

25-årsjubileum

Välkommen till en dag med föreläsningar om beteendeanalys inom olika områden

Lördag den 25 september 2021

Estniska huset, Wallingatan 34, Stockholm

Mötet hålls även i Zoom, länk hittar Du på hemsidan (medlemskap i SWABA krävs)

9.00 Kaffe och registrering

9.40 Introduktion

Dag Strömberg, leg. logoped, cert. beteendeanalytiker (BCBA) och föreningens ordförande, inleder dagen. Vi firar både 25 år som förening och samtidigt 20 år som Affiliated Chapter i Association for Behavior Analysis International (ABAI).

9.50 En hälsning från ABAI:s ordförande

(På engelska, online)



Dr. Carol Pilgrim received her Ph.D. from the University of Florida in 1987 with a specialization in the Experimental Analysis of Behavior. She is currently Professor of Psychology at the University of North Carolina Wilmington, where she has been honored with a Distinguished Teaching Professorship (1994-1997), the North Carolina Board of Governors Teaching Excellence Award (2003), the Faculty Scholarship Award (2000), and the Graduate Mentor Award (2008). She received the Chancellor's

Teaching Excellence Award and the College of Arts and Sciences Excellence in Teaching Award in 1992, the ABAI Student Committee Outstanding Mentor Award in 2006, and the ABAI Distinguished Service to Behavior Analysis award in 2017. Her research contributions include both basic and applied behavior analysis, with an emphasis in human operant behavior, relational stimulus control, and the early detection of breast cancer. Dr. Pilgrim has served as editor of *The Behavior Analyst*, associate editor of the *Journal of the Experimental Analysis of Behavior* and *The Behavior Analyst*, and co-editor of the *Experimental Analysis of Human Behavior Bulletin*. She is a Fellow of the Association for Behavior Analysis International and of Division 25 of the American Psychological Association. She has served as President of the Association for Behavior Analysis twice, as well as President of the Society for the Advancement of Behavior Analysis, Division 25 of the American Psychological Association, and the Southeastern Association for Behavior Analysis. Additionally, she has been Member-at-large of the Executive Council of ABA and Division 25, and member of the Boards of Directors of the Society for the Experimental Analysis of Behavior, the Society for the Advancement of Behavior Analysis, and the Cambridge Center for Behavioral Studies.

10.00 Prevention och beteendeanalys: från forskning till folkhälsa

Förebyggande och hälsofrämjande insatser kan ha breda effekter på folkhälsa och välbefinnande och ge möjlighet att motverka ökad ohälsa och samhällskostnader för reaktiva insatser. Många av de interventioner och insatser som görs inom prevention har sina rötter i beteendeanalysen, från skolbaserade universella insatser som kommer alla barn till hjälp, till föräldraskapsstöd och riktade insatser mot de som har större behov av stöd. Föreläsningen kommer ge en inblick i några av dessa insatser, den beteendeanalytiska forskningen bakom dem, och nyckelfaktorer vid arbete med spridning och implementering.



Magnus Johansson är leg. psykolog, har disputerat inom beteendeanalys vid Oslo Metropolitan University och arbetar som forskare vid RISE Research Institutes of Sweden. Han har ett stort intresse för hur beteendeanalys kan hjälpa oss att förstå och påverka beteenden inom olika områden på olika nivåer i samhället.

10.45 Paus

Det finns möjlighet att mingla i Zoom under pausen. Ta med det fika du föredrar till skärmen och umgås med andra beteendeanalytiker!

11.00 Translational research based on behavioral momentum theory

(Detta föredrag kommer att hållas på engelska.)

All technologies such as clinical medicine and engineering have a foundation in basic science (basic biomedical research, physics, chemistry, etc). Applied behavior analysis is a technology that, at its inception, was based on 25 years of laboratory research with rats and pigeons. Translational research is research that translates basic research findings into application. It is the engine that drives innovation and advancement in technologies. Behavior analysis has a long history of translational research leading to new and improved procedures in Applied Behavior Analysis. This presentation will illustrate translational research based on behavioral momentum theory and show how the results of this research suggests different approaches to the treatment of problem behavior that differ from conventional approaches.



Prof. F. Charles (Bud) Mace, PhD, BCBA-D, has held faculty positions at several major universities in the United States and Europe. At each university, he developed clinical programs for children with autism and other developmental disabilities that served as nationally recognized sites for research and post-graduate training. Professor Mace has published over 130 research papers and book chapters and his work is among the most highly cited in behavioral science. His research has concentrated on the functional analysis of severe behavior disorders, behavioral momentum, and the Matching Law. In 1995, he received the prestigious Don F. Hake Award for Translational Research from the American Psychological Association. Professor Mace is the Past-President of the *Society for the Experimental Analysis of Behavior* and a Fellow of the *Association for Behavior Analysis International*. He also serves on the editorial boards of several leading research journals and he was the Editor-in-Chief of the *Journal of Applied Behavior Analysis (JABA)* from 1999-2001 and the Editor for Translational Research for the *Journal of the Experimental Analysis of Behavior (JEAB)* from 2010-2015. He has been the principal investigator for several state and federal research grants including the National Institute of Mental Health (NIMH), the United States Office of Special Education Research, and the Welsh Office for Research and Development. Now retired, Professor Mace works throughout Europe and Latin America bringing the science of behavior to underserved countries.

12.00 Lunchpaus

13.30 Beteendeanalys som verktyg för fysioterapeuter - tillämpning och exempel

Hur kan fysioterapeuter förstå en klients problem och beteende i en given situation? Hur kan behandlingsupplägg anpassas? Hur kan en person stöttas vid träning eller rehab, med bästa möjligheter för att aktiviteterna blir av? Allt detta ryms under beteendemedicinskt inriktad fysioterapi; kunskap om hur biomedicinska, psykosociala och omgivningsfaktorer samverkar vid hälsa och ohälsa. På fysioterapeutprogrammet vid Uppsala universitet är arbetssättet integrerat. Beteendeanalys kan ses som en nyckel i detta arbete, för att förstå och stötta beteendeförändring. I denna föreläsning ges beskrivning av beteendemedicinsk fysioterapi, varvat med exempel och erfarenheter från forskning och undervisning.



Hedvig Zetterberg är leg. fysioterapeut och doktorand vid Institutionen för Neurovetenskap, Uppsala Universitet. Hon undervisar på fysioterapeutprogrammet, och bedriver forskning inom fälten beteendemedicin och långvarig smärta. I undervisningen har Hedvig arbetat mycket med hur fysioterapeuter kan använda beteendeanalys, problemlösningssmodeller och aktiva beteendeförändringsstrategier i sitt kliniska arbete. I forskningen har hon studerat effekten av strukturerad färdighetsträning, som tillägg till arbetsplatsinterventioner, för personer med långvarig smärta och sjukskrivning.

14.15 Omvärldsbevakning från djursidan - ett minisymposium

1. Hundträning i media – om artikelserien om aversiva tekniker i GöteborgsPosten och den efterföljande debatten.

Eva Bertilsson (Carpe Momentum); djurtränare och styrelseledamot i SWABA.

2. Hästar och sommar-OS – så hamnade hästvälfärd och belöningsbaserad hästräning på löpsedlarna. Maria Yttermyr, psykolog och ordförande i föreningen för belöningsbaserad hästräning i Sverige (BHIS).

3. Djur som kommunicerar med knapptryck - vad är det egentligen som pågår?
Stephanie Edlund (Djursmart); biolog och djurtränare.

4. Barn och covid-test – praktiska exempel på träning för covid-test, med inspiration från modern djurträning.

Emelie Johnson Vegh (Carpe Momentum); mamma, hundtränare och TAGteachinstruktör.

15.15 Kaffepaus

För dig som deltar online finns möjlighet att mingla i Zoom under fikapausen. Ta med det fika du föredrar till skärmen och umgås med andra beteendeanalytiker!

15.45 SWABA 25 år

En tillbakablick på de första 25 åren som förening, från tre medlemmar med lång SWABA-erfarenhet.



Ned Carter; leg. psykolog som var med när SWABA bildades i september 1996.

Ulrika Långh; leg. psykolog, cert. beteendeanalytiker (BCBA) och före detta ordförande i SWABA.

Kenneth Nilsson; leg. psykolog och före detta ordförande i SWABA.

16.30 Avslutning

Dag Strömberg avslutar dagen. För de som vill finns möjlighet till fortsatta samtal och mingel. Baren är öppen till kl 18.00.

ANMÄLAN



Kostnad: För deltagande på plats 300 kr. För deltagande via Zoom: 250 kr. Du behöver också vara medlem i SWABA för att kunna delta (är du inte medlem, klicka [här](#) för att komma till hemsidan). Anmälan senast 19 september.

Notera att vi inte har möjlighet att skriva intyg om deltagande.

VÄLKOMMEN!

