



VERKSAMHETSBERÄTTELSE 2025

Kemistklubben vid Åbo Akademi rf

DEN 31 DECEMBER 2025
KEMISTKLUBBEN VID ÅBO AKADEMI RF
Henriksgatan 2

Innehåll

Årsberättelse	3
Kemistklubbens styrelse samt verksamhetsgranskare	3
Möten.....	4
Målen	5
Intressebevakning	5
Föreningsutrymmen.....	6
Klubbens ekonomi.....	6
Gulisverksamhet.....	7
Representation och samarbete.....	7
Evenemang under året.....	9
Publikationer	10
Utmärkelser.....	11
Synlighet i media	11

Årsberättelse

Allmänt

Kemistklubben vid Åbo Akademi rf:s (KK) verksamhetsberättelse för året 2025, klubbens 102: a verksamhetsår.

Under året uppdaterades delar av arbetsordningen, där bland annat marknadsförarens och viceordförandens uppdrag förtydligades och anpassades till föreningens nuvarande behov. Finansutskottets arbetsordning justerades också för att bättre spegla utskottets arbete med budgeten.

Fortsättningsvis har föreningen haft ett starkt samarbete med Humanistiska Föreningen (HF) i och med att Kemistklubben inte ännu har en egen lokal. Projektteamet för Axelborg IV har under året fortsatt arbeta framåt med projektets utveckling och haft regelbundna möten. Projektteamet har arbetat vidare både med insamlingsprocessen och samarbetet med Datateknologerna, där avtalet utvecklats utifrån föreningarnas gemensamma diskussioner. Arbetet med finansieringen har fortsatt genom olika insamlingsinsatser, och projektets hemsida har lanserats för att sprida information och möjliggöra donationer. Projektteamet har även hållit kontakt med Åbo Akademi och andra aktörer om ett framtida utrymme för Borgen 4, och planeringen har tagits vidare tillsammans med relevanta parter.

Kemistklubbens födelsedag firades måndag den 20.1 och var den officiella invigningen av klubbens 102: a verksamhetsår. Styseby tarkryssningen ordnades i början av februari. Årets huvudsakliga evenemang var FunKKissitz, ASINDA, Stinamiddag, Axelnatten, FIA-cup och Teknologwappmiddagen. Baalveckan bestod av traditionsenliga evenemang och Kemistbaalen CII ordnades i Akademihuset 31.10.2025.

Kemistklubbens styrelse samt verksamhetsgranskare

Kemistklubbens medlemsmöte valde ordförande på MM07 24.10.2024 och resten av styrelsen samt verksamhetsgranskare på valmöte MM08 13.12.2024. Den valda styrelsen för år 2025 presenteras i följande tabell:

Tabell 1 Kemistklubbens styrelse 2025

Namn	Post
Viktor Kuokka	Ordförande
Jennifer Karlsson	Viceordförande
Åke Härtull	Ekonomiser
My Nygård	Sekreterare
Frida Laine	Marknadsförare
Lotta Martin	Näringslivsansvarig

Gustav Johnsson	Klubbhövding
Henrika Brink	Idrottsminister
Melissa Wahlroos	Programchef

Styrelsen sammankallades till styrelsemöte 33 gånger under år 2025. Mellan mötena kommunicerade styrelsen via WhatsApp, Telegram och Teams.

Som föreningens verksamhetsgranskare fungerade Sara Hagman och Oskari Lehtinen. Verksamhetsgranskarnas suppleanter var Sofia Nordgren och Johannes Bjarnason-Hellnäs. Lagergranskare för året var Tobia Ritola och Walter Nyrönen.

Möten

Styrelsen sammankallades 33 gånger under året 2025. Mötesdagarna var: 7.1, 13.1, 19.1, 2.2, 10.2, 17.2, 24.2, 3.3, 10.3, 26.3, 31.3, 7.3, 14.4, 21.4, 27.4, 29.4, 27.5, 7.7, 25.8, 2.9, 8.9, 19.9, 2.10, 7.10, 13.10, 21.10, 3.11, 10.11, 17.11, 24.11, 1.12, 8.12 och 14.12.

Kemistklubben sammankallade 9 medlemsmöten under året. Mötesdagarna var: 17.1, 20.2, 13.3, 10.4, 28.4, 18.9, 23.10, 20.11 och 12.12. Alla medlemsmöten hölls som fysiska möten.

Under årets möten beslöts utöver de enligt stadgorna nödvändiga besluten, förändringar i arbetsordningen samt reglemente för stipendier och utmärkelser. Viktiga beslut under året listas nedan:

MM01:

- Nya medlemmarna till projektteamet för Axelborg IV valdes

Årsmötet MM02:

- Verksamhetsberättelsen för 2024 och bokslutet för 2024 presenterades

MM05:

- Axelborg IV-avtalet röstades igenom och centrala riktlinjer för samarbetet fastställdes

MM06:

- Minette Kvikant valdes till klubbens kurator för en period på två år

MM07:

- Melissa Wahlroos valdes till klubbens ordförande för verksamhetsår 2026

- Ny projektledare för Axelborg IV projektteamet valdes för resten av verksamhetsåret 2025

MM08:

- Ändringar i arbetsordningens beskrivning för Viceordförande och Marknadsförarens uppgifter

Valmötet MM09:

- Resten av styrelsen och övriga funktionärer valdes för verksamhetsåret 2026
- Verksamhetsplanen och budgeten för 2026 presenterades och fastslogs

Målen

Enligt Kemistklubbens stadgar är klubbens syfte att främja intresset för kemisk och teknisk vetenskap samt forskning bland sina medlemmar, samtidigt som klubben bör arbeta för att förvalta medlemmarnas intressen både inom och utanför Akademin. Under året uppnåddes målen genom att anordna flera evenemang och representation i Åbo Akademi Studentkårs fullmäktige och Fakulteten för Naturvetenskaper och Tekniks (FNT) fakultetsråd.

Det här året fick Kemistklubben 41 nya ordinarie medlemmar, 56 nya gulismedlemmar och 6 extra medlemmar. I slutet av året hade klubben 202 medlemmar till skillnad från året tidigare när föreningen hade 194 medlemmar. Detta frånsett 21 st. Senior Honoris Causa och 54 st. Seniormedlemmar. Främst i början av läsåret ordnade klubben program åt gulnåbbarna som tidigare år, men i år till ett lägre pris för att de med lägre tröskel skulle kunna ta del av verksamheten redan från början.

Projektteamet för Axelborg IV arbetade under året målmedvetet med att förverkliga samarbetet mellan Kemistklubben och Datateknologerna och lyckades hitta ett utrymme för den kommande klubblokalen. Projektteamet tog fram och förankrade ett hållbart samarbetsavtal, förde aktiva diskussioner med båda föreningarna och fortsatte samtidigt arbetet med finansiering genom stiftelseansökningar och insamlingsinitiativ.

Intressebevakning

Under året har frågan om föreningsutrymmen varit en central del av samtalen mellan Kemistklubben och Åbo Akademi. I samband med att Geologicum stänger 2026 har dialog förts om förvaring, tillgång till material och lösningar för framtida utrymmen. Dessa frågor har tagits upp vid flera kontakter med utbildningspersonal och fakultetsrepresentanter.

Klubbens medlemmar har fortsatt att aktivt intressebevaka på olika nivåer inom Akademin. Inom Akademin har medlemmar varit en del av fakultetsrådet samt inom studentkåren som medlemmar i fullmäktige. Medlemmar har dessutom deltagit i Teknikens Akademiker TEK:s verksamhet.

Föreningsutrymmen

Klubbens dagliga verksamhet har även detta år varit i TFIF & TEK loungen i Aurum, där medlemmar bjudits på kaffe och Oboy från måndag till torsdag. Loungen användes flitigt av medlemmarna under året och har fungerat som klubbens vardagsrum. Tekniska Föreningen i Finland har bjudit på kaffe till alla teknik- och naturvetenskapsstuderanden under det gångna året. Kansliet i Aurum delades fortsättningsvis med Biologica, Quantum och Sigma. Kemistklubben hade fortsatt kansliturer på måndagar och tisdagar.

Rummet i Geologicum har klubben fortsättningsvis haft tillgång till och det har fungerat som lagringsutrymme för arkivmaterial och större artiklar som inte haft rum i kansliet i Aurum. I och med att klubben ännu inte fått tillgång till en egen klubblokal har samarbetet med Humanistiska Föreningen och användningen av deras klubblokal fortsatt. Kemistklubben försäkras med hjälp av detta samarbete att hålla traditionsenliga evenemang i lokalen tills klubben återigen har sin egen klubblokal. I Humanistiska Föreningens klubblokal används en del av rekvisitan från Axelborg III.

Klubbens ekonomi

Föreningens ekonomi sköttes enligt budgeten för året 2025 som fastställdes under MM08 2024 och en ändring av budgeten gjordes under MM02. I Tabell 2 presenteras Kemistklubbens största kassaflöden för året.

Tabell 2 De största kassaflödena till och från Kemistklubbens konto för året 2025

Största kassaflöden in	Största kassaflöden ut
Borgen IV insamling	Kemistbaalen
ASINDA	Valencia-xqr^2:en
Kemistbaalen	Teknologwappmiddagen tillsammans med Datateknologerna
Valencia-xqr^2:en	Norgeresan
Teknologwappmiddagen tillsammans med Datateknologerna	Anskaffningen av tofsmössorna

Årets underskott blev större än budgeterat. Detta beror delvis på att avskrivningen av glashandelns lagervärde inte fanns med i den ursprungliga budgeten samt att Kemistbaalen medförde högre kostnader än planerat. Överskottet från årets ASINDA har under året använts för att på olika sätt gynna föreningens medlemmar.

Borgen 4 projektteamet inledde sin insamling under hösten 2025 och har under året ordnat flera olika initiativ som tillsammans samlat in en betydande summa till stöd för framtida klubbtrymnet. Arbetet fortsätter under nästa år.

Gulisverksamhet

Likt tidigare år samarbetade tutorerna mycket tillsammans med Datateknologernas (DaTe) tutorer. Nästan allt program som ordnades för gulnäbbarna var gemensamt för föreningarna. Introduktionsveckans program under hösten presenteras nedan:

Måndag: TFiF-GP tillsammans med de tekniska och naturvetenskapliga föreningarna vid Åbo Akademi

Tisdag: Presentation av Kemistklubbens styrelse och bekantskapslekar i Puolalaparken tillsammans med DaTe

Onsdag: ASK:s sportdag i Kuppisparken tillsammans med DaTe

Fredag: Gulissitzen för Kemistklubbens gular

Evenemang som ordnades för gularna:

- Gulisintagningen för KK:s samt DaTe:s gular ordnades under andra studieveckan
- Gulisstugkvällen tillsammans med Axels Sportklubb och DaTe
- Guliskampen med Big4 (Statsvetenskapliga klubben vid Åbo Akademi r.f., Humanistiska Föreningen vid Åbo Akademi och Merkantila Klubben rf.)
- EldProwet ordnades dagen före Valborgsmässoafton tillsammans med de övriga teknologerna i Åbo
- Tofsmössutdelningsceremonin ordnades vid Domkyrkan på förmiddagen av Valborgsmässoaftonen tillsammans med DaTe och de finska teknologföreningarna vid Åbo Universitet
 - o Under ceremonin höll president Anders Brink ett tal till gularna och efteråt doppade gularna sina tofsar i punsch
- Presentation av funktionärsposterna, för att informera de nya studerandena om vilka poster inom klubben de kan ställa upp till

År 2025 bestod tutorgruppen av 5 tutorer för kemi- och processteknikstuderanden och en tutor för kemistuderanden.

Representation och samarbete

Kemistklubbens medlemmar deltog aktivt i Teknikens akademiker TEK:s fullmäktige, fakultetsrådet samt i studentkårsfullmäktige för att främja medlemmarnas rättigheter och förmåner. Klubben samarbetade också med flera specialföreningar vid olika evenemang och

styrelsen representerade föreningen vid årsfester och andra tillställningar. Under året ingick Kemistklubben även samarbetsavtal med flera företag.

Styrelsen representerade föreningen på följande förenings årsfester:

- Åbo Akademi Studentkår (ÅAS)
- Studentföreningen för ingenjers- och tradenomstuderande vid Yrkeshögskolan Novia i Vasa (Filicia r.f.)
- Teknologkommissionen
- Datateknologerna vid Åbo Akademi rf (DaTe)
- Medicinarklubben Thorax rf
- Ex Tempore rf
- Österbottniska Nationen vid Åbo Akademi rf
- Teknologföreningen, den svenskspråkiga nationen vid Aalto-universitetet (TF)
- Historikerföreningen Kleio r.f.
- Biologica rf
- Ämnesföreningen Stadga r.f.
- Whiskyklubben Aqua Vitae Aboensis r.f.
- Statsvetenskapliga klubben vid Åbo Akademi r.f. (SF)
- Humanistiska Föreningen vid Åbo Akademi (HF)
- Merkantila Klubben rf (MK)

Samarbetsavtal med företag:

- Billerud
- Puunjalostusinsinöörit
- Tekniska Föreningen i Finland
- Luonnon-, ympäristö-, ja metsätieteilijöiden liitto Loimu
- Walki

Övriga sponsorer under året:

- Fermion
- Valmet
- Svenska kulturfonden
- Axel och Stinas gamyler
- Finska Kemistsamfundet
- Port of Pietarsaari
- Kauniais Charolais
- 24 Rent.fi

Resan till Trondheim för att hälsa på Høiskolens Chemikerforening (HC) ordnades traditionsenligt i mars, och en stor grupp av Kemistklubbens medlemmar samt många alumner deltog i Vinterblotet för att fira Høiskolens Chemikerforenings 110-årsjubileum. 13 medlemmar åkte i mitten av april till Stockholm för att besöka Kemisektionen (K) vid Kungliga Tekniska högskolan under Berzelii-veckan. Klubben bjöd in medlemmar från både Trondheim

och Stockholm till Kemistbaalen. Från Trondheim deltog 25 norrmän under Baalveckan, vilket ökat i jämförelse med år 2024 när 21 norrmän deltog. 14 svenskar deltog under Baalveckan, vilket betyder att antalet minskade lite i jämförelse med år 2024 när 15 svenskar deltog. Kontakten till Sverige har ändå förbättrats avsevärt under året.

Den goda kontakten till vänföreningarna i Åbo har fortsatt. Detta i och med att Kemistklubben ordnat evenemang tillsammans med teknologerna från Åbo Universitet samt vänföreningar från Åbo Akademi.

Evenemang under året

Många och varierande program ordnades under året. Förra årets nya evenemang KK/TK styssesitsit, som var en sitz för alla Teknologkommissionens styrelser, ordnades på nytt i år.

Vårens evenemang:

- FunKKissitz
- ASINDA
- Valentines day sitz med SF
- Stinamiddag
- FIA-cup
- Axelnatten
- KK/TK styssesitsit

Wappveckan:

- Axelmaraton
- Vappäventyret med Stadga
- 100-klubben
- Kuppisolympiad med Biologica
- Ölkubbsturnering
- EldProwet
- Teknologwappmiddagen
- Teknologdopet i Aura å

- Kemistklubbens sommarträff

Höstens evenemang:

- Gulissitz
- Sångsitz
- Valencia-xqr^2:en
- Baklängessitz
- Back 2 School
- Flygplanssitz
- Lilla Wappen

- Resesitz
- FIA-cup
- Ångergames

Baalveckan:

- TK-Fia
- Baalxqr^2 till Kimito Brewing
- Baalveckans seminarium
- Nordiska vänner sitz
- StugpHaest

Kemistklubbens 102: a årsfest hölls i Akademihuset 31.10.2025 och avslutades med nachspiel. Sillfrukosten dagen efter ordnades på lokalen Dalaskog.

- Chalmersspexet på besök
- Luciasitzen

Publikationer

Under året 2025 utkom Kemistklubbens medlemstidning Tekniska Åtgärder 9 gånger. Alla tidningar utkom i digitalt e-tidningsformat samt utskrivna exemplar. De utskrivna medlemstidningarna presenteras i Tabell 3 nedan.

Tabell 3 Utskrivna exemplar av Tekniska Åtgärder år 2025

Januari	25 st.
Februari	35 st.
Mars	25 st.
April	20 st.
Maj	25 st.
September	35 st.
Oktober	30 st.
November	15 st. 60 st. sillistidningar
December	60 st.

Redox 77 utkom 28.4 2025 i samband med Wappen. Redoxen trycktes i 70 st. exemplar och utkom i digital version. Tidningen publicerades på hemsidan och skickades till medlemmar samt alumner via epost.

EldProwets tidskrift utkom enligt tradition i samband med EldProwet.

Utmärkelser

Under året delades det ut utmärkelserna enligt tabell 4 nedan:

Tabell 4 Kemistklubbens stipendiat 2025

Stipendium	Stipendiater
Kamratskapsstipendiet	Wilma Widlöf
Mål och Medel-stipendiet	Robin Rönnbäck Alexander Eriksson
Kaffestipendiet	Cecilia Karsten
Magnum-stipendiet	Minea Laakso Hugo Sundblad
Krokodilstipendiet	Patrik Ingman
Sjörövarstipendiet	William Storkamp
Axelstandar	Sofia Nordgren
Samarbetstecknet	Otso Parkkari
Fiilisstipendiet	Robin Holmström
Kemistklubbens förtjänsttecken	163.Robin Enestam
Boes stipendium	Walter Nyrönen Casper Loo
Stjärnstipendiet	Tilde Strömsbäck
Nordiska vänskapsstipendiet	Lukas Brandin Jakob Werner Hansen

Synlighet i media

Kemistklubben har under året satsat på följande medier: Instagram, TikTok, LinkedIn och Facebook, men även fått publicitet av andra medieaktörer.

Via Spotify har Tom Schauman och Maisa Kantola från Chemigate i sin podd "Chemigate Podcast" intervjuat medlemmarna Kevin Hede, My Nygård, Lotta Martin och Frida Laine om hur det i dag är att studera kemi- och processteknik.

Efter ASINDA 2025 fick föreningen synlighet på LinkedIn av företaget ANDRITZ som tackade för ett fint event.

Utöver dessa har Svenska Yle intervjuat Frida Laine i artikeln "Matrobot, skibidi toilet och Eagle SF – här är studerandenas fyndiga pulkor från fastlaskiainen" (4.3.2025) om klubbens pulkka. Turun Sanomat intervjuade även alumn Jessica Rosenholm i artikeln "Kemiaa, Kiinaa ja tietysti pinkkiä" (26.4.2025), där hon berättar om sin koppling till vår vänförening Høiskolens Chemikerforening.