

SVERIGES UNGA AKADEMI

ÅR 3
2013-2014



SVERIGES UNGA AKADEMI © 2014
GRAFISK FORMGIVNING: FRÄULEIN DESIGN
TRYCK: ÄTTA45

Sveriges unga akademi finansieras av Familjen Erling-Perssons Stiftelse, Knut och Alice Wallenbergs Stiftelse, Ragnar Söderbergs stiftelse, Riksbankens Jubileumsfond och Utbildningsdepartementet.

OMSLAGSBILD: På de färgglada lapparna finns svar på frågorna "Vilken forskning är viktigast?" (överst) och "Vad är nyttigt?" (nedan). Varje dag under Bokmässan 2013 ställde vi en fråga till besökarna i vår monter som de besvarade kort på lappar som sattes upp som underlag för diskussioner och nya tankar. Exempel på fler frågor som ställdes var "Var finns tiden?" och "Vad är en tanke?". Frågorna genererade över 500 svar och många intressanta diskussioner. FOTO: Sara Åkerlind

Sveriges unga akademis tredje år var ett händelserikt år då akademien tog steget till att bli en egen fristående organisation i form av en stiftelse, allt enligt de ursprungliga planerna. *Stiftelsen för Sveriges unga akademi* instiftades den 24 oktober 2013 av Kungl. Vetenskapsakademien (KVA) tillsammans med Ragnar Söderbergs stiftelse. Utöver detta har akademiåret varit fyllt av aktiviteter. Vi har bland annat haft fyra händelserika akademimöten, arrangerat två välbesökta seminarier, fått besök av Japans unga akademi, arrangerat en sommarforsarskola för gymnasieungdomar och för första gången gett ut en bok som vi lanserade i samband med bokmässan i september. Sveriges unga akademi har på kort tid blivit en attraktiv mötesplats för

några av Sveriges bästa unga forskare och vi har haft glädjen att för andra gången välkomna nya ledamöter som berikat akademien med nya perspektiv. Vi ser återigen med spänning fram emot att få välkomna ytterligare nya ledamöter in i verksamheten inför vårt fjärde år (finns presenterade på sidan 29). Den internationella rörelsen av unga akademier, som brukar refereras till som "The Young Academy movement", fortsätter växa och i år har vi bland annat fått en systerakademi i Kenya, som vi närvarade vid bildandet av. Nu har vi ännu ett händelserikt akademiår framför oss och vi startar med en ny omgång av vår sommarskola "Forskarmöten", samt inför valet i höst, kommer vi att hålla en hearing som äger rum den 5 september.

Gruppen från akademimötet i Göteborg, april 2014. Foto: Annika Moberg



SVERIGES UNGA AKADEMI FÖDS IGEN

Sveriges unga akademi bildades den 27 maj 2011 på initiativ av KVA, med syfte att bli ett tvärvetenskapligt forum och en forskningspolitisk plattform för unga forskare i Sverige inom alla ämnesområden. Redan från start var planen att Sveriges unga akademi skulle knoppas av från KVA och bli en helt fristående, oberoende organisation. Därför har *Stiftelsen för Sveriges unga akademi* stiftats.

Sveriges unga akademi spelar en stark roll i den internationella rörelsen av unga akademier som uppstått under de senaste åren. Ett engagemang utöver den egna forskarrollen och en önskan om en plattform där man kan mötas över sina ämnesgränser förenar initiativen. Sveriges unga akademi har idag 40 ledamöter och akademien har sedan starten genomfört en rad framgångsrika aktiviteter för att främja svensk forskning och utbildning. Akademien har glädjande nog blivit just en sådan mötesplats för ett urval av landets främsta unga forskare och en efterfrågad kreativ samarbetspartner för andra organisationer, som förhoppningarna var inledningsvis.

Jan-Eric Sundgren, ordförande i den första styrelsen för *Stiftelsen för Sveriges unga akademi*. Foto: Magnus Bergström



SVERIGES UNGA AKADEMI FÖDS IGEN

Under 2013 var tiden inne för Sveriges unga akademi att bli en helt egen, fristående organisation. *Stiftelsen för Sveriges unga akademi* har därför stiftats med huvuduppgift att sörja för att Sveriges unga akademi ska kunna fortsätta bedriva sin oberoende verksamhet. Stiftandet ägde rum vid en ceremoni på KVA torsdagen den 24 oktober där stiftarna signerade stiftelseförordnandet, den nya stiftelsestyrelsen tillträdde och ledamöter ur Sveriges unga akademi presenterade verksamheten. Vi är väldigt tacksamma och stolta över att ha fått en styrelse till stiftelsen bestående av mycket kompetenta och framstående personer, vilket borgar för en

trygg framtid för akademien och vi tackar dessa ledamöter varmt för att de accepterat uppdraget.

Stiftandet ägde rum på Kungl. Vetenskapsakademien, i Linnésalen där akademien också grundades 2011. Foto: Magnus Bergström



Ledamöter ur Sveriges unga akademi presenterade verksamheten, Palle Dahlstedt och Helene Andersson-Svahn. Foto: Magnus Bergström



Mia Lindskog och Erik Lindahl. Foto: Magnus Bergström

VERKSAMHETEN AKADEMIMÖTEN

Basen i Sveriges unga akademis verksamhet utgörs av så kallade akademimöten, två dagar långa sammankomster i internatformat. Akademimöten hålls för närvarande fyra gånger per år och mötesplatsen roterar runt om i landet och utomlands för att akademien skall kunna komma i kontakt med viktiga personer och institutioner i den lokala miljön. På akademimötena sammanträder ledamöterna för att diskutera och fatta beslut om den egna organisationen och verksamheten. Det är också vid dessa tillfällen som nya idéer till aktiviteter kommer upp och tas tillvara, där ledamöterna presenterar sin forskning för varandra, och olika tvärvetenskapliga initiativ äger rum. En annan huvudpunkt på programmet utgörs av de gäster som deltar för informella samtal. Sveriges unga akademi bjuder in ett brett spektrum av tongivande personer från olika delar i samhället. Under året 2013–2014 har vi träffat:

VICTORIA DYRING, vetenskapsjournalist, SVT
KERSTIN ELIASSON, styrelseledamot *Stiftelsen för Sveriges unga akademi*, ordförande Rådet för forskningens infrastrukturer vid Vetenskapsrådet (VR), ordförande KK-stiftelsen och tidigare statssekreterare
GÖRAN GROSSKOPF, ordförande Supervisory Board of Ingka Holding B.V., IKEA, tidigare professor i juridik, skatterätt och rättsvetenskap, Lunds universitet, Umeå universitet och Uppsala universitet
FRANZ HENNIES, forskare, Beamline Project Coordinator vid MAX IV Laboratory, Lunds universitet
KARIN MARKIDES, professor i analytisk kemi, rektor och VD för Chalmers tekniska högskola
SARAH MCPHEE, styrelseledamot *Stiftelsen för Sveriges unga akademi* och VD för SPP
SARA MONACO, analytiker, VR

Tvärvetenskaplig speed-dating i full gång vid akademimötet 4–5 februari, Såstaholm. Foto: Anna Kjellström



VERKSAMHETEN AKADEMIMÖTEN

STAFFAN NORMARK, styrelseledamot *Stiftelsen för Sveriges unga akademi*, professor i medicinsk mikrobiologi och Ständig sekreterare Kungl. Vetenskapsakademien

KERSTIN SAHLIN, professor i företagsekonomi, Uppsala universitet och huvudsekreterare Ämnesrådet för humaniora och samhällsvetenskap, VR

PETER SCHURTENBERGER, professor i fysikalisk kemi, Lunds universitet, ledamot i Instrument Scientific and Technical Advisory panel för European Spallation Source (ESS)

JAN-ERIC SUNDGREN, ordförande *Stiftelsen för Sveriges unga akademi*, professor i tunnfilmfysik, Senior expert advisor till Volvos koncernchef och högsta ledning samt tidigare rektor, Chalmers tekniska högskola

Årens akademimöten hölls i Göteborg, Lund och Stockholm. I Lund besökte vi bland annat Biomedicinskt Centrum (BMC)

och fick besök av representanter från ESS och Max IV. I Göteborg besökte vi Chalmers tekniska högskola och fick besök av rektor Karin Markides och vår stiftelsestyrelses ordförande, Jan-Eric Sundgren. Målsättningen är att fortsätta utveckla akademimötenas format på olika ställen i Sverige och utomlands. Gäster och besök ger ledamöterna unika möjligheter att få en inblick i och påverka viktiga institutioner som bedriver, sprider och beslutar om vetenskap.

Gäst vid akademimötet i februari, Victoria Dyring, SVT, berättade om sitt arbete med att skildra vetenskap i tv-format i programmet Vetenskapens värld. Foto: Annika Moberg



VERKSAMHETEN AKADEMIMÖTEN

Ledamöter genrepar aktiviteten "Forskarspaningar, trendspaning med vetenskapliga belägg" inför Vetenskapsfestivalen vid akademimötet i Göteborg 2014. Foto: Anna Kjellström



Jonas Larsson, David Håkansson och Fredrik Bäckhed fortsätter samtalen över kaffet vid akademimötet i Lund, november 2013.



Kristian Pietras höll en vetenskaplig presentation om sin forskning inom molekylärmedicin vid akademimötet i Lund, november 2013. Foto: Sara Åkerlind



Christian Broberger, sammankallande i beredningsgruppen för forskningspolitik leder sin grups diskussioner vid akademimötet i Göteborg i april 2014. Foto: Anna Kjellström



VERKSAMHETEN AKADEMIMÖTEN

Tünde Fülöp planerar kommande aktiviteter med de andra medlemmarna i den tvärvetenskapliga beredningsgruppen, akademimöte Lund 2013.

Foto: Sara Åkerlind



Mia Lindskog håller en vetenskaplig presentation om sin forskning inom neurovetenskap vid akademimötet i februari 2014.

Foto: Anna Kjellström



Marie Wiberg, Andreas Ryve och Mia Lindskog spelar in ett avsnitt om skolan för Akademipodden, Sveriges unga akademis kommande podcast. Foto: Anna Kjellström



Karin Markides, rektor och VD för Chalmers, gästade akademien under mötet i Göteborg 2014. Foto: Anna Kjellström

VERKSAMHETEN TVÄRVETENSKAPLIGA AKTIVITETER

Den tvärvetenskapliga aspekten genomsyrar i stort sett allt Sveriges unga akademi gör och ett av de främsta syftena när akademien startade var att föra samman unga forskare från en mängd olika vetenskapsområden för att få nya oväntade saker att hända. Många av de största vetenskapliga genombrotten har uppstått när olika discipliner möts, men i dagens alltmer specialiserade forskning blir det dock allt svårare för experter från skilda fält att komma i kontakt med varandra.

I Sveriges unga akademi träffas framstående unga forskare från ett brett spektrum forskningsområden under stimulerande former, och möten som annars inte skulle blivit av uppstår kontinuerligt. På olika sätt försöker vi öka kontaktytorna och identifiera såväl potentiella samarbeten som de förutsättningar som mest framgångsrikt främjar tvärvetenskap. Dessa samarbeten kan vara i form av gemensamma klassiska vetenskapliga projekt, men också seminarier och besök på varandras arbetsplatser är värdefulla. Redan nu har ledamöter från skilda discipliner skrivit ansökningar för samarbetsprojekt och man kontaktar varandra ofta när man har en fråga rörande de andras expertområde. Ett par exempel på det gångna årets tvärvetenskapliga verksamhet följer här.

Henrik Zetterberg gav presentationen "Cerebrospinal fluid – more than a shock absorber for the brain" vid akademins symposium i neurovetenskap "Visions of the Brain – A tribute to Torsten Wiesel" på Karolinska Institutets Nobel Forum i december 2013.

Foto: Anna Sjöström Douagi

Hedersgäst vid symposiet Visions of the Brain, medicinpristagare Torsten Wiesel är också Sveriges unga akademis mentor och vetenskapliga beskyddare.

Torsten Wiesel som disputerat vid KI byggde upp institutionen för neurobiologi vid Harvard och var också rektor för Rockefeller University under större delen av 1990-talet. Foto: Sara Åkerlind



VERKSAMHETEN

TVÄRVETENSKAPLIGA AKTIVITETER

SEMINARIER

I december 2013 organiserade vi ett fullsatt vetenskapligt seminarium, "Visions of the Brain – A tribute to Torsten Wiesel", på Karolinska Institutets Nobel Forum. Med Visions-seminariet uppmärksammades 50-årsjubileet av Torsten Wiesels upptäckt som ledde till Nobelpriset i fysiologi eller medicin 1981. Seminariet ägde rum med Torsten på första bänk och olika infallsvinklar på hjärnforskning presenterades av forskare från Danmarks, Israels och Sveriges unga akademier, samt av Cori Bargmann, Torsten N. Wiesel Professor vid Rockefeller University, och Elio Raviola, Bullard Professor of Neurobiology vid Harvard University. Det var det första vetenskapliga seminariet med representanter från systerakademier i andra länder, något som gav mersmak för framtiden.

I januari 2014 anordnades ett välbesökt heldagsseminarium om jämställdhet med titeln "Jämställdhet i akademien: från siffror till handling" på Chalmers tekniska högskola i Göteborg. Ledamöter från Sveriges unga akademi medverkade tillsammans med en rad inbjudna föreläsare. Under dagen belystes mekanismer och strukturer och det bjöds på goda exempel och tänkbara lösningar. Ett genomgående syfte var att leta efter konkreta verktyg för att förändra en situation som på många sätt är väl analyserad. Seminariet bidrog till ett stort medialt intresse och dokumenterades av UR/Kunskapskanalen och SR/Vetandets värld.

Flyer till symposiet "Jämställdhet i akademien: från siffror till handling" som arrangerades på Chalmers i januari 2014 och som filmades och kan ses i UR Play.

Birgitta Jordansson, Johanna Stadmark och akademins Gustaf Arrhenius diskuterar med publiken under förmiddagens panelsamtal vid seminariet Jämställdhet i akademien. Foto: Annika Moberg



VERKSAMHETEN

TVÄRVETENSKAPLIGA AKTIVITETER

VETENSKAPLIGA PRESENTATIONER OCH "SPEED-DATING"

När ledamöterna i Sveriges unga akademi får svara på frågan om vad som är bäst med akademien är ofta det första svaret att få träffa de andra ledamöterna vilket innebär en insyn och ökad kunskap om andra ämnesområden. Flera vittnar om att det ger ett lyft till den egna forskningen. Ett viktigt inslag i våra akademimöten är därför när ledamöterna presenterar och diskuterar sin forskning för och med varandra. Nya idéer om projekt och aktiviteter föds på i stort sett varje akademimöte. Något som fungerat väldigt bra har varit när ledamöter i par möts för så kallad

tvärvetenskaplig "speed-dating". Ledamöterna får då i roterande par under fem minuter utforma minst ett gemensamt projekt eller hitta gemensamma beröringspunkter; en kreativ övning som ger upphov till många spännande idéer och många glada skratt. Detta tror vi skapar ett fantastiskt forum för nytänkande och genererar idéer som kommer leva långt in i framtiden.

Erik Lindahl håller en vetenskaplig presentation om sin forskning inom beräkningsbiofysik vid akademimötet i april 2014. Foto: Anna Sjöström Douagi



Camilla Svensson under tvärvetenskaplig speed-dating vid akademimötet i februari, där ledamöterna i roterande par om två under fem minuter skulle utforma minst ett gemensamt projekt. Foto: Anna Kjellström



VERKSAMHETEN

UTÅTRIKTAD VERKSAMHET

En angelägen fråga för akademien är att öka intresset för vetenskap och forskning hos unga människor och i samhället i stort. Vi vill visa hur kul en forskarkarriär kan vara och vilka unika möjligheter det innebär. Vi vill också kommunicera vetenskapens senaste rön till allmänheten och vad de innebär för samhället och människor. Slutligen vill vi skapa en förståelse för betydelsen av ett vetenskapligt förhållningssätt. Det finns hög kompetens inom akademien för denna verksamhet och många ledamöter som kan inspirera andra. Nedan följer några exempel från det senaste årets aktiviteter.

FORSKARMÖTEN

Sommaren 2013 initierade vi en forskarskola kallad "Forskarmöten", som ägde rum på vackert belägna Sven Lovén centrum för marina vetenskaper utanför Fiskebäckskil. 21 gymnasieelever valdes ut efter en öppen utlysning till alla gymnasieskolor i Sverige och fick tillbringa tre dagar tillsammans med ett antal ledamöter från akademien. Utöver vetenskapliga presentationer anpassade till denna målgrupp diskuterades bland annat forskningens villkor, vad en forskare gör på dagarna, hur man blir en forskare samt andra funderingar som kom upp. Arrangemanget blev mycket uppskattat av både medverkande ledamöter och elever och Sveriges unga akademi har därför beslutat att arrangera Forskarmöten även sommaren 2014. I utvärderingen uttryckte en av deltagarna att "Forskarmöten är nog det bästa jag någonsin gjort", vilket stärkte oss i beslutet att fortsätta arrangera Forskarmöten.

Hela gänget som deltog i Forskarmöten den 14–16 augusti 2013.
Foto: Gabriel Berndtsson



Henrik Zetterberg med deltagare på Forskarmöten 2013.
Under sommarforskarsskolan varvas diskussioner med studiebesök, föreläsningar och utflykter.
Foto: Mia Lindskog



VERKSAMHETEN

UTÅTRIKTAD VERKSAMHET

”VÄGAR TILL VETENSKAPEN”

Sveriges unga akademi gav i september 2013 ut sin första bok: ”Vägar till vetenskapen – Sveriges unga akademi om att bli och vara forskare”. Boken samlar korta självbiografier skrivna av den första generationen ledamöter i akademien och texterna är personligt hållna och kretsar kring frågor rörande yrkesval, drivkrafter och karriärstrategier. Hur blir man forskare? Vad krävs för att lyckas? Eftersom ledamöterna



representerar en rad olika vetenskapsområden, från filosofi till nanoteknologi, ger boken samtidigt värdefulla inblickar i dagens vetenskapliga landskap: dess uppgifter såväl som utmaningar. Boken lanserades i samband med Bok- och Biblioteksmässan i Göteborg i september 2013.

Sveriges unga akademis bok ”Vägar till vetenskapen” presenterades på Bokmässan 2013, redaktör för boken var Christer Nordlund. På omslaget blomstrar den äng som blev resultatet av de fröpsåsar som delades ut när akademien grundades 2011.

Foto: Peter Svahn

Christer Nordlund, Gustaf Arrhenius, Annette Granéli, Christian Broberger och Anna Sjöström Douagi presenterar boken ”Vägar till vetenskapen” på Bokmässan i Göteborg.

Foto: Sara Åkerlind



FORSKARTORGET

Sveriges unga akademi deltog som ”Partner 2013” i Forskartorget på Bokmässan i september 2013. Akademien hade en monter där ledamöter presenterade vår bok, mötte allmänheten och diskuterade forskning och vetenskap. Varje dag ställde vi en fråga till mässbesökarna som de fick besvara kort på post-it lappar som sattes upp som underlag för diskussioner och nya tankar. Exempel på frågor som ställdes var ”Var finns tiden?” och ”Vad är en tanke?”. Frågorna genererade över 500 svar och många intressanta diskussioner. Diskussionslusten är stor bland allmänheten för djupare frågeställningar och även detta gav mersmak.

Intresset för att svara på kluriga frågor i vår monter under bokmässan var stort. Foto: Sara Åkerlind



VERKSAMHETEN

UTÅTRIKTAD VERKSAMHET

Vi medverkade i programmet på Forskartorget stora scen med följande sessioner:

- **NÄR DET ÄR OSANNOLIKT BRA ATT SAMARBETA** med Klas Markström
- **VÄGAR TILL VETENSKAPEN** med Christer Nordlund, Gustaf Arrhenius, Christian Broberger, Annette Granéli och Anna Sjöström Douagi
- **OM SPRÅKETS URSPRUNG** med Jenny Larsson
- **OM ATT SKYFFLA SKIT I RÄTT RIKTNING** med Marie Dacke

Vid Sveriges unga akademis monter arrangerade vi följande samtal inför publik:

- **KLIMATVAL** med Gustaf Arrhenius, Beatrice Crona och Mia Lindskog
- **KREATIVITET** med Tobias Degsell från Nobelmuseet, Palle Dahlstedt, Annette Granéli och Mia Lindskog
- **HJÄRNAN** med Christian Broberger, Mia Lindskog och Henrik Zetterberg

Jenny Larsson i avsnittet "Vad är vetenskap?" ur talkshowen "π-samtalen".



VETENSKAPLIG TALKSHOW

Ledamöter från Sveriges unga akademi har deltagit i en rad TV-inspelade vetenskapliga samtal, "π-samtalen", som arrangerats av förlaget Fri Tanke och sänts via Kunskapskanalen och UR Play. Vi har medverkat i följande program:

- "Finns det en objektiv moral?", Beatrice Crona
- "Artificiell intelligens", Danica Kragic Jensfelt
- "Vad är vetenskap?", Jenny Larsson

NOBELMUSEET

Sveriges unga akademi strävar efter att identifiera partners för spännande och konstruktiva samarbeten. Tillsammans med Nobelmuseet arrangerar vi olika aktiviteter för att föra ut forskning, där vi kan bidra med forskare och museet erbjuder format och en välbesökt arena. Våra ledamöter har bland annat deltagit i museets seminarieriserie "Science café" där de på ett lättillgängligt sätt berättar om sin forskning och svarar på frågor från publiken, vi har även deltagit i en familjedag på museet och svarat på frågor från barn. Nobelmuseet medverkade också i vår monter på bokmässan.

Helena Sandberg (till höger) medverkade i Nobelmuseets Science café med presentationen "Barn och reklam" i november 2013. Foto: Annika Moberg



VERKSAMHETEN

UTÅTRIKTAD VERKSAMHET

SKOLBESÖK MED NOBELPRISTAGARNA

Vi har sedan vi bildades deltagit i KVA:s arrangemang då Nobelpristagare besöker gymnasieskolor i Stockholm, som en del av deras program under Nobelveckan. I år medverkade vår ledamot Emma Sparr vid kemipristagarna Michael Levitt och Arieh Warshels besök på Värmdö gymnasium. Sebastian Björklund, en av Emmas doktorander, och Sven Lidin, ordförande i kemipriskommittén, deltog också. Pristagarna bjöd på sig själva och berättade om sin väg fram till Nobelpriset och därefter samtalade panelen ledd av vetenskapsjournalist Ann Fernholm om livet som forskare och besvarade frågor från eleverna.

VETENSKAPSFESTIVALEN

I maj 2014 deltog vi för tredje gången i Vetenskapsfestivalen i Göteborg, där vi arrangerade en session med titeln "Forskarspaningar" på Stadsbiblioteket. Nio forskare från olika fält skulle på kort tid driva en tes med tre vetenskapliga belägg. Ämnet kunde vara allt möjligt; från populärkultur och idrott till diverse samhällsfenomen – men de vetenskapliga beläggen hämtades från den spanande forskarens eget expertområde. Efteråt bjöds publiken in till personliga samtal med forskarna. Med kittlande titlar som "Dags för de introverta att ta plats i rampljuset", "Muskeln – den nya hjärnan", "Lördag hela veckan – det ska vara gott att leva: om godisifieringen" och "Det våras för urspråket!" presenterades underhållande och intressanta forskarspaningar. Forskarspaningar filmades och kommer att publiceras på YouTube och på akademins webbplats.

Sven Lidin, ordförande i Nobelkommittén för kemi, Emma Sparr och Arieh Warshel, kemipristagare under besöket i Värmdö gymnasium.
Foto: Annika Moberg



Marie Dacke utmanade publik och medspanare med sin forskarspaning "Magnetiska kossor och parallella hundar" på Vetenskapsfestivalen i maj 2014. Foto: Annika Moberg



VERKSAMHETEN FORSKNINGSPOLITIK

Sedan Sveriges unga akademi startade har vi deltagit i den forskningspolitiska debatten med bland annat inlägg, debattartiklar och seminarier. Vi vill vara en röst för forskare i början av eller mitt i karriären, som vi tror kan bidra med ett perspektiv som är speciellt för denna grupp. Unga forskare har särskilda möjligheter och utmaningar i ett föränderligt forskningslandskap. Våren 2013 skrev vi ett förslag på ett karriärsystem som vi skickade ut till landets alla lärosäten för att stimulera till diskussion i en för oss väldigt angelägen fråga. Vårt mål är att bidra till att optimera förutsättningarna för forskare i Sverige och för möjligheten att bedriva högkvalitativ vetenskap med genombrottspotential i Sverige, samt vara en konstruktiv aktör. Några exempel på det gångna årets forskningspolitiska verksamhet följer nedan.

SEMINARIUM

Sveriges unga akademi höll tillsammans med Kungl. Skytteanska Samfundet konferensen "Möjligheternas universitet" på Umeå universitet den 23 oktober 2013. Frågor som ställdes var bland annat: Vilka problem står den svenska högskolan inför på längre sikt? Hur kan bredd och spets säkerställas inom högskoleområdet? Vilka möjligheter har skapats genom den så kallade autonomireformen? Medverkande från Sveriges unga akademi var Annette Granéli och Christer Nordlund.

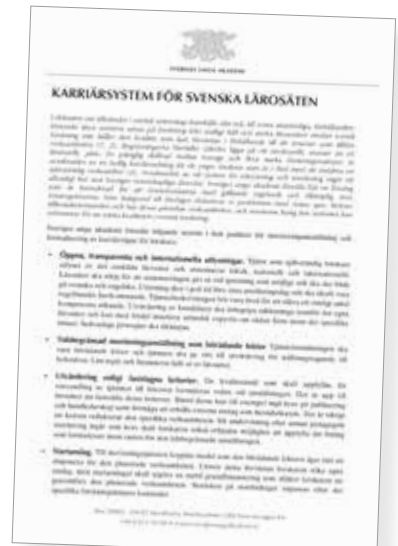
KARRIÄRSYSTEM FÖR SVENSKA LÄROSÄTEN

Det förslag till ett karriärsystem som vi lanserade i början av 2013 innebar en mängd inbjudningar att delta i seminarier, debatter och informella samtal. Ledamöter har under hela året varit verksamma i olika forum och presenterat vårt karriärförslag för både universitet, studenter, forskare och beslutsfattare.

"Möjligheternas universitet", Medverkande från vänster: Linda Wedlin, Uppsala universitet, Lars-Erik Edlund, Umeå universitet och Preses för Kungl. Skytteanska Samfundet, Annette Granéli, Göteborgs universitet och Sveriges unga akademi, Laura Enflo, KTH och Christer Nordlund, Umeå universitet och Sveriges unga akademi.



Sveriges unga akademi presenterade i januari 2013 ett förslag till karriärsystem för unga forskare. I samband med detta skickades även förslaget till rektorerna vid de lärosäten som ingår i Sveriges universitets- och högskoleförbund (SUHF).



VERKSAMHETEN FORSKNINGSPOLITIK



NÄTVERKSPROGRAM MED RIKSDAGEN

Under 2013–14 genomfördes den andra omgången av nätverksprogrammet som vi arrangerar tillsammans med Sällskapet Riksdagsledamöter och Forskare (RIFO). Fem ledamöter parades ihop med fem riksdagsledamöter med syfte att ge en ömsesidig inblick i en forskares respektive riksdagsledamöts vardag samt skapa en ökad förståelse mellan beslutsfattare och forskarsamhället. Deltagarna besökte bland annat varandras arbetsplatser under en dag och förde samtal där de folkvalda fick insyn i forskningens vardag och villkor, och forskarna lärde sig om politikens berednings- och beslutsprocesser. Två heldagar tillbringades i Riksdagshuset och vi träffade bland andra partikansli, Utbildningsutskottet och Utbildningsdepartementet.

VETENSKAPSRÅDET

Sveriges unga akademi har under året haft en dialog med Vetenskapsrådet (VR) angående deras uppdrag om att ta fram en modell för resursfördelning för delar av basanslagen till universiteten baserade på utvärderingar. Diskussionerna

resulterade i att Sveriges unga akademi formulerade en skrivelse om vad vi tyckte var viktigt att tänka på vid utformning av en sådan modell, som vi skickade in till VR att använda som underlag i arbetet. Vi uppskattar mycket den möjlighet som ges för gruppen unga forskare att kunna komma in med åsikter i ärenden som kommer beröra denna grupp i framtiden.

DEBATTARTIKEL OM SKOLAN

Akademien publicerade i maj 2014 en debattartikel om att föra in mer forskningsresultat i skoldebatten i Vetenskapsrådets nättidning Curie. Med anledning av de sjunkande resultaten i undersökningar som PISA och TIMS presenterades ett antal förslag med fokus på att det nu är hög tid att forskningsbasera utvecklingen av den svenska skolan. Några av de vetenskapligt grundade åtgärderna som föreslogs var: att utveckla konkret stöd för lärare, att fokusera på att minska skillnader mellan skolor; att implementera forskningsresultat i skolan på ett långsiktigt sätt, samt att omorganisationer skall finansieras fullt ut.

Nätverksprogram med riksdagen: Sveriges unga akademis ledamöter tillsammans med riksdagsledamöter och ansvariga för programmet den 16–17 oktober. Foto: Anna Sjöström Douagi



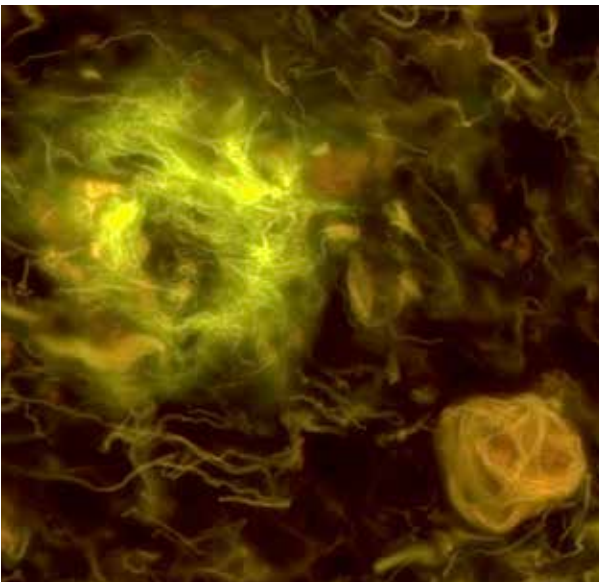
VERKSAMHETEN INTERNATIONELLT

Unga akademier startas över hela världen och det brukar refereras till som "The Young Academy movement". Den första unga akademien, Die Junge Akademie, bildades i Tyskland 2000 och idag finns det runt 30 unga akademier världen över, inklusive den världsomspännande Global Young Academy. Det senaste tillskottet i familjen finns i Kenya, Kenyan National Young Academy of Science, som vi fick äran att delta i bilandet av. Sveriges unga akademi har sedan start varit en stark kraft i den internationella samverkan och fortsätter utveckla det internationella samarbetet.

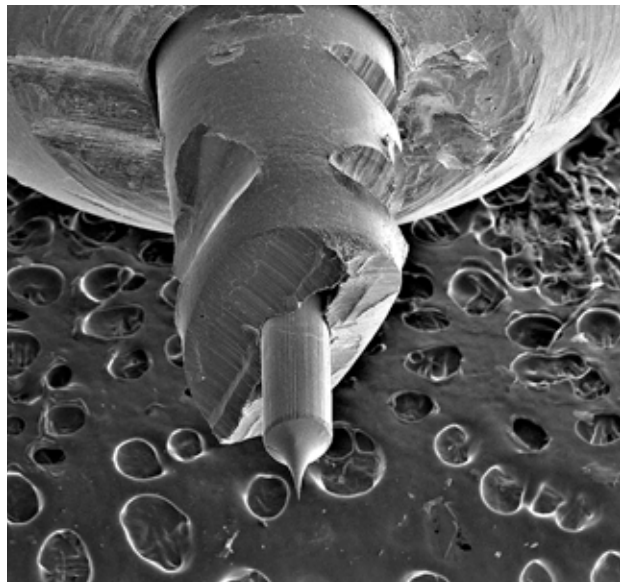
FOTOTÄVLING

Fototävlingen "Visions and Images of Fascination" var ett gemensamt projekt mellan tyska Die Junge Akademie, nederländska De Jonge Akademie, brittiska RSE Young Academy of Scotland, Sveriges unga akademi och Rådet för unga forskare vid den ryska vetenskapsakademien. I utlysningen ombads forskare i de medverkande länderna att lämna in bilder och svar på vad som fascinerar dem i deras arbete och hur denna fascination kan visualiseras. Förhoppningen med projektet Images of Fascination var att öka förståelsen för humaniora och naturvetenskap. Förstapriset gick till Rozalyn Simon, Linköpings universitet för bilden "Bortdöende minnen: är det så här glömska ser ut?" som visar hjärnvävnad hos en Alzheimerpatient. Tredje pris gick också till Sverige; Olof Persson från Lunds universitet belönades för sin bild "Mikroskopspets avbildad genom ett annat mikroskop". Prisceremonin ägde rum i samband med Die Junge Akademies festhögtid i Berlin den 15 juni 2013.

Rozalyn Simon, Linköpings universitet, vann fototävlingen Visions and Images of Fascination med sin bild av glömska i form av degenererande hjärnceller hos en patient med Alzheimers.
Foto: © Rozalyn Simon/Visions and Images of Fascination



Olof Persson, Lunds universitet, tilldelades tredjepris för sitt bidrag: en mikroskopspets avbildad genom ett annat mikroskop.
Foto: © Olof Persson/Visions and Images of Fascination



VERKSAMHETEN INTERNATIONELLT

BESÖK AV JAPANS UNGA AKADEMI OCH BILATERALA BESÖK

I juni 2013 besöktes vi av Japans unga akademi för två dagars vetenskapliga presentationer och diskussioner. Det gav oss en unik möjlighet att interagera med en tvärvetenskapligt sammansatt grupp av några av de främsta unga forskarna från Japan. I augusti 2013 bjöds vi in till the Young Academy of Scotlands årsmöte för att presentera vår verksamhet och organisation för dem. I september 2013 inbjöds vi till Annual Meeting of the Young Academy of Europe för att dela med oss av våra erfarenheter och i juli 2014 är vi inbjudna till the Young Academy of Europes årsmöte i Barcelona.

MONITOR PÅ "THE AFRICA YOUNG ACADEMIES REGIONAL CONFERENCE"

Sveriges unga akademi blev inbjuden att övervaka den första regionala konferensen för unga akademier i Afrika, vilken ägde rum i Nairobi i februari 2014. Under konferensen invigdes Kenyas unga akademi, Kenyan National Young Academy of Science, som blev ytterligare ett land i raden av länder i Afrika som startat unga akademier under de senaste åren. Johan Åkerman deltog i en konferens fylld av spännande möten och diskussioner och vi ser fram emot fler kontakter med en dynamisk region.

Japans unga akademi på besök i juni 2013, här med Anna Sjöström Douagi. Foto: Sara Åkerlind



Deltagare vid "Africa Young Academies Regional Conference" i Nairobi, Kenya, 3–5 februari 2014.



VERKSAMHETEN INTERNATIONELLT

PETITION "FUTURE EARTH"

Sveriges unga akademi skrev tillsammans med 10 andra unga akademier en petition med titeln "A Future Earth for Future Generations?", som skickades till Future Earth Governing Council, Science and Engagement Committee i mars 2014. Brevet innehöll förslag på åtta punkter för att involvera unga forskare i arbetet med Future Earth. Future Earth är ett nytt internationellt initiativ som sträcker sig över 10 år med syfte att koordinera tvärvetenskaplig forskning om hur vi kan svara på utmaningar i samband med globala miljöförändringar samt nå en hållbar utveckling under de kommande decennierna.

PARISDELEGATION

En delegation från Sveriges unga akademi besökte Paris under några dagar i mars 2014 för att träffa vetenskapliga aktörer och forskare i Frankrike, med stöd av den Franska Ambassaden i Stockholm. Delegationen besökte bland annat Academie de Sciences, utbildningsdepartement och Université Paris-Saclay. Under dessa dagar ägde också prisutdelningen för "Women in Science" rum, ett stort internationellt pris som delas ut av Fondation L'Oréal i samarbete med UNESCO, där Sveriges unga akademi var inbjudna. Besök vid ett av L'Oréals forskningscenter ingick också. Sveriges unga akademi hoppas få se en systerakademi i Frankrike snart.



Christian Broberger, Martin Högbom, Camilla Svensson, Anna Sjöström Douagi och Helena Sandberg på Parisbesök arrangerat av Franska Ambassaden.



VERKSAMHETEN

INTERAKTIONER OCH SAMARBETEN

Utöver ovanstående aktiviteter har Sveriges unga akademi också medverkat och varit inbjuden till ett flertal olika möten och seminarier. Nedan följer ett urval.

SPELAR DET NÅGON ROLL VEM SOM STYR HÖGSKOLEPOLITIKEN?, seminarium arrangerat av Sveriges universitets- och högskoleförbund (SUHF), Almedalen, juli 2013

HOW CAN SWEDEN TAKE ON A LEADING ROLE AS A RESEARCH COUNTRY?, seminarium arrangerat av European Spallation Source (ESS) och MAX IV Laboratory, Almedalen, juli 2013

LÅT BARN I FÖRSKOLAN UPPTÄCKA NATURVETENSKAP OCH TEKNIK, seminarium arrangerat av Barn upptäcker Naturvetenskap och Teknik (BUNT) på Nobelmuseum, Stockholm, augusti 2013

SUMMER DAVOS MEETING FOR THE NEW CHAMPIONS, internationellt toppmöte arrangerat av World Economic Forum, Dalian, Kina, september 2013

STOCKHOLM MEETING, seminarium arrangerat av bland andra Naturvetarna och KVA, Stockholm, september 2013

KREATIVA MILJÖER: VAD KÄNNETECKNAR DEM, HUR UPPSTÅR DE OCH HUR VIDMAKTHÅLLS DE?, symposium arrangerat av Kungl. Fysiografiska sällskapet, Lund, september 2013

HEMVÄNDARDAG, arrangerad av Wenner-Gren Stiftelserna, Stockholm, september 2013

NATIONELLT MÖTE MED JUNIOR- OCH FUTURE FACULTIES, Linköping, oktober 2013

WORKSHOP ON EUROPE, möte med alla unga akademier i Europa, Bryssel, Belgien, oktober 2013

STRATEGISKA REKRYTERINGAR OCH KARRIÄRVÄGAR, seminarium arrangerat av KK-stiftelsen, Stockholm, oktober 2013

JUNIOR FACULTY CAREER DAY, Linköping, november 2013

FRÅGA EN UPPFINNARE, familjedag arrangerad av och på Nobelmuseet, Stockholm, november 2013

THE SCIENCE & SCILIFELAB PRIZE FOR YOUNG SCIENTISTS, prisceremoni, värdar: Science for Life Laboratory och Science/AAAS, Grand Hôtel, Stockholm, december 2013

THE SITUATION FOR YOUNG SCIENTISTS, seminarium arrangerat av Junior Faculty vid medicinska fakulteten, Umeå universitet, december 2013

JUNIOR FACULTY-MÖTE, Karolinska Institutet, Stockholm, januari 2014

FORSKARLIV, radioprogram av Vetenskapsradion, Sveriges radio, februari 2014

FÖRELÄSNING OM UNGA FORSKARES KARRIÄRMÖJLIGHETER, arrangerad av Nationell forskarskola i inflammationssjukdomar vid Karolinska Institutet, Stockholm, mars 2013

UTSTÄLLNINGEN UNGA FORSKARE arrangerat av Föreningen Unga Forskare, Tekniska museet, Stockholm, mars 2014

JUNIOR FACULTY-MÖTE, Karolinska Institutet, Stockholm, april 2014

BRAIN DRAIN ELLER BRAIN GAIN – VAD HÅLLER HÖGSKOLAN PÅ MED?, session på Akademikernas högskolepolitiska forum, arrangerat av Saco, Stockholm, april 2014

HUMANISTISK OCH SAMHÄLLSVETENSKAPLIG FORSKNING: BETYDELSE, GENOMSLAG, HORISONTER, seminarium arrangerat av Kungl. Vitterhetsakademien, Riksbankens Jubileumsfond och Vetenskapsrådet, april 2014

MÖTE MED KOMMITTÉN FÖR MÄNSKLIGA RÄTTIGHETER vid Kungl. Vetenskapsakademien, Stockholm, maj 2014

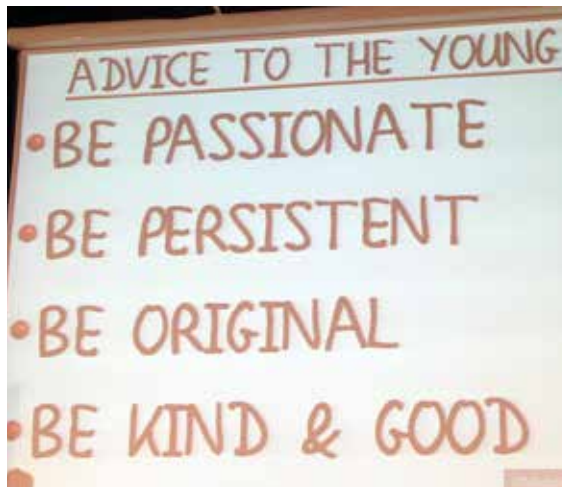


VERKSAMHETEN ÅRET I BILDER

Annette Granéli deltog i två seminarier för Sveriges unga akademi under Almedalsveckan 2013.
Foto: Anna Sjöström Douagi



Råd från kemipristagaren Michael Levitt till eleverna vid besöket på Värmdö gymnasium under Nobelveckan 2013.
Foto: Anna Sjöström Douagi



Annette Granéli, Klas Markström, Christer Nordlund, Mia Lindskog, Jenny Larsson, Martin Högbom och administratör Sara Åkerlind i akademins monter på Bokmässan 2013.
Foto: Anna Sjöström Douagi



Japans unga akademi på besök i juni 2013. Foto: Sara Åkerlind



Glad hedersgäst Torsten Wiesel, som under symposiet "Visions of the Brain – A Tribute to Torsten Wiesel" tilldelats medalj av Sveriges unga akademi för "världsmästare som vetenskaplig beskyddare", med hustru konstnären Mususa Wiesel. Foto: Anna Sjöström Douagi

VERKSAMHETEN ÅRET I BILDER

Medverkande vid "Visions of the Brain – A tribute to Torsten Wiesel", december 2013: (övre raden från vänster) Martin Högbom, Anna Sjöström Douagi, (mellersta raden från vänster) Christian Broberger, Elio Raviola, Torsten Wiesel, Cori Bargmann, Mia Lindskog, (nedre raden från vänster) Petrine Wellendorph, Henrik Zetterberg och Yael Hanein. Foto: Sara Åkerlind



Vid akademins Parisbesök i mars 2014 var vi inbjudna till prisutdelningen för L'Oréal-UNESCO Awards 2014 och flera evenemang inom ramen för initiativet "For Women in Science" som uppmärksammar excellenta kvinnliga forskare. Foto: Christian Broberger



En av övningarna på workshop om kreativitet på Nobelmuseet 2013 innefattade lego. Foto: Anna Sjöström Douagi



Anna Sjöström Douagi, Martin Högbom och Christian Broberger på Sorbonne för prisutdelningen av "For Women in Science" 2014. Foto: Emmanuel Salmon



Representanter för flera unga akademier träffar sin motsvarighet The RSE Young Academy of Scotland den 29–30 augusti 2013 på Stirling University, Storbritannien.



LEDAMÖTER 2013–2014



**HELENE
ANDERSSON
-SVAHN**
*professor,
nanobioteknologi,
Kungliga
Tekniska högskolan*



**GUSTAF
ARRHENIUS**
*professor,
praktisk filosofi,
Stockholms universitet*



**CHRISTIAN
BROBERGER**
*docent,
neurovetenskap,
Karolinska Institutet*



**FREDRIK
BÄCKHED**
*professor,
mikrobiologi,
Göteborgs universitet*



**ÖRJAN
CARLBORG**
*professor,
beräkningsbaserad
genetik,
Sveriges
lantbruksuniversitet*



**JAN
CONRAD**
*professor,
astropartikelfysik,
Stockholms universitet*



**BEATRICE
CRONA**
*docent,
systemekologi,
Stockholms universitet*



**MARIE
DACKE**
*docent,
funktionell zoologi,
Lunds universitet*

Foto: Privat

Foto där inget annat anges: Markus Marcevic



**PALLE
DAHLSTEDT**

*docent,
informationsteknologi
och musik,
Göteborgs universitet
och Chalmers
tekniska högskola*



**PER
EKLUND**

*docent,
tunnfilmsfysik,
Linköpings universitet*



**HELENA
FILIPSSON**

*docent,
geobiosfärs-
vetenskap,
Lunds universitet*



**CHRISTIAN
FORSSÉN**

*docent,
subatomär fysik,
Chalmers
tekniska högskola*



**TÜNDE
FÜLÖP**

*professor,
plasmafysik,
Chalmers
tekniska högskola*



**ANNETTE
GRANÉLI**

*forskarassistent,
biofysik,
Göteborgs universitet*



**DAVID
HÅKANSSON**

*docent,
nordiska språk,
Uppsala universitet*



**MARTIN
HÖGBOM**

*professor,
strukturbiokemi,
Stockholms universitet*



**ERIK
INGELSSON**

*professor,
molekylär
epidemiologi,
Uppsala universitet*



**STEFAN
JONSSON**

*professor,
företagsekonomi,
Uppsala universitet*





**DANICA
KRAGIC
JENSFELT**
*professor,
datavetenskap,
Kungliga
Tekniska högskolan*



**JENNY
LARSSON**
*docent,
baltiska språk,
Stockholms universitet*



**JONAS
LARSSON**
*docent,
molekylärmedicin,
Lunds universitet*



**ERIK
LINDAHL**
*professor,
strukturbiologi,
Stockholms universitet*



**MARIA
LINDSKOG**
*forskarassistent,
neurovetenskap,
Karolinska Institutet*



**KLAS
MARKSTRÖM**
*docent,
matematik,
Umeå universitet*



**CHRISTER
NORDLUND**
*professor,
idéhistoria,
Umeå universitet
och SCAS*



**KRISTIAN
PIETRAS**
*professor,
laboratoriemedicin,
Lunds universitet*



**ANNICA
POHL**
*forskarassistent,
materialkemi,
Uppsala universitet*



**ANDREAS
RYVE**
*professor,
matematikdidaktik,
Mälardalens högskola
och Umeå universitet*



**HELENA
SANDBERG**
*docent,
medie- och
kommunikations-
vetenskap,
Lunds universitet*



**EMMA
SPARR**
*professor,
fysikalisk kemi,
Lunds universitet*



Foto: Kennel Ruona

**CAMILLA
SVENSSON**
*forskarassistent,
molekylär
smärtforskning,
Karolinska Institutet*



**MARIE
WIBERG**
*docent,
statistik,
Handelshögskolan
Umeå universitet*



**HENRIK
ZETTERBERG**
*professor,
neurokemi,
Göteborgs universitet*



**JOHAN
ÅKERMAN**
*professor,
spinntronic,
Göteborgs universitet
och Kungliga
Tekniska högskolan*



Sveriges unga akademi har under året haft den tredje öppna utlysningen för nya ledamöter riktade till alla forskare i Sverige som disputerat för högst cirka 10 år sedan. Utlysningen görs varje år på senhösten. Kriterier för inval är vetenskaplig excellens och ett visat engagemang i Sveriges unga akademis frågor. Ledamotskapet varar i fem år. En invalspanel bestående av ledamöter från Sveriges unga akademi, under ledning av Emma Sparr, genomförde processen under året som bland annat innefattade intervjuer. Sju nya ledamöter träder in i Sveriges unga akademi den 24 maj 2014 för perioden 2014–2019.

NYA LEDAMÖTER



Foto: Privat



**SANJA
BOGOJEVIC**
*docent,
juridik,*
Lunds universitet

Foto: Privat



**ERICKA
JOHNSON**
*docent,
teknik och social
förändring,*
Linköpings universitet

Foto: Robert Cumming, OSO



**KIRSTEN
KRAIBERG
KNUDSEN**
*forskarassistent,
astronomi,
Chalmers
tekniska högskola*

Foto: Johan Wingborg, GU



**STAFFAN I.
LINDBERG**
*professor,
statsvetenskap,
Göteborgs universitet,
V-Dem Institute*

Foto: Privat



**JOACHIM
OBERHAMMER**
*lektor,
radiofrekvens
mikrosystem,
Kungliga
Tekniska högskolan*

Foto: Jonas Strandberg



**SARA
STRANDBERG**
*lektor,
elementar-
partikelfysik,
Stockholms universitet*

Foto: Livia Kostovanyi



**MARIA
TENJE**
*biträdande lektor,
elektrisk mätteknik,
Lunds universitet*

HEDERSLEDAMÖTER



Sveriges unga akademi har två hedersledamöter:

TORSTEN WIESEL, professor, neurovetenskap, Nobelpristagare i fysiologi eller medicin 1981, vetenskaplig beskyddare av Sveriges unga akademi.

GUNNAR ÖQUIST, professor, fysiologisk botanik, ständig sekreterare Kungl. Vetenskapsakademien 2003–2010, initiativtagare till Sveriges unga akademi.

Akademien väljer in hedersledamöter som ett bevis på akademins tacksamhet. Sådant inval görs enbart i särskilda fall. Torsten Wiesel och Gunnar Öquist valdes in i maj 2012.

Torsten Wiesel



Foto: Markus Marcetic

Gunnar Öquist



Foto: Yanan Li



AKADEMILEDNING

Sveriges unga akademi leds av en ordförande och en vice ordförande som ingår i en akademiledning bestående av ordförande, vice ordförande och ytterligare tre ledamöter. Mandatperioden för samtliga uppdrag är 1 år.

Under verksamhetsåret 2013–2014 har Akademiledningen bestått av följande ledamöter:

ANNETTE GRANÉLI, ordförande (juni 2013 – november 2013)

MARTIN HÖGBOM, vice ordförande (juni 2013 – november 2013) och ordförande (december 2013–maj 2014)

CHRISTIAN BROBERGER

JENNY LARSSON

EMMA SPARR

Sveriges unga akademis VD är permanent adjungerad till akademiledningen.

BEREDNINGSGRUPPER

Utöver akademiledningen finns fyra större så kallade beredningsgrupper som leds av en sammankallande ledamot och en sekreterare. Utöver akademins beredningsgrupper finns ett flertal arbetsgrupper, som uppstår och avslutas vid behov. Beredningsgrupperna finns listade till höger med de ledamöter som varit sammankallande respektive sekreterare under det tredje året:

TVÄRVETENSKAPLIGT FORUM

PALLE DAHLSTEDT, sammankallande och
BEATRICE CRONA, sekreterare.

UTÅTRIKTAD VERKSAMHET

HELENA SANDBERG, sammankallande och
JONAS LARSSON, sekreterare.

FORSKNINGSPOLITIK

CHRISTIAN BROBERGER, sammankallande och
GUSTAF ARRHENIUS, sekreterare.

INTERNATIONELLA GRUPPEN

ERIK INGELSSON, sammankallande och
ANNA SJÖSTRÖM DOUAGI, sekreterare.

STIFTELSESTYRELSE

2013 stiftades *Stiftelsen för Sveriges unga akademi* och den första stiftelsestyrelsen består av en ordförande och fyra ledamöter. Sammansättningen av stiftelsens första styrelse är:

JAN-ERIC SUNDGREN, ordförande *Stiftelsen för Sveriges unga akademi*, professor i tunnfilmfysik, Senior expert advisor till Volvos koncernchef och högsta ledning samt tidigare rektor på Chalmers tekniska högskola

MATS BENNER, styrelseledamot *Stiftelsen för Sveriges unga akademi*, professor i forskningspolitik, Vice rektor, Ekonomihögskolan, Lunds universitet

KERSTIN ELIASSON, styrelseledamot *Stiftelsen för Sveriges unga akademi*, ordförande i Rådet för forskningens infrastrukturer vid Vetenskapsrådet, ordförande för KK-stiftelsen och tidigare statssekreterare

SARAH MCPHEE, styrelseledamot *Stiftelsen för Sveriges unga akademi* och VD för SPP

STAFFAN NORMARK, styrelseledamot *Stiftelsen för Sveriges unga akademi*, professor i medicinskt mikrobiologi och Ständig sekreterare Kungl. Vetenskapsakademien

Sveriges unga akademis ordförande är permanent adjungerad till stiftelsens styrelse.

Mats Benner, Kerstin Eliasson, Jan-Eric Sundgren, Sarah McPhee och Staffan Normark. Foto: Magnus Berglund



SEKRETARIAT

Verksamheten och stiftelsen leds av en verkställande direktör, ANNA SJÖSTRÖM DOUAGI.

Ytterligare medarbetare i Sveriges unga akademis sekretariat har under det tredje året varit:

SARA ÅKERLIND, administratör under perioden april 2013 – januari 2014

ANNIKA MOBERG, kommunikationsansvarig sedan augusti 2013

ANNA KJELLSTRÖM, administratör sedan januari 2014

Anna Sjöström Douagi



Foto: Marcus Marcetic

Sara Åkerlind



Foto: Marcus Marcetic

Annika Moberg



Foto: Marcus Marcetic

Anna Kjellström



Foto: Elin Yaman

FINANSIÄRER

Sveriges unga akademi vill rikta ett varmt tack till våra finansierare, som möjliggör att vi kan fortsätta arbeta för att stärka forskning och vetenskap. Tack!

FAMILJEN ERLING-PERSSONS STIFTELSE

KNUT OCH ALICE WALLENBERGS STIFTELSE

RAGNAR SÖDERBERGS STIFTELSE

RIKSBANKENS JUBILEUMSFOND

UTBILDNINGSDEPARTEMENTET

Bibliothèque Mazarine i Paris. Sveriges unga akademi är mycket tacksam för de intressanta besök vid en rad framstående forskningsorganisationer i Paris som arrangerades och genomfördes med stöd från Frankrikes ambassad i Sverige.

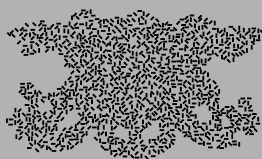
Foto: Anna Sjöström Douagi





Gruppfoto på gång vid akademimötet i Göteborg 2014. Foto: Annika Moberg

HTTP://SVERIGESUNGAAKADEMI.SE
TWITTER: @UNGAAKADEMIN
FACEBOOK: SVERIGES UNGA AKADEMI



SVERIGES UNGA AKADEMI

SVERIGES UNGA AKADEMI
c/o Kungl. Vetenskapsakademien, Box 50005, 104 05 Stockholm
tel. 08 673 95 00 | info@sverigesungaakademi.se