

Framtidens laboratorium

Att utveckla ett modernt, säkert och hållbart laboratorium

NATIONELL KONFERENS
30-31 MARS 2020
STOCKHOLM



UR INNEHÅLLET

- Framtidens moderna labb – nytänkande utformning och moderna arbetssätt
- Digitaliseringens påverkan på laborieverksamheten – så kan du förbättra produktionsflöden och arbetsmiljön
- Ackreditering av laboratorier – för vem, varför och hur?
- Ergonomi och hållbar arbetsmiljö som underlättar i vardagen och förebygger ohälsa samt främjar välmående och motivation
- Riskbedömning och riskhantering – så skapar du en säker laboriemiljö
- Hur hantera kemikalier i laboratorium på ett säkert och miljömedvetet sätt?
- Kvalitetssäkra dina mätningar – vad det innebär och hur du går tillväga

TALARE OCH PRAKTIKFALL



Selcuk Aydin
Bedömningsledare
SWEDAC



Maria Rudberg
Arkitekt, grundare och
uppdragsansvarig
Reflex Arkitekter



Annika Lantz Friedrich
Professor i arbets- och
organisationspsykologi
Stockholms Universitet



Eskil Sahlin
Forskare
RISE Research



Mikael Löfdahl
Business Area Director
SYNLAB



Rebecka Malmgren
Leg Psykolog,
Organisationspsykolog
Psykologpartners



Linda Wålinder
Arbetsmiljöingenjör
AstraZeneca



Hanna Odén Poulsen
Verksamhetschef
laboratoriemedicin
Region Jönköpings län



Daniel Hansson
Utbildare i ergonomi
Safe at Work



Klas Esbo
Konsult M.Sc Materialkemi
Toxintelligence



Lennart Nilsson
Professor
Karolinska Institutet

MODERATOR



Hanna Brodda
Chefredaktör och VD
Dinamediciner och Mediefy

BEGRÄNSAT ANTAL DELTAGARPLATSER – ANMÄL DIG IDAG!

www.abilitypartner.se | Telefon 08-694 91 00 | bokning@abilitypartner.se

Arrangeras av

abilitypartner.

FRAMTIDENS LABORATORIUM

NATIONELL KONFERENS 30-31 MARS 2020 • STOCKHOLM

MÅNDAG 30 MARS

08:30-09:00 REGISTRERING

Registrering, kaffe, te och smörgås

09:00-09:10 INLEDNING

Ability Partner inleder konferensen och lämnar över till konferensens moderator



Hanna Brodda
Chefredaktör och VD
Dinamediciner och Mediefy

Hanna Brodda har som vetenskapsjournalist bevakat området läkemedel, medicinteknik och forskning under många år. Idag driver hon patientsajten dinamediciner.se och arbetar med påverkansarbete och opinionsbildning för vård, industri och akademi.

09:10-10:10 EXPERTANFÖRANDE

Ackreditering av laboratorier – för vem, varför och hur?

- Laboratoriets infrastruktur - intressenter och aktörer
- Regler och tillämpning – vad säger de nya standarderna?
- Fördelar med ackreditering



Selcuk Aydin
Bedömningsledare
SWEDAC

Selcuk Aydin arbetade som livsmedelsinspektör under några år för olika kommuner bland annat för Göteborgs Stad. Började på Swedac som bedömningsledare år 2012 och arbetade med ackreditering av laboratorier, certifieringsorgan för produkter och certifieringsorgan för ledningssystem fram till Augusti 2018. Därefter har han varit teknisk chef på Bureau Veritas Certifiering Sverige AB och är nu tillbaka på Swedac som bedömningsledare och teknisk bedömare sedan 1:e oktober. Selcuk arbetar på Swedac som bedömningsledare med följande harmoniserade standarder: ISO/IEC 17025, ISO/IEC 17065, ISO/IEC 17021-1 och ISO/TS 22003 samt som teknisk bedömare för standarder som berör livsmedel.

10:10-10:40 KAFFE OCH NÄTVERKANDE

10:40-11:40 EXPERTANFÖRANDE

Kvalitetssäkra dina mätningar – vad innebär det och så går du tillväga

- Mätosäkerhet och metodvalidering – så fastställer du hög kvalitet och prestanda i dina metoder
- Vilken nytta kan jämförelsemätningar och kompetensprövning ge dig?
- Så utvärderar du dina resultat och kvalitetssäkrar mätresultaten



Eskil Sahlin
Forskare
RISE Research

Eskil Sahlin arbetar på RISE Research Institutes of Sweden i Borås där han ansvarar för kurser inom kemisk mätkvalitet och ger regelbundet kurser i t.ex. kvalitetskontroll, metodvalidering och mätosäkerhet för kemiska analysmetoder. Han jobbar också mycket med kemiska analyser, karakteriseringar, undersökningar och metodutveckling i olika uppdrag och forskningsprojekt.

11:45-12:35 EXPERTANFÖRANDE

Riskbedömning i laboratorier – så skapar du en säker laboratoriemiljö

- Framgångsrika strategier för riskhantering
- Systematiskt arbete för att skapa och bibehålla en bra säkerhetskultur
- Organisatorisk och social arbetsmiljö – en självklar del i det förebyggande arbetsmiljöarbetet



Linda Wålinder
Arbetsmiljöingenjör
AstraZeneca

Föreläsningen hålls av Linda Wålinder, som är utbildad civilingenjör inom industriell arbetsmiljö vid Luleå Tekniska Universitet. Sedan år 2006 arbetar hon som arbetsmiljöingenjör på AstraZeneca med fokus på riskhantering, förändringsarbete, olycksutredningar, arbetsmiljörevisioner och utbildning.

12:35-13:35 LUNCH OCH NÄTVERKANDE

13:35-14:35 EXPERTANFÖRANDE

Hur hantera kemikalier i laboratorium på ett säkert och miljömedvetet sätt?

- Regelrätt kemikaliehantering – genomgång av lagstiftning
- Så arbetar du säkert och effektivt kring kemiska arbetsmiljörisiker
- Vad räknas som kemiska riskkällor och hur ska de registreras?
- Transport av farligt gods
- Toxikologi i praktiken



Klas Esbo
Konsult, M.Sc. Materialkemi
Toxintelligence

Klas är polymerkemist med särskilt fokus på utvärdering av plaster och mikroplaster ur ett funktions-, miljö- och hälsoperspektiv. Han har omfattande erfarenhet inom kemiskt utvecklingsarbete samt riskbedömning av kemikalier. Klas har erfarenhet av uppdrag från så väl myndigheter och privata aktörer. Klas har en civilingenjörsexamen i kemiteknik från Lunds Tekniska högskola med master inom materialkemi. Han har tidigare arbetat som forskare på både ABB och Swerea KIMAB.

14:35-15:05 KAFFE OCH NÄTVERKANDE

15:05-16:05 EXPERTANFÖRANDE

Framtidens laboratorieverksamhet – trender och utveckling

- Laboratoriet och lokalerna – så kan du planera för en framgångsrik framtid för din verksamhet
- Så är framtidens laboriemiljö utformad för att möta morgondagens krav
- Nya och innovativa lösningar för det moderna labbet



Maria Rudberg

Arkitekt, grundare och uppdragsansvarig
Reflex Arkitekter

Maria har stor erfarenhet av forskningsbyggnader, produktionslokaler för läkemedelsindustrin, kontor och inredningsuppdrag, ofta med aktivitetsbaserade arbetssätt. Uppdragen är komplexa projekt, såväl nybyggnader som hyresgäst Anpassningar. Under denna föreläsning får du ta del av hur man bör tänka vid upplägg av flöden och strukturer i framtidens laboratorium.

16:10-17:10 EXPERTANFÖRANDE

Digitaliseringens påverkan på laboratorieverksamheten och så kan du dra nytta av den i din verksamhet

- Hur möter vi kundernas förväntan i en allt mer digitaliserad vardag?
- Hur kan en digitaliserad kundinteraktion förbättra produktionsflöden och arbetsmiljön?



Mikael Löfdahl

Business Area Director
SYNLAB

Mikael har lång erfarenhet från laboratorieverksamhet och provning och har arbetat inom flera internationella TIC koncerner både med ledning, affärsutveckling och försäljning samt utveckling. Mikael har en teknologie doktors examen i tillämpad fysik från Linköpings universitet.

17:10-17:15 SAMMANFATTNING

Moderatorn sammanfattar konferensens första dag

17:15 KONFERENSENS FÖRSTA DAG AVSLUTAS

Välkommen till mingel!

– ta chansen att nätverka med kollegor från hela landet!



TISDAG 31 MARS

08:30-09:00 SAMLING

Samling, kaffe, te och smörgås

09:00-09:10 INLEDNING

Moderatorn inleder den andra konferensdagen

09:10-10:00 PRAKTIKFALL

Så förbereder du din laboratorieverksamhet för framtiden – ledning, uppföljning och kompetensförsörjning

- Hur skapar vi en verksamhetsplan som är relevant och levande?
- Så bedömer du vilken slags uppföljning din verksamhet är i behov av utifrån just er situation
- Strategisk kompetensförsörjning – vilka utmaningar finns det och hur förbereder du dig och ditt team för dem på bästa sätt?



Hanna Odén Poulsen

Verksamhetschef laboratoriemedicin
Region Jönköpings län

Hanna är biomedicinsk analytiker i botten, sedan ett par år tillbaka verksamhetschef för Laboratoriemedicin i Region Jönköpings län. Region Jönköpings län är ca 320 anställda och har verksamhet på tre akutsjukhus och ett 20-tal vårdcentraler. De har arbetat som ett integrerat Laboratoriemedicin i många år och har stort fokus på förbättrings- och utvecklingsarbete. Sedan 2019 är dem Universitetssjukvårdsenhet. Hanna sitter också som representant i Regionalt Medicinskt Program Område (RMPO) för Medicinsk Diagnostik i SydÖstra Sjukvårdsregionen (Regionerna Jönköping, Kalmar, Östergötland) där de arbetar med samverkan och samordning av diagnostik i storregionen.

10:05-10:55 PRAKTIKFALL

Framtidens moderna labb – nytänkande utformning och moderna arbetssätt

- Så arbetar vi som team för en hållbar och trivsam laboratorieverksamhet
- Hur kan du utveckla en ännu mer flexibel och effektiv laboriemiljö?
- Så har vi utformat den fysiska miljön av vårt labb för att möta morgondagens krav



Lennart Nilsson

Professor
Karolinska Institutet

Lennart Nilsson är professor i molekylär modellering vid Karolinska Institutet, Institutionen för biovetenskaper och näringslära. Hans forskning är inriktad på att med datorsimuleringar bl.a. undersöka hur proteiner binder till DNA inuti cellerna. Lennart var med redan från början när KI:s projekt Neo startade 2014, och han har fram till inflyttningen i början av 2018 koordinerat verksamhetens behov och synpunkter i dialog med KI:s fastighetsavdelning och arkitekter/byggare.

10:55-11:25 KAFFE OCH NÄTVERKANDE

11:25-12:25 EXPERTANFÖRANDE

De vanligaste problemen med teamarbete och hur man löser dem

- Problemet med problemlösningen i sig – hur du undviker att gå i de vanligaste fallgroparna när problem uppstår?
- Hur samarbeta när det finns team men inget teamarbete?
- Teamet saknar samsyn kring uppdraget – så kan du engagera medarbetarna i verksamhetens strategier och motivera en förändringsvilja för att uppnå den gemensamma målsättningen



Annika Lantz Friedrich

Professor i arbets- och organisationspsykologi
Stockholms universitet

Annika Lantz Friedrich är leg. psykolog, leg. psykoterapeut och professor i arbets- och organisationspsykologi vid Stockholms Universitet. Hon har lång erfarenhet av forskning, undervisning och konsultation inom områdena teamutveckling, ledarskap och innovationsprocesser.

12:25-13:25 LUNCH OCH NÄTVERKANDE

13:25-14:25 EXPERTANFÖRANDE

Så utveckla en hållbar arbetsmiljö som främjar välmående och motivation

- Hur bibehåller vi motivationen och skapar en hållbar prestation när arbetsbelastningen är hög?
- Så upptäcker du "varningssignalerna" och identifierar tidiga tecken på stress
- Hur kan man gemensamt bli bättre på att hantera stress i sin arbetsgrupp och utveckla en hållbar och hälsofrämjande arbetskultur?



Rebecka Malmgren

Leg Psykolog, Organisationspsykolog
Psykologpartners

Rebecka Malmgren brinner för det hållbara arbetslivet, där människor utvecklas och kommer till sin rätt. Hon är en uppskattad föreläsare och har lång erfarenhet av att föreläsa om arbetsmiljö, stress och motivation.

14:25-14:55 KAFFE OCH NÄTVERKANDE

14:55-15:55 EXPERTANFÖRANDE

Ergonomi – så hittar du rätt arbetsställning och belastning på arbetsplatsen

- Så hittar du rätt balans och variation i dina arbetsrutiner som underlättar din vardag i labbet och håller dig pigg hela dagen
- Så arbeta och använda kroppen för att undvika belastningsskador
- Hur förebygger du risker för ohälsa och olycksfall genom att anpassa den fysiska miljön efter dina förutsättningar?



Daniel Hansson

Ergonom och utbildare i ergonomi
Safe at Work

Daniel Hansson har en bakgrund som kiropraktor och har arbetat i många år med att utreda och behandla besvär och smärtor i kroppen. Sedan sex år arbetar han som utbildare i ergonomi. Detta sker både ute på företag och högskolor. Idag delar han sin tid som ergonom med att arbeta med seniorhälsa. Ett av uppdragen Daniel har är "Nacka 90+ - Aldrig för sent!" där alla i Nacka som fyllt 90 år får gå på gym gratis. Det är aldrig för sent att skaffa sig en sund livsstil - särskilt inte för den som arbetar.

15:55-16:05 SAMMANFATTNING

Moderatorn sammanfattar konferensen

16:05 KONFERENSEN AVSLUTAS

Intresserad av en affärsutställning?

Ability Partner erbjuder ditt företag unika möjligheter att stärka varumärket och bygga relationer med en väl avgränsad målgrupp såväl under som efter evenemanget. Vi skraddarsyr upplägget utifrån dina behov och önskemål. Kontakta oss så berättar vi mer!

Janne Huttunen

Tel: 08-694 91 00

Mobil: 070-495 73 50

E-post: janne.huttunen@abilitypartner.se

Om Ability Partner

Ability Partners vision är att förbättra individers och organisationers förmåga att hantera förändring, växa och uppnå goda resultat. Genom att lära känna dig och din organisations behov kan vi kontinuerligt erbjuda utbildningar, seminarier, konferenser, events, nätverk och konsultativa tjänster som hjälper dig i det dagliga arbetet och stärker konkurrenskraften.

Ability Partner verkar på den nordiska marknaden utifrån ambitionen att erbjuda evenemang som ger mest värde för pengarna samt att ha 100 % nöjda och återkommande kunder. För mer information om Ability Partner eller detta evenemang, kontakta oss via telefon 08-694 91 00.

Goda skäl att delta på konferensen

- ✓ Inspireras av nytänkande utformning av laboratorium och moderna arbetssätt som möter morgondagens krav
- ✓ Möjlighet att lära dig hur du kan förbättra produktionsflöden och arbetsmiljön genom att digitalisera laboratorieverksamheten
- ✓ Öka din kunskap om ackreditering av laboratorier – för vem, varför och hur?
- ✓ Lyssna till hur man utvecklar en hållbar arbetsmiljö som främjar välmående och motivation även när arbetsbelastningen är hög
- ✓ Få kunskap om hur du genom rätt arbetsställning kan undvika belastningsskador och minska risken för ergonomiska problem
- ✓ Lär dig mer om hur hantera kemikalier i laboratorium på ett säkert och miljömedvetet sätt
- ✓ Ta del av hur du går tillväga för att kvalitetssäkrar dina mätningar
- ✓ Nätverka och utbyt erfarenheter med branschkollegor från hela landet!

ANMÄLAN



Framtidens laboratorium

Tid
Nationell konferens
30-31 mars 2020

Plats
World Trade Center Stockholm
Klarabergsgatan 70
Sektion D, lokal New York
Stockholm

Fyra sätt att anmäla sig

Webb: www.abilitypartner.se

Mail: bokning@abilitypartner.se

Tel: 08-694 91 00

Post: Ability Partner
Telegrafgränd 5
111 30 Stockholm



Pris

I konferenspriset ingår kaffe, lunch och dokumentation. Rabatterna kan ej kombineras med andra erbjudanden. Alla priser är exkl. moms.

PRISER / PERSON	Boka senast 7 februari	Boka senast 13 mars	Ordinarie pris
KONFERENS 2 DAGAR	6.990 kr 2.000 kr rabatt	7.990 kr 1.000 kr rabatt	8.990 kr

Mängdrabatt vid minst 3 bokningar

Anmäl fler än 2 personer från samma organisation samtidigt så betalar person 3, 4, 5 osv endast **5.990 kr** exkl. moms per person.

Nationell konferens 30-31 mars 2020

Förnamn _____ Efternamn _____ E-post adress _____

Befattning _____ Avdelning _____

Telefon _____ Fax _____

Företag / organisation _____ Adress _____

Post nr _____ Ort _____

Tel växel _____ Bransch _____ Antal anställda _____

Betalningsvillkor

Betalning sker mot faktura med 30 dagars betalningsvillkor. Vid betalning efter förfallodagen utgår dröjsmålsränta med 10%.

Avbokningsvillkor

Anmälan är bindande men deltagarplatsen kan alltid överlåtas till en kollega. Vid skriftlig avbokning senast 4 veckor innan konferensen återbetalas full avgift. Vid avbokning 2-4 veckor innan konferenstillfället erhålls ett värdebevis som kan användas som betalning på någon annan av Ability Partners konferenser. Därefter utgår ingen ersättning vid avbokning. Vid avbokning tas en administrativ avgift på 500 kr.

Boende

Vi samarbetar med nedanstående hotell där du får rabatt på boendet om du anger våra koder vid bokning.

Stockholm City

Mornington Hotel - Nybrogatan 53. Tfn 08-507 330 00

Ange kod: Ability Partner

Freys Hotel - Bryggargatan 12. Tfn 08-506 214 00

Ange kod: Ability Partner

Djurgården

Hotell Hasselbacken - Hazeliusbacken 20. Tfn 08-502 541 40

Bokning: sales@hasselbacken.com. Ange kod: Ability Partner - Part

Pop House Hotel - Djurgårdsvägen 68. Tfn 08-502 541 40

Bokning: frontdesk@pophouse.se. Ange kod: Ability Partner - Part

Stockholm och övriga Sverige

Scandic - Se Scandics hemsida för olika hotell.

Ange kod: D000028081