



Ordföranden har ordet

Skånska Ingenjörsklubben har haft årsmöte och i stort sett blev det omval av funktionärer, kompletterat med ett nyval. Valberedningen har lagt ner stort arbete och haft ambitionen att komplettera styrelsen med fler personer, men deras arbete var inte lätt. Varför är det så få medlemmar som kan tänka sig att göra en insats? Det har alltid varit en ära att få vara funktionär i Skånska Ingenjörsklubben och ofta har det varit trångt i portgången. Hur kan det komma sig att det numera är få medlemmar som kan tänka sig att engagera sig? SIK måste ännu ett år ha en styrelse med alldeles för få medlemmar. Följden blir att antalet genomförda aktiviteter kommer att minska och det kommer inte att finnas arbetskaper till klubbens utveckling.

Gästföreläsare före årsstämman var Dan Olofsson, välkänd företagare, entreprenör, debattör och filantrop. Efter föredraget följde en kort paus med mingel och förfriskningar.

Dan W Petersen

Hur skapar man dynamik och tillväxt i ingenjörsföretag?

Ett åttiotal medlemmar och gäster lyssnade på Dan Olofssons intressanta föredrag där han bl.a. berättade om utvecklingen och framgångarna med bolaget Sigma.



Dan Olofsson på SIK

Foto: Bo Leander

Inom bolaget Sapia startade Dan Olofsson en ingenjörsgren 1986. Han köpte själv ut denna från Sapia 1993 och döpte bolaget till Sigma. År 1997 börsnoterades Sigma och gav vid introduktionen upphov till den dittillsvarande största övertäckningen på börsen. Senare delades bolaget upp i tre delar Sigma, Epsilon och Teleca som alla börsnoterades.

Sigma köpte Dan Olofsson ut från börsen år 2013 genom sitt bolag Danir AB.



Sigma har idag ca. 3.800 anställda och är verksamt i 12 länder. Årlig tillväxt organiskt och genom förvärv är 300 personer. Genom ett entreprenörsprogram erbjuds driftiga personer att bygga upp enheter inom bolaget och att köpa aktier i Sigma.

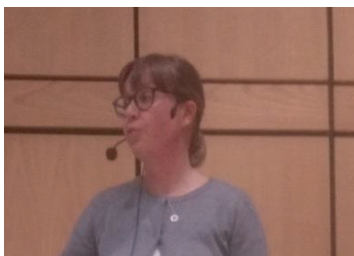
Dan Olofsson berättade även kort om sitt samhällsengagemang i Malmö och Afrika bl.a. genom organisationen Star for Life som han startade tillsammans med sin hustru år 2005.

Referent Dan W Petersen

Artros - referat från föredrag

Ett stort antal medlemmar och gäster lyssnade på två föredrag om folksjukdomen Artros.

Thérèse Jönsson, doktorand och fysioterapeut inledde med att berätta om orsaker, symptom och hur man motverkar sjukdomen.



Namnet Artros kommer från grekiska och betyder sjuk led. Sjukdomen förorsakas av en obalans mellan uppbyggnad och nedbrytning

av brosket i leder. Det kan uppstå i alla leder – i höftled, knä, rygg, fingrar, fötter. Sjukdomen är vanligare än högt blodtryck och diabetes och den mest vanliga kroniska sjukdomen hos personer över 65 år.

Artros är alltså en kronisk förändring som det f.n. inte finns några botemedel mot. Det förekommer en del preparat bl.a. baserat på nypin, som påstås vara botemedel, men forskningen har inte kunnat påvisa någon effekt, mer än placebo. Läkemedel som förskrivs kan endast lindra smärtorna. Bästa lindringen uppnås dock genom att reducera eventuell övervikt och med regelbunden gymnastik. Soci-alstyrelsen har utformat en Artrosskola, som erbjuds av sjukvården och som innebär hjälp av fysioterapeut och deltagande i gymnastikgrupp.

I svåra fall kan man genom operation byta ut leder i höfter och knän mot proteser. Detta är dock operationer med lång konvalescens och är kostsamma (ca. 80.000 kronor för en knäprotes). Bästa sättet att undvika detta är den regelbundna gymnastiken!

Fredrik Gustafsson, från Arthro AB, inledde med att berätta om framtida gigantiska resursproblem och kostnader beroende på en åldrande befolkning.

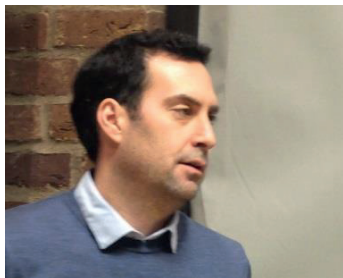


Foto: Bertil Åkesson

Arthro erbjuder ett alternativ till Artrosskolan, som dels är tidseffektivt för patienten, dels ger lägre kostnader för samhället. Konceptet går ut på att du som patient får tillgång till en personlig fysioterapeut och personligt gymnastikprogram via din dator eller en app i din telefon. Din kostnad är den normala patientavgiften. Du kan klara av dina konsultationer och gymnastik i hemmet och det är på så sätt ett alternativ som är tidseffektivt och även ett alternativ om du inte vill gymnastisera i grupp. Konceptet har tillkommit på initiativ av en professor i Lund, som även ingår i bolagets medicinska referensgrupp.

Mer information om konceptet finns på www.jointacademy.com.

Referent Dan W Petersen

Program

Tisdagen den 29 maj

Föredrag om elbilen Uniti

Uniti drivs som ett internationellt projekt, men produkten är avsedd att vara helsvensk. Prototypen till Uniti har tagits fram vid Lunds Universitet. Bolaget har som ambition att processen skall vara helt transparent, det vill säga hela design- och utvecklingsprocessen ska vara öppen och patentfri.

André Bogsjö och Viktor Törnqvist från Uniti berättar om bilens teknikbas och planerad tillverknings-teknik samt bilens marknadspositionering och försäljningskanaler.

Är du speciellt intresserad och nyfiken finns Unitis affärsplan tillsammans med SIK-Aktuellt på hemsidan.

Anmäl ditt deltagande till SIKs kansli, via mejl eller telefon senast den 22 maj 2018.

Tid: 18.00

Plats: Tekniska Museets hörsal, Malmöhusvägen 7 (ingång Skånska Ingenjörsklubben)

Planerat studiebesök

Ett studiebesök planeras preliminärt till sista veckan i april, men datum är ännu inte överenskommet. Studiebesöket kommer att presenteras på hemsidan.



SIKs årsmöte

Årsmötet samlade 26 deltagare. Styrelsen redovisade årsberättelse med genomförda aktiviteter och ekonomin per sista december. Minskade medlems- och sponsorintäkter och ökade portokostnader har medfört ett mindre underskott. Protokoll från årsmötet finner du under *Dokument* på hemsidan.

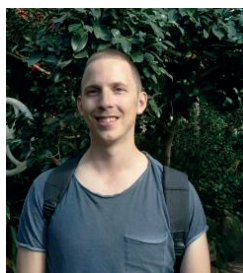
Till att under det kommande året utgöra SIKs styrelse valdes Dan Petersen till ordförande. Övriga ledamöter i styrelsen blir Janne Mujunen, Sven Eriksson och Andrew Baker.

Andrew, som är ny i SIK presenterar sig så här:

Jag är en 29-årig maskiningenjör som idag jobbar på Telair International i Lund sen lite mer än två månader tillbaka, främst med mekanisk utveckling. Telair är ett företag som sysslar med lastsystem för flygplans lastutrymme. Jag har tidigare även jobbat på ett lite mindre konsultföretag i 1,5 år, PKAB, där jag främst jobbade med mekanisk konstruktion av olika labb/analys-utrustningar. Jag var även iblandad i ett projekt mot MAX IV här.

När det gäller utbildning, har jag utbildat mig i Malmö och Halmstad, först till högskoleingenjör med inriktning mot produktutveckling på Malmö universitet, sedan en magister i Maskinteknik på högskolan i Halmstad. Jag har även en praktisk utbildning i skärande bearbetning, manuellt och CNC genom Lernia.

När jag var yngre tränade och tävlade jag i racing med kayak (flat-water). Jag gillar även idag att träna när jag har tid till det. Sedan jag var 20 år håller jag på en del med dans. Jag gillar även klassisk musik och att umgås med min flickvän som just är klassisk violinist.



/Andrew Baker



Årets vinafton

Ett 40-tal glada medlemmar, vissa med respektive, fick än en gång uppleva en härlig kväll med provning av olika viner.

I år bjöds det på röda viner från ett antal öar, nämligen från Istra i Kroatien, Sardinien i Italien, Mallorca i Spanien och Srednja i juzna dalmacija, också Kroatien.

Som vanligt var det många olika uppfattningar om vad som smakade bra eller mindre bra.

Högst poäng tror jag dock att matvinet The City Runner från Kalifornien i USA fick.

En mycket välsmakande middag serverades, traditionsenligt, av Axel Linnér, Södra Sandby.

Ett stort TACK till magister Göran Davidsson som berättade om de olika vinerna och till Telse och Sigvard Hedtjärn som dukade upp samt till Kaj och Anita Nilsson som fixat fram alla vinflaskorna.

Själv stod jag i disken med alla tomma glas och fick fantastisk support av många både män och kvinnor som ställde upp med att torka under härliga skratt och glada hejrop. Tack alla ni!

Summa summarum: En fantastisk kväll!



Foto: Christian Lassen och Sigvard Hedtjärn

/Anita på kansliet



Födelsedagar

90 år

14/5 Bertil Norin
4/6 Bengt Bostrand
17/6 Nils Levin
10/7 Torsten F Johansson
10/7 Paul-Ernfrid Pålsson

85 år

30/5 Georg Algotsson
6/6 Hans-Erik Sjöberg
21/6 Lars-Eric Holmberg
23/7 Bo Kasselring
29/7 Lennart Leijonmarck
15/8 Karl Waldholm

80 år

3/6 Lennart Nilhov
21/6 Helge Ström-Olsen
25/6 C Roland Jonsson
8/7 Ingvar Ekdahl
27/8 Erik Ivansson

75 år

2/5 N O Conny Knutsson
5/5 Sven Jönsson
5/5 Per Wigren
7/5 Bengt Lindvall
21/5 Peter Vilén
9/6 Leif Sten
19/6 Pergöran Andersson

26/6 Dimitar Stojanov
5/7 Tommy Jörntell
15/7 Gert Faxler
16/7 Kenneth Sjögren
21/8 Bertil Åkesson

70 år

3/6 Olle Corfitsson
25/6 Carl-Gunnar Holm
5/8 Rikard V Nilsson

65 år

2/7 Jon Larsen
14/7 Thomas Löfquist
23/7 Rikard Lundström
11/8 Richard Jonasson
15/8 Anders Ånäs

60 år

10/5 Per-Gunnar Persson
24/5 Mats J W Olsson
12/8 P Magnus Larson
14/8 Gunnar Lindstedt





SIKs styrelse 2018-2019

Ordf – Dan W Petersen
0703-79 11 48
dwp@advilog.se

Vice ordf – Janne Mujunen
0704-31 07 31
janne.mujunen@acobiaflux.se

Skattmästare - Dan W Petersen

Ledamot – Sven Eriksson
070- 988 83 85
se.one.de@gmail.com

Ledamot – Andrew Baker
0790-17474
Andrew@mbcc.se

Sekreterare - Anita Reslow
SIKs kansli
040-611 78 77
sik@ingenjorsklubben.m.se

Fackkommittéer

Ordf E/IT – Janne Mujunen

Ordf M/I – Dan W Petersen

Ordf Mv/Kemi- Agneta Leander
0708-18 38 68
agneta.leander@vasyd.se

Ordf Sk – Per Nilson
040-46 54 88
p.nilson@telia.com

SIK-Aktuellt nr 2, april 2018

Organ för Skånska Ingenjörsklubben
Malmöhusvägen 7, 211 18 Malmö

Tel: 040-611 78 77
Bankgiro: 200-6955

Kansliet hålls öppet efter överens-
kommelse per telefon

sik@ingenjorsklubben.m.se
www.ingenjorsklubben.m.se

Ansvarig utgivare Dan W Petersen
Tryckt hos Wiking Tryck, Malmö
Tidskriften utkommer med 4 nr/år

Nedanstående företag stödjer Skånska Ingenjörsklubben

