempel Vetenskapsrådet, FAS och Stiftelsen för strategisk forskning, har sagts upp och slutade gälla 1 jan 2010. Nya nationella överenskommelser kommer inte att tecknas utan regleringsbrevet för Lunds universitet styr den fortsatta hanteringen. Uppsägningen gäller endast nya kontrakt som tecknas från och med 2010. För kontrakt tecknade under 2009 eller tidigare gäller de gamla överenskommelserna kontraktstiden ut.

Av regleringsbrevet för Lunds universitet framgår att "universitet och högskolor [ska] utgå från att när andra statliga myndigheter bidrar till forskningsprojekt ska bidraget omfatta medel för de direkta och de indirekta kostnaderna i samma proportioner som beräknats för projektet i sin helhet." Detta innebär att alla direkta och indirekta kostnader samt universitetets eventuella medfinansiering måste anges i ansökan. Detta innebär inte att statliga finansiärer måste ge bidrag som motsvarar 100 % av de direkta och indirekta kostnaderna enligt kostnadskalkylen. I stället ska det beviljade bidragsbeloppet fördelas mellan direkta och indirekta kostnader i den proportion som beräknats för projektet som helhet. Om finansiären ger bidrag motsvarande 80 procent av den totalt ansökta kostnaden är det 80 procent av de direkta kostnaderna och 80 procent av de indirekta kostnaderna som ska täckas av bidraget.

Av regleringsbrevet fastslås vidare att "[samma princip som ovan] bör även gälla för bidrag från stiftelser och andra juridiska personer som tillkommit med statliga medel som grund och så långt möjligt även icke-statliga finansiärer".

I regleringsbrevet framgår också att de indirekta kostnaderna bör beräknas med utgångspunkt i den modell som tagits fram av Sveriges universitets- och högskoleförbund och som används vid LU sedan 2009. Mallar för att göra en fullkostnadskalkyl enligt modellen finns på [Ekonomiportalen](#). Det är viktigt att ev. medfinansiering, t.ex. i form av löner eller lokaler för personer verksamma i projektet och som finansieras av anslagsmedel eller andra externa medel ingår i kalkylen, och även de indirekta kostnaderna för dessa. Prefekten måste godkänna ansökan och ta ställning till om den ev. medfinansiering som krävs är möjlig. Kalkylen ska skrivas ut på papper, för underskrift av huvudsökande och prefekt, och ska sedan skickas till finansiären. Det är av största vikt att kostnaderna beräknas enligt nya modellen och både medfinansiering och indirekta kostnader redovisas in sin helhet i ansökan. Bidragsbeloppet kan reduceras om inte beräkning av medfinansiering görs.

Finansiärer:Statliga myndigheter

T ex Vetenskapsrådet, VINNOVA, FAS, Formas, Naturvårdsverket, Sida och Energimyndigheten.

Undertecknad fullkostnadskalkyl ska skickas in till finansiären med ansökan. Lärosätet kan förutsätta att dessa finansiärer följer de anvisningar som står i deras respektive regleringsbrev och i propositionen Ett lyft för forskning och innovation (2008/09:50), att finansiera direkta och indirekta kostnader proportionellt. Skulle finansiären ange villkor för indirekta kostnader (till exempel 35 procent schablonpäslog) ska detta avtal inte godkännas utan skickas tillbaka med hänvisning till myndighetens regleringsbrev och propositionen.

Stiftelser och andra juridiska personer som tillkommit med statliga medel som grund och övriga finansiärer

T ex Stiftelsen för strategisk forskning, Stint, Riksbankens jubileumsfond, Mistra och KK-stiftelsen.

Undertecknad fullkostnadskalkyl ska skickas in till finansiären med ansökan i de fall finansiären kräver eller önskar så, och bör skickas in även i övriga fall. Dessa finansiärer bör uppmanas att finansiera direkta och indirekta kostnader proportionellt med hänvisning till Lunds universitets regleringsbrev. Om finansiären inte accepterar detta måste prefekten ta ställning till eventuell medfinansiering av de indirekta kostnaderna.

Länkar:

[Regleringsbrev för LU](#)

[Propositionen Ett lyft för forskning och innovation \(2008/09:50\)](#)

[Ekonomiportalen](#)



Sven Strömqvist

Kopia ÅG

Bilaga 3

BY 2009/471



ARBETSMILJÖ
VERKET

Datum
2009-12-17
Ert datum
2009-12-17

Vår beteckning ISM 2009/31965 Sld 1 (1)
Er beteckning Ann-Charlotte Eliasson

Distriktet i Malmö
Alena Ansheimer, 040-38 62 62
malmo@av.se

Lunds Universitet
Rektorsämbetet
Box 117
221 00 LUND

Information om avslutat ärende

Ert org. nr	202100-3211
Arbetsställe	Institutionen för livsmedelsteknik, avd. för industriell näringslära och livsmedelskemi, avd. för livsmedelsteknologi
Besöksadress	Getingevägen 60, Lund

I inspektionsmeddelande den 17 september 2009 ställde Arbetsmiljöverket krav mot er att undanröja vissa brister i arbetsmiljön.

Arbetsmiljöverket har konstaterat att ni nu uppfyller kraven. Vi har därför avslutat ärendet.


Alena Ansheimer

Kopia skickad till:

Skyddsombudet hanna.bengtsson@food.lth.se;
tina.immerstrand@appliednutrition.lth.se; ann-charlotte.eliasson@food.lth.se;
margareta.johansson@food.lth.se; margareta.nyman@appliednutrition.lth.se;
siv.ahrne@appliednutrition.lth.se; asa.gustafson@bygg.lu.se;
mirjam.luc@lund.se;



Miljöförvaltningen

Tjänsteskrivelse
2009-12-16

1 (2)

Mirjam Luc
046-356409
mirjam.luc@lund.se

Lunds Universitet
Rektorsämbetet
Box 117
221 00 Lund

Inkomna åtgärder efter inspektion, Institutionen för Livsmedelsteknik

Dnr. 2009.2261.4

Miljöförvaltningen har mottagit redovisning gällande åtgärder efter inspektion hos institutionen för Livsmedelsteknik.

Gällande delegeringen, har ett prefektkontrakt upprättats efter inspektionen. Miljöförvaltningen har inga synpunkter på att arbetsmiljö- och miljöfrågor integreras. Miljöförvaltningen vill dock erinra om att det även enligt 4 § förordning (1998:901) om verksamhetsutövares egenkontroll finns bestämmelser gällande delegering av ansvar och uppgifter. Miljölagstiftningen kan innebära andra krav utöver de krav som arbetsmiljölagstiftningen ställer. Det är viktigt att verksamheten kontinuerligt kontrollerar att de uppfyller även miljöbalkens bestämmelser.

Gällande förvaringen av kemikalier uppges att bristerna har åtgärdats efter inspektion. Institutionen har även tagit fram en plan för hur man ska arbeta med utfasning av farliga kemikalier.

Redovisningen föranleder för närvarande inga åtgärder från miljöförvaltningens sida. Ärendet kommer att avslutas.

MILJÖFÖRVALTNINGEN

Mirjam Luc
Miljöinspektör

Kopia via e-post till:
Åsa Gustavsson, Lunds universitet
Alena Ansheimer, Arbetsmiljöverket
Ann-Charlotte Eliasson, Inst.
Livsmedelsteknologi
Margareta Nyman, Inst. Livsmedelsteknologi

Tjänsteskrivelse
2009-12-16

2 (2)

INSTITUTIONEN FÖR LIVSMEDELSTEKNIK

Budget 2010

	GU	UppdrGU	Summa GU	FakFo	BidrFo	UppdrFo	Summa FFU	Summa
Årets inkomst, statsanslag	13028		13028	13425			13425	26453
Årets inkomst, bidrag					20595		20595	20595
Årets inkomst, uppdrag	0	1177	1177			2100	2100	3277
Inkomst från föregående år	0	810	810		16496	4688	21184	21994
Inkomst till nästföljande år	0	0	0		-13552	-3173	-16725	-16725
Summa intäkter	13028	1987	15015	13425	23539	3615	40579	55594
Löner och arvoden	-5019	-866	-5885	-4509	-11116	-2151	-17776	-23661
Övr personalkostnader	-3		-3	-4	-38	-5	-47	-50
Driftkostnader	-830	-250	-1080	-630	-3420	-144	-4194	-5274
Lokalkostnader	-1962		-1962	-1555	-3116	-421	-5092	-7054
Avskrivningskostnader	-43	0	-43	-126	-374		-500	-543
Overheadkostnader 10/30			0					0
Overheadkostnader	-6962	-556	-7518	-1684	-4673	-727	-7084	-14602
Summa kostnader	-14819	-1672	-16491	-8508	-22737	-3448	-34693	-51184
Ränteutgifter								
Räntekostnader								
Resultat	-1791	315	-1476	4917	802	167	5886	4410