

2015-05-25

Närvarande:

Ledamöter

Bolinsson, Hans
Eriksson, Elisabeth
Granfeldt, Yvonne
Linninge, Caroline
Paulsson, Marie
Phinney, Randi
Rayner, Marilyn
Sjölin, Klara
Wahlgren, Marie

Övriga:

Eklöv, Peter, ekonom
Rosenlind, Ia
Seyoum, Senait, ekonom
Wolf, Aniko, protokollförfarare

Frånvarande:

Gomez, Federico

| § | Ärende | Beslut |
|---|--------------------------------------|---|
| 1 | Utseende av justeringsperson | Till justeringsperson valdes Caroline Linninge. |
| 2 | Fastställande av dagordning | Godkändes med tillägg: a) Internat (Yvonne) b) Ny medarbetarwebb (Marilyn) |
| 3 | Föregående mötesprotokoll | Godkändes med följande anmärkningar: § 4 Tydliggöra vad menas med AFC, projektet är "Structured emulsions". § 9 Probi AB, ej post dok-tjänst utan forskare 50%. |
| 4 | Ekonomi – kvartalsredovisning | - Senait redogjorde för årets första kvartalsbokslut. Bifogas. - Lokalkostnader för "Hygiengruppen" är ännu konterad på Industriell näringslära och livsmedelskemi, internfakturering kommer att ske. (Senait) - Senait informerade om GU-medel för den nya utbildningen Livsmedelsteknisk högskoleutbildning. Inga GU-medel för 2016 men det finns myndighetskapital att ta av. - Ny ekonomimodell GU planeras på LTH (Senait) - Nytt ekonomisystem hela universitetet 2016. (Senait) |

Det uppkom en diskussion om hur förbättra vårt resultat.

Att skicka fler ansökningar är ett förslag, ett annat var att fler tar lic-examen och upprätta strategiplan gällande examensarbetarna.

5

Meddelanden

- Peter Eklöv har nu tillträtt som ekonom fram till 2015-12-31 (tjänstledig från Lu open), därefter planeras vi för en anställning hos oss.
- Vi har ännu inte erhållit remissen gällande omorganisering grundutbildning LTH. Alla seniorer kommer att få en kopia och synpunkter välkomnas.
- Eva Jonsson går i pension 2015-06-30. Aniko Wolf handhar hennes arbetsuppgifter.

6

HMS-frågor

- Skyddsronde genomförd 2015-04-10. Bifogas.
- Hans B uppdaterar listorna vem som är rumsansvarig respektive labb.
- Delar av Hallen är i behov av städning. I projekt Tetra Pak finns medel undanlagda för rengöring Hallen.
- Klagomål framfördes över att avfallshanteringen inte fungerar. Aniko fick i uppdrag att kontakta LU service för åtgärd.

7

Studerandefrågor

Studentrepresentant är Ebba Rosendal fram till 1 juli (antagligen fortsättningsvis också enligt vice kårordförande Alexander Pieta Theofanous). Hon kommer att kallas till nästa institutionsstyrelsemöte.

8

Mötetider under hösten

2015-09-15, kl 09.00-12

2015-11-30, kl 09.00-12

9

Övriga frågor

Internat 3-4 juni: inbjudan kommer att skickas ut med bilagor. Några av de inbjudna är Stefan Ulvenlund och Christer Rosén.

Ny medarbetarwebb: Marilyn informerade om att den numera finns en ny medarbetarwebb på LU. Mycket informativ sida!

Utvärdering av forskarutbildningen: Bifogas en uppdaterad utvärdering.

Vid protokollet

Justeringsperson



Aniko Wolf



Caroline Linninge


Yvonne Granfeldt
Prefekt

Protokoll för skyddsroning vid Kemicentrum

| | | | | |
|--|---|---|--|---|
| Datum 2015-04-10 | Arbetsledning Yvonne Granfeldt | Skyddsombud Ia Rosenlind | Huvudskyddsombud: Johan Ohlin | Brandskyddsansvarig Hans Bolinsson |
| Arbetsställe/skyddsområde Livsmedelsteknik | | | | |
| Funktionstest av ögon- och nödduschar genomförd: Ja Dragskåps/dragbänkskontroll genomförd: Dragskåp - ja Täthetskontroll gasledning genomförd: - (Täthetskontroll av "egna" gasledningar ska göras 1 gång/år) | | | Deltagare Yvonne Granfelt, Johan Ohlin, Dan Johansson, Hans Bolinsson, Ia Rosenlind | |
| Riskbedömningar är genomförda och genomförs kontinuerligt: Ja Berörda är kallade till medicinsk kontroll: - Finns aktuell anhöriglista på institutionen/avdelningen? Ja | | | Egenkontroll av brandskydd utförd: Ja Anmärkningar som specifikt bör uppmärksammas av HMS-kommittén: Nej Årliga utvecklingssamtal genomförda med all personal: Ja Hur har den psykosociala arbetsmiljön hanterats: Konsekvensbeskrivningar vid förändring genomförda: - Årlig utrymningsövning genomförd: Ja Teoretisk eller praktisk: Praktisk 1 på 15 har genomgått "Första hjälpen och HLR-utbildning": Ja Kontroll av personlarm i frysrum, kyrrum och virlrum utförd. Ja Hur hanterar avdelningen ensamarbete? Ej tillåtet | |
| Rumsnr 11 | Ej åtgärdat. Datum för 1:a påpekandet | Beskrivning/Orsaker till problem | Åtgärdsförslag: Vad? Hur? | Åtgärdas av Bevakas av Åtgärd vidtagen Notering |
| 12 | | Ev blågel i en exickator. Bänkskiva under värmeskåp är fläckig | Byt ut blågel. Bänkskiva bör bytas till en torkbar eller tas bort | Dan Johansson Ia Rosenlind |
| 13 | 2014-11-18 | Kartonger på golv | Se över förvaring | Hans Bolinsson Ia Rosenlind |
| 18 | | Fel gastransportvagn till 501 tub Slaskbehållare fylls väldigt mycket. Dunkar med slask lagrade på golv. | Byt vagn eller återlämna gasen Informera åter om kemiskt avfallshantering Ta till destruktion. Städta. | Dan Johansson Ia Rosenlind |
| 19/20 | | Smutsigt på bänk. Skräpigt, vasken ska renas Gamla kit i skåpen LAF-bänk ej inkopplad. | Städa. Släng eller till destruktion Flytta ut | Hans Bolinsson Maria Glantz Dan Johansson Ia Rosenlind |
| 22 | 2014-05-16 | Gamla batterier Olja i kartong på golv Gastub ej inkopplad | Ta till återvinning. Se över förvaring Skicka tillbaka | Marie Wahlgren Dan Johansson Ia Rosenlind |

| | | | | |
|-----------|---|--|-----------------------------------|--------------|
| Kylrum 54 | Trasiga lampor | Byt lampor | Hans Bolinsson | Ia Rosenlind |
| -1064 | Saknas dokumentation om kontroll av säkerhetsbryttare Trasigt lysrör | Kontrollera säkerhetsbryttaren samt dokumentera detta vid resp. brytare. | Dan Johansson | Ia Rosenlind |
| -1065 | Saknas dokumentation om kontroll av säkerhetsbryttare | Kontrollera säkerhetsbryttaren samt dokumentera detta vid resp. brytare. | Dan Johannson | Ia Rosenlind |
| Hall, -1 | Mycket oljespill Riskbedömning är gammal för många apparater Gas-, vatten- och elanslutningar sitter högt | Oljefat bör förvaras på en uppsugande papp. Riskbedömmingen bör uppdateras. Stadiga trappor ska införskaffas. En per linje | Dan Johannson | Ia Rosenlind |
| Allmänt | Skylten "kemikalie" används Skåp i allmänna utrymmen är ej uppmärkta med ansvarig kontaktperson. Skyltningen för ansvariga för olika rum är ej aktuell. Dokument angående emergency telephone number ej aktuell | Skyltningen ska tas bort. Skåp ska märkas upp med ansvarig Skyltningen samt dokument ska uppdateras. | Dan Johannson Yvonne Granfeldt | Ia Rosenlind |

| | | | | |
|--------|--------------------------|---|---|--|
| | | Användande av grenutag från uttag utan jordfelsbrytare | Se Över elinstallationerna | Johansson Hans Bolinsson |
| 24 | 2014-11-18 | Ingen riskbedömnin för fluoroscensmikroskop synlig. Eventuellt är UV-källan stark och försiktighet bör vidtas. | Gör riskbedömning. | Federico Gomez Rosenlind |
| 1036 | | Giftsymbol på brandskåp saknas | Sätt upp symbol | Dan Johansson Hans Bolinsson Rosenlind |
| 1022 | | Trasigt lysrör Ej aktuellt materiell på bänkar | Byt lysrör Städa | Ia Rosenlind Ia Rosenlind |
| 1018 | | Trasigt lysrör | Byt lysrör | Hans Bolinsson Rosenlind |
| 1017 | | Lås till giftskåp är trasigt | Låset bör lagas/bytas | Dan Johansson Hans Bolinsson Rosenlind |
| 1014 | 2013-10-24 2014-11-18 | Blågel i exickatorer. Lösningsmedelsoft från kyl. Trasigt lysrör | Byt ut. Kontrollera täthet hos kyl. Flytta eventuella lösningsmedel. Byt lysrör | Dan Johansson Ia Rosenlind Rosenlind |
| 1012 | | Forvaring på golv | Flytta om förvaring till befintliga lådor och skap. | Dan Johansson Ia Rosenlind |
| 1011 | | Eternitskiva | Skicka till destruktion | Dan Johansson Lars Nilsson Rosenlind |
| 1010 | 2014-05-16 | Kartonger och annat på golvet. Generellt stöktig Slaskkolv överfull | Flytta. Städa Töm slaskkolven | Dan Johansson Elisabeth Eriksson Dan Johansson Ia Rosenlind |
| -1013 | | elkabelarbete i taket ej klart | Arbetet ska slutföras | Dan Johansson Ia Rosenlind |
| -1016A | | Kemavfall packat på golv med felaktig blankett | Byt blankett skicka iväg | Elisabeth Eriksson Dan Johansson Ia Rosenlind |
| -1017 | | Ej timer på värmeplattor | Montera timers | Dan Johansson Ia Rosenlind |
| -1018 | | Lådor med kemikalier på golv Trasigt lysrör | Byt blankett skicka Byt lysrör | Elisabeth Eriksson Dan Johansson Ia Rosenlind |
| -1019 | | Nätverkskabel dragen över korridror Plattor i taket borttagna Trasiga lysrör | Omdragning av kabel Återställ tak Byt lysrör | Hans Bolinsson Ia Rosenlind |

Utvärdering av forskarutbildningen vid institutionen för Livsmedelsteknik

Forskarutbildningsämnen och handledarkompetens

Institutionen forskarutbildningsämnen och möjliga handledare inom dessa presenteras i tabell 1. Intuitionen har haft som tradition att ha flera olika forskarutbildningsämnen mycket för att hitta ett ämne som tydligt beskriver doktorandens forskningsområden snarare än att dessa ämnen har representerat avgränsade forskargrupper. Tidigare har tre av ämnena Livsmedelshygien, Näringslära, och Livsmedelskemi tillhört avdelningen för Industriell näringsslära. Då delar av denna gruppering lämnat institutionen har institutionen satt till en grupp för att titta över principerna för vilka forskarutbildningsämnen som skall finnas vid institutionen. Vi vill dock göra tydligt att även efter de senaste personalförändringarna finns handledarkompetens inom samtliga forskarutbildningsområden. Merparten av institutionens doktorander är inskrivna i forskarutbildningsämnet livsmedelsteknologi. Det område som är svagast vi intuitionen är läkemedelsteknologi. Det har just förstärkts med en adjungerad professor och en ny docent. Inomvetenskapligt ligger dock ämnet mycket nära forskningen som bedrivs inom Livsmedelsteknologi även om branschen som forskningen riktas till är en annan.

Ekonomiska förutsättningar

Det finns ekonomiska förutsättningar för forskningsområdet. Dock är volymen doktorander helt beroende av extern finansiering och flera seniorer är också beroende av tillskott till sin finansiering via externa anslag. I nuläget har institutionen bland annat långsiktig finansiering av seniorer via en mejeri donation. För verksamheten som nu flyttat men där doktoranderna är knutna till institutionen kommer huvuddelen av finansieringen från AFC (anti diabetic food center). Institutionen har också en relativt stor del av finansieringen av nuvarande doktorander via SIDA. I grunden får de ekonomiska förutsättningarna anses goda.

Kursutbud och doktorandernas forskningsmiljö

Forskarutbildningskurser erbjuds doktoranderna inom LTH (LTH-gemensamma kurser och kurspaketet inom Life science) och kurser inom LiFT programmet och andra nationella forskarskolor. I övrigt erbjuder institutionen kurser inom olika områden när det finns behov från en studentgrupp just nu ges t.ex. en doktorandkurs i Stärkelse. Vidare erbjuds doktorander som inte i grundutbildningen tagit vissa masterskurser på A nivå tex Kemometri, Livsmedelskemi, Probiotika och Kolloidkemi att läsa dessa som doktorandkurser. Flera av avdelningens doktorander läser också kurser på avdelningen för Fysikalisk kemi (framför allt Coloidal Domain)

Institutionen och universitetet har adekvata lokaler och utrustning för den forskning som bedrivs. Doktoranderna har för sina ämnen tillgång till ett bra elektroniskt bibliotek. Tillgång till laboratorielokaler med stark kompetens inom partikelkarakterisering, reologi och fältflödesfraktionering. Tillgång till pilothall och provkök med utrymme för sensorik. Doktoranderna inom Industriell näringsslära har tillgång till AFC:s laboratorieresurser och forskningsmiljö. Doktorandernas forskningsmiljö är internationell och alla doktorander har goda möjligheter att delta i internationella konferenser och forskarutbyten.

Tabell 1 Handledningskompetens inom forskarutbildningsämnena vid Livsmedelsteknik. I tabellen anges inom vilka ämnen respektive forskare har kompetens.

| Handledare anställda vid institutionen med docentkompetens | | | | | | |
|---|---------------|--------------------|----------------|-------------------------|---------------------|----------------------|
| | | Livsmedels-hygiene | Livsmedelskemi | Industriell Näringslära | Livsmedelsteknologi | Läkemedels-teknologi |
| Björn Bergenståhl | professor | X | | | X | X |
| Ann-Charlotte Eliasson | professor | | | | X | X |
| Lars Nilsson | Docent | X | | X | | X |
| Ingegerd Sjöholm | Docent | X | X | | | |
| Yvonne Granfeldt | Docent | X | | X | X | |
| Marie Paulsson | Professor | X | X | X | X | |
| Malin Sjöö | Docent | X | | X | | X |
| Marilyn Rayner | Docent | | | X | | X |
| Siv Ahrné | Professor | X | X | | | |
| Federico Gómez | Docent | | | | X | |
| Eva Tornberg | Professor | | | X | X | |
| Marie Wahlgren | Professor | | | | X | |
| Maria Grantz | Docent | X | | X | X | |
| Kerstin Skog | Professor | X | | X | | |
| Ulf Bolmstedt | adj Professor | | | | X | |
| Stefan Ulvenlund | adj Professor | | | | X | X |
| Handledare med docentkompetens anställda vid Lunds universitet men ej vid institutionen | | | | | | |
| | | Livsmedels-hygiene | Livsmedelskemi | Industriell Näringslära | Livsmedelsteknologi | Läkemedels-teknologi |

| | | | | | |
|-----------------|-----------|---|---|---|--|
| Inger Björck | Professor | | | X | |
| Elin Östman | Docent | | | X | |
| Margareta Nyman | Professor | X | | X | |
| Anne Nilsson | Docent | | | X | |
| Juscelino Tovar | Professor | | X | | |

| Handledningsresurser vid institutionen | | | | | |
|--|------------|--------------------|----------------|-------------------------|---------------------|
| | | Livsmedels-hygiene | Livsmedelskemi | Industriell Näringslära | Livsmedelsteknologi |
| Petr Dejmek | Emeritus | | | | X |
| Göran Molin | Emeritus | X | | | |
| Åsa Håkansson | Doktor | X | | | |
| Caroline Linnunge | Doktor | X | | | |
| Jeanette Purhagen | adj Lektor | | | X | |
| Christer Rosen | adj Lektor | | | X | |

| Handledningsresurser vid institutionen med annan arbetsgivare anger samtliga ämnen som man har kompetens att handla inom | | | | | |
|--|--------------------------------------|--------------------|----------------|-------------------------|---------------------|
| | | Livsmedels-hygiene | Livsmedelskemi | Industriell Näringslära | Livsmedelsteknologi |
| Fredrik Innings | Docent Tetra Pak | | | X | |
| Mariagrazia Marcucci | Docent Astra Zenica | | | | X |
| Anna Fureby | Doktor SP Chemical technology and | | | X | X |

| | | | | | |
|-------------------|------------------------------------|--|--|---|--|
| | surfaces | | | | |
| Andreas Håkansson | Doktor Kristianstad högskola | | | X | |

Senait
20150525

2015
(flera objekt)

| Summa av Utfall | | Kontotyp Kontogrupp | | Verksamhetsgren sum (utb/fo) | |
|------------------------------|---|-------------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| ostnadställe | | Utbildning | Forskning | Totalsumma | |
| 107745 - Livsmedelsteknologi | | | | | |
| | Intäkt | Årets inkomst statsanslag | 1 833 930 | 3 062 503 | 4 896 433 |
| | | Årets inkomst bidrag | | 2 168 164 | 2 168 164 |
| | | Årets inkomst uppdrag, avg, övr. | 60 000 | 10 000 | 70 000 |
| | | Årets inkomst intern fsg,ind intäkt | 150 000 | 75 000 | 225 000 |
| | Nettoperiodisering | | 97 810 | 979 873 | 1 077 683 |
| | | Finansiella intäkter | | 498 | 498 |
| | Uppbörd | | | 40 000 | 40 000 |
| | Intäkt Summa | | 2 141 740 | 6 336 038 | 8 477 778 |
| | Kostnad Personalkostnader & stipendier | | -804 881 | -3 444 318 | -4 249 199 |
| | Driftkostnader | | -171 324 | -493 794 | -665 118 |
| | Lokalkostnader | | -265 263 | -2 245 681 | -2 510 944 |
| | Aviskrivningskostnader | | -21 580 | -163 530 | -185 110 |
| | Indir kostn ovanliggande nivåer | | -378 432 | -870 174 | -1 248 606 |
| | Påläggbsbokföring | | 0 | 0 | 0 |
| | Finansiella kostnader | | -355 | -657 | -1 012 |
| | Uppbörd | | | -40 000 | -40 000 |
| | Kostnad Summa | | -1 641 834 | -7 258 155 | -8 899 989 |
| | 077745 - Livsmedelsteknologi Summa | | 499 906 | -922 117 | -422 211 |
| 107746 - YTH | | | | | |
| | Intäkt | Årets inkomst statsanslag | 1 016 500 | 50 001 | 1 066 501 |
| | | Årets inkomst uppdrag, avg, övr. | 254 000 | | 254 000 |
| | | Årets inkomst intern fsg,ind intäkt | 40 000 | | 40 000 |
| | Nettoperiodisering | | -140 335 | 0 | -140 335 |
| | Intäkt Summa | | 1 170 165 | 50 001 | 1 220 166 |
| | Kostnad Personalkostnader & stipendier | | -538 709 | -56 | -538 765 |
| | Driftkostnader | | -57 835 | | -57 835 |
| | Lokalkostnader | | -41 530 | | -41 530 |
| | Indir kostn ovanliggande nivåer | | -623 520 | | -623 520 |
| | Påläggbsbokföring | | 0 | | 0 |
| | Finansiella kostnader | | -37 | | -37 |
| | Kostnad Summa | | -1 261 631 | -56 | -1 261 687 |
| | 077746 - YTH Summa | | -91 466 | 49 945 | -41 521 |
| | Totalsumma | | 408 440 | -872 172 | -463 732 |

Myndighetskapital V-gren
Postnadsställe: 107745, Ljungby
Myndighetskapital

Utdragskapital V-gren
Instansställe: 107745, Livsmedelsteknologi - Mått UB: UB [period]

Lyndighetskapital V-gren
Östnädesförlö 107746 Vth - Mått // B // B [period]

| | Utb | 11 | 54 | 10 | For | 21 | 35 | 30 | 91 |
|--|-------|-------|-----|-------|-----|----|----|-----|----|
| | Tot | | | | | | | | |
| Myndighetskapital | 8 465 | | | | | | | | |
| Östnadsfälle: 107746, Yth - Mått UB: UB [period] | 8 217 | 6 649 | 219 | 1 349 | 248 | 78 | 21 | 135 | 0 |