



Protokoll Samverkansgrupp 2018-03-14

Datum och tid	Onsdag 14 mars 2018 kl 14:00–15:30
Plats	Bequerel-rummet, plan 5, Gamma huset, SciLifeLab, Solna
Närvarande	Mikael Lindström, skolchef CBH Marie Larsson, administrativ chef CBH Marja Mutikainen, HR-ansvarig CBH Björn Johannesson, skyddsombud f.d STH Ines Ezcurra, huvudskyddsombud f.d BIO Catharina Silfverbrand Lindh, huvudskyddsombud f.d CHE Olav Vahtras SACO Emma Strömberg SACO via skype Reine Bergström, SACO Lena Nordin ST Zofia Laine, ST Maria Hjertén ST Raimund von der Emden ST

1. Sammanträdet öppnas

2. Eventuella adjungeringar

Inga adjungeringar

3. Godkännande av dagordning

Behov av ergonomigenomgång anmäldes som en övrig fråga.

4. Föregående protokoll

Protokoll efter sammanträden behöver komma ut snabbare.

Det beslutas att protokoll från och med detta möte justeras på efterföljande möte och skrivs på av en representant från SACO respektive ST samt ett skyddsombud.

SACO påpekar att kommentarer till anställnings- och personalärenden behöver anges i protokoll.

5. Verksamhetsärenden

-Skolchefens möte med miljö- och byggnadsavdelningen gällande åtgärdande av fel i huset i Flemingsberg:

Skolchefen och infrastrukturansvarige har haft möte med Maria Granath, chef för miljö- och byggnadsavdelning, för genomgång av de fel som fortfarande finns att åtgärda i byggnaden i Flemingsberg. Arbete pågår för att komma till rätta med felen, skolans infrastrukturansvarige följer upp frågan.

-Docentärenden + rekryteringsärenden (fakultet)
 CBH- skolans docentkommitté har följande lärarrepresentanter:
 Christina Divne, ordförande
 Ulrica Edlund, vice ordförande
 Ola Eiken, vice ordförande
 Matilda Larsson
 Cecilia Williams
 Aman Russom
 Peter Dinér
 Peter Savolainen

Till varje docentärende väljs en ordförande (roteras) och två lärarrepresentanter.
 Utöver dessa finns en studerande representant och ersättare till denne utsedd i kommittén.

CBH har fyra docentansökningar mars 2018:

- Annika Vänje: Technology and Health –” Change Management and Gender in Work Organizations”
- Olena Sevastyanova: Fibre and Polymer Science
- Anna Hanner: Fibre and Polymer Science
- Thomas Crouzier: Biotechnology – ”Biomimetic materials”.

CBH pågående rekryteringsärenden:

Tjänst	Ämne	Kommentar	Status
Bitr. lektor	Industriell mikrobiologi	Startbidrag i BIO rektorskontr 2017	Intervjuer 27/3 (3 kallade)
Bitr. lektor	Kemiteknik med inriktning mot förgasning		Intervjuer 20/3 (5 kallade)
Bitr. lektor	Organisk kemi inriktning solbränsle		Hos sakkunniga
Bitr. lektor	Polymera material med inriktning polymerfysik	1:a möte rek.nämnd 26/3	
Lektor	Organisk kemi	Till AU	FR 7/2
Professor	Organisk kemi	Till AU	FR 7/2
Lektor	Biofysikalisk kemi	Kompl. Dekanus	FR 7/2
Bitr. lektor	Kemiteknik med inriktning mot energiprocesser	Till AU	FR 7/2
Lektorat (1)	Ergonomi	Hos HR	Till FR
Bitr. lektor	Vårdlogistik	Startbidrag i STH rektorskontr 2016	Annons ute
Bitr. lektor	Hälsosystemvetenskap	Startbidrag i STH rektorskontr 2017	Annons ute
Lektor	Medicinsk teknik inriktn MRT	Startbidrag i STH rektorskontr 2017	Hos sakkunniga
Bitr. lektor	Omgivningsfysiologi		Till FR
Bitr. lektor	Tekniks vårdvetenskap		Till FR
Lektor	Medicinska tillämpningar inom inbyggda system, elektronik och	STH Samverkad nov 2017	Till FR

	sensorteknik		
--	--------------	--	--

Nya beslut:

- Delegation från skolchef till administrativa chefen är nu klar.
- Skolchef har beslutat om förändring rörande förstudie om forsknings- och utvecklingsmiljön ForMAX vid forskningsanläggningen MAXIV-laboratoriet. Förändringen avser byte av aktivitetsledare för aktivitet inom ett delprojekt samt omallokering av medel.

JMLA

- Ett första möte planeras att genomföras i maj. Skolchefen önskar att de pågående aktiviteterna inventeras och att förslag på nya aktiviteter lämnas till skolchefen, likaså intresseanmälan från de som vill ingå i gruppen för samordning.

CBHs utvecklingsplan

Vi kommer att ha 4 teman som också ska spegla KTH:s utvecklingsplan och rektors prioriterade områden:

- Tema utbildning (Skolchef med GA, FA och prefekten IP)
- Tema forskning (Vice skolchef Amelie Eriksson Karlströ och prefekter)
- Tema kring innovationsarenor (Prefekt Stefan Ståhl) och skolans impaktansvariga)
- Tema kvalitetsprocesser/kvalitetsprocesser (Vice skolchef Sebastiaan Meijer och administrativa chef Marie Larson).

Första utkast tas upp i ledningsgruppen (LG) 18 april, därefter sker förankring i skolkollegiet. Efter hantering i SSG skickas utvecklingsplanen på remiss 18 maj. Deadline för utvecklingsplanen är 30/6 2018.

Status verksamhetsstöd

Administrativa chefen redogjorde för läget. Drygt tio veckor har gått sedan skolsammanslagningen och förändringsarbetet fortskrider som planerat. Allting är inte på plats ännu, mycket arbete återstår, bland annat framtagning av rutiner och kartläggning av processer. Det minskade antalet chefer, från 18 till 6, har lett till att chefernas närvaro upplevs sporadisk på vissa siter. För att åtgärda detta ska cheferna inom verksamhetsstödet planera att närvara regelbundet på respektive site.

Funktionen som biträdande utbildningsadministrativa funktionsansvarige togs återigen upp. Det framfördes att det är viktigt att arbets- och ansvarsfördelningen mellan den ordinarie och biträdande är tydlig.

Det finns fortfarande mycket att åtgärda innan den nya organisationen fungerar optimalt, administrativa chefer uppmanar därför att medarbetare tar upp ev frågor direkt till sin närmaste chef så att dessa kan hanteras smidigt och utan dröjsmål.

6. Anställnings- och personalärenden

Synpunkter gällande underlag avseende anställnings- och personalärenden framfördes. Bland annat påtalades felaktigheter i några avtal gällande skolans namn, BESTA-koder och lönenivåer. De påtalade felaktigheterna korrigeras och ärenden hanteras därefter vidare enligt nedan:

Natasa Sikanic anställs som forskningsingenjör vid institutionen för preteinvetenskap. Anställningen avser allmän visstidsanställning och gäller fr o m 180401 t o m 180914.

Richard Tjörnhammar anställs som forskare vid institutionen för genteknologi. Anställningen avser allmän visstidsanställning och gäller fr o m 180401 t o m 181231.

Luis Orlando Contreras López anställs som forskningsingenjör vid institutionen för genteknologi. Anställningen avser allmän visstidsanställning och gäller fr o m 180401 t o m 200331.

Laura Sanchez Rivera anställs som postdoktor vid institutionen för proteinvetenskap fr o m 180401 tom 180930.

Minghui Liu anställs som tekniker vid institutionen för genteknologi. Anställningen avser allmän visstidsanställning och gäller fr o m 180228 t o m 180630.

Maryam Mousa anställs som tekniker vid institutionen för proteinvetenskap. Anställningen avser allmän visstidsanställning och gäller fr o m 180401 t o m 180630.

Hao Xu anställs tillsvidare som forskare vid institutionen för proteinvetenskap. Anställningen gäller fr o m 180304.

Anna Martinez Casals anställs tillsvidare som forskningsingenjör vid institutionen för proteinvetenskap. Anställningen gäller fr o m 180402.

Ulrika Axelsson anställs fr o m 180402 tillsvidare som forskningsingenjör vid institutionen för proteinvetenskap.

Dóra Vitay anställs som forskningsingenjör vid institutionen för proteinvetenskap. Anställningen avser allmän visstidsanställning och gäller fr o m 18401 t o m 180630.

Rapolas Spalinskas anställs som postdoktor vid institutionen för genteknologi fr o m 180401 t o m 181231.

Devin Sullivan anställs som postdoktor vid institutionen för proteinvetenskap fr o m 180216 t o m 190215.

Morteza Ghorbani anställs som postdoktor vid institutionen för medicinsk teknik och hälsosystem fr o m 180301 t o m 190228.

Muhammad Arif anställd som doktorand vid institutionen för proteinvetenskap, förlängs fr o m 180401 tom 180930.

Julia Remnestål anställd som doktorand vid institutionen för proteinvetenskap, förlängs fr o m 180401 t o m 190331.DS

José Fernandez Navarro, doktorand vid institutionen för genteknologi, förlängs fr o m 180415 tom 190414. DS

Tea Dodig-Crnkovic, doktorand vid institutionen för proteinvetenskap, förlängs fr o m 180401 t o m 190331.

Georgios Chondrogiannis anställs som doktorand vid institutionen för fiber- och polymerteknologi fr o m 180219 tom 190218.

Casper Winsnes, anställd som doktorand vid institutionen för proteinvetenskap, förlängs fr o m 180206 t o m 190205.

Diana Mahdessian, anställd som doktorand vid institutionen för proteinvetenskap, förlängs fr o m 180215 t o m 190214.

Indradumna Banerjee, anställd som doktorand vid institutionen för proteinvetenskap, förlängs fr o m 180301 t o m 190228.

Kiyan Shabestary, anställd som doktorand vid institutionen för proteinvetenskap, förlängs fr o m 180301 t o m 190228.

Philippa Reuterswärd, anställd som doktorand vid institutionen för proteinvetenskap, förlängs fr o m 180401 t o m 180630. DS

Johannes Asplund Samuelsson, anställd som doktorand vid institutionen för proteinvetenskap, förlängs fr o m 180401 t o m 190331.

Lovisa Åkesson, anställd som doktorand vid institutionen för proteinvetenskap, förlängs fr o m 180401 t o m 190331.

Begäran om anställningens upphörande – Amal Lahlou, anställd vid institutionen för medicinsk teknik och hälsosystem har inkommit med begäran om att anställningen ska upphöra pga pension. Amal Lahlous sista anställningsdag är 20181031.

Beslut – ny lön enligt doktorandstegen- David Larsson, doktorand vid institutionen för medicinsk teknik och hälsosystem har uppnått 80% av fordringarna och prefekten vid institutionen har beslutat om ny lön på nivå 4 enligt doktorandstegen. Den nya lönen ska gälla fr o m 180301.

Rekryteringstillstånd för anställning som forskare. Institutionen för kemiteknik avser rekrytera en forskare för en nyinrättad befattning.

Rekryteringstillstånd för anställning som forskningsingenjör. Institutionen för genteknologi avser rekrytera en forskningsingenjör för en nyinrättad befattning.

Rekryteringstillstånd för anställning som handläggare. Institutionen för genteknologi avser rekrytera två projektkoordinatorer för att återbesätta befintliga befattningar.

Rekryteringstillstånd för anställning forskningsingenjör. Institutionen för proteinvetenskap avser rekrytera en forskningsingenjör för en nyinrättad befattning.

Konsultkontrakt B3IT Init AB, Måns Wallén anlitas av institutionen för medicinsk teknik och hälsosystem för handledning gällande examensarbeten. Arbetet utförs under tiden 180301 – 180601.

7. Övertaligheter

Inga övertaligheter.

8. Arbetsmiljöfrågor

a) Tillbud

Ett tillbud i samband med arbete i laboratoriet vid institutionen för kemi, avd för yt- och korrosionsvetenskap rapporterades. En doktorand fick, trots skyddsglasögon frätande kemikalie (CsOH) i ögat. Ögat sköljdes omedelbart enligt gällande rutin och personen i fråga togs till St Eriks sjukhus för vidare behandling. På sjukhuset konstaterades att skadan var ytlig och att ögat skulle återhämta sig inom några veckor.

-Skyddsombud för Valhallavägen rapporterar att arbete pågår med uppdatering av sidan för

säkerhet på intranät. Även de säkerhetsdokument som tidigare gällde för fd CHE-skolan håller på att uppdateras för att täcka hela CBH-skolan.

-Kurs i labbsäkerhet för doktorander, bestående av olika moduler, håller på att tas fram.

-Arbete med att forma miljöorganisation bestående av två personer från varje institution pågår, deadline 16/3

9. Övriga frågor

Ergonomigenomgång efterfrågas. HR kontaktar Avonova för genomförande av ergonomi genomgång.

10. Nästa möte

Onsdag 28 mars, kl 14:00 – 15:30

Flemingsberg, plan 7, rum 7319

Vid protokollet

Marja Mutikainen

Mikael Lindström

för SACO

för ST