



---

## VERKSAMHETSBERÄTTELSE 2023

---

Kemistklubben vid Åbo Akademi rf

DEN 31 DECEMBER 2023  
KEMISTKLUBBEN VID ÅBO AKADEMI RF  
Henriksgatan 2

## Innehåll

Årsberättelse .....	2
Allmänt .....	2
Kemistklubbens styrelse samt verksamhetsgranskare .....	2
Möten .....	3
Målen .....	3
Intressebevakning .....	3
Föreningsutrymmen .....	4
Klubbens ekonomi .....	4
Gulisverksamhet .....	4
Representation och samarbete .....	5
Evenemang under året .....	5
Publikationer .....	6
Utmärkelser .....	6

# Årsberättelse

## Allmänt

Kemistklubben vid Åbo Akademi rf utvecklade sin verksamhet under året 2023, sitt 100:e verksamhetsår.

Kemistklubben har fortsatt det goda samarbetet med Humanistiska föreningen och deras klubblokal Faust. Under hösten på medlemsmötena har grunden för en Borgen 4 projektgrupp formulerats och troligtvis väljs en projektgrupp in under år 2024 i jakt på Axelborg IV.

Jubileumsåret 2023 rivstartade med funKKischill, Back 2 School och FunKKissitzen redan under första veckan. Den officiella invigningen för jubileumsåret var 19.1 då Kemistklubbens födelsedag firades på ett finare och större sätt i Solennitetssalen i Akademihuset. ASINDA firade 30 års jubileum med rekordmånga företag på plats. Jubbekryssning ordnades istället för styssebytkryssningen och detta skedde i mitten av februari, kryssningen var en succé.

Fastlaskiainen ordnades igen på plats efter några års paus på grund av pandemin. Under jubileumsår brukar föreningen alltid försöka slå ett världsrekord, detta gjordes genom att bygga en raket som slog det officiella världsrekordet för största släden. Raketen var 10,11 m lång, 4,35 m bred och 3,05 m hög.

Jubileumsåret avslutades på topp med Kemistbaalen på Logomo 11.11.2023. Efter ett par års hårt arbete för att ordna Kemistbaalen, lyckades arrangörerna extremt bra. På årsfesten deltog lite över 800 personer och arrangemanget löpte problemfritt. Sillisen var även den rekordstor med 500 deltagare och ord kan inte ens beskriva hur bra den var.

## Kemistklubbens styrelse samt verksamhetsgranskare

Kemistklubbens medlemsmöte valde verksamhetsårets ordförande på MM06 20.10.2022 och resten av styrelsen samt verksamhetsgranskare på valmöte MM08 9.12.2022. Den valda styrelsen för år 2023 presenteras i följande tabell:

Namn	Post
Viktor Löfgren	Ordförande
Sofia Nordgren	Viceordförande
Tobia Ritola	Ekonomiser
Patrik Ingman	Sekreterare
Ella Majasuo	Näringslivsansvarig
Kevin Hede	Klubbhövding

Cecilia Dahl	Idrottsminister
William Storkamp	Programchef

Tabell 1. Kemistklubbens styrelse 2023

Styrelsen sammankallades till styrelsemöten 37 gånger under år 2023. Mellan mötena kommunicerade styrelsen via WhatsApp, Telegram, Zoom och Teams.

Sara Hagman och Oskari Lehtinen fungerade som föreningens verksamhetsgranskare. Deras suppleanter var Anni Lindberg och Cia Weckström.

## Möten

Styrelsen samlades 37 gånger under året, mötesdagarna var: 9.1, 16.1, 17.1, 23.1, 30.1, 6.2, 13.2, 20.2, 27.2, 6.3, 14.3, 20.3, 27.3, 3.4, 10.4, 17.4, 23.4, 24.4, 29.4, 5.6, 21.8, 29.8, 4.9, 11.9, 26.9, 2.10, 9.10, 16.10, 24.10, 30.10, 5.11, 14.11, 20.11, 27.11, 4.12, 11.12 och 20.12,

Klubben sammankallades till medlemsmöte 11 gånger under året, mötesdagarna var 26.1, 15.2, 16.3, 27.3, 20.4, 11.9, 20.9, 29.9, 18.10, 24.11 och 8.12. Alla medlemsmötena hölls som fysiska möten.

På mötena under året beslöts utöver de enligt stadgarna nödvändiga besluten, förändringar i arbetsordningen och reglementet. På årsmötet gick det igenom årsberättelsen och bokslutet samt på hösten budgeten och verksamhetsplanen. På hösten under MM06 valdes Martin Ekman till Kemistklubbens kurator för en period på två år. På MM09 valdes en ny ordförande för klubben, Kevin Hede och på MM11 resten av styrelsen med övrig funktionärskår.

## Målen

Kemistklubbens mål är enligt föreningens stadgar att bland sina medlemmar höja intresset för den kemiska och tekniska vetenskapen och forskningen samt tillvarata sina medlemmars intressen såväl inom som utom Akademin. För att uppnå dessa mål har Kemistklubben ordnat flertal olika evenemang under året och har haft representation i olika organ som bestämmer om studierelaterade ärenden.

Kemistklubben fick under detta år 56 nya ordinarie medlemmar och 32 nya gulismedlemmar. Vid slutet av året hade klubben 203 medlemmar exklusive hedersmedlemmar och ständiga medlemmar. Kemistklubben marknadsförde aktivt sin verksamhet till gulnåbbar genom att ordna program åt dem speciellt i början av läsåret.

Arbetsgruppen för sökandet av en ny klubblokal fortsätter uppdraget. Kemistklubben tillsammans med arbetsgruppen har diskuterat aktivt med överliggande aktörer och potentiella samarbetspartners för att undersöka möjligheterna kring en ny lokal.

## Intressebevakning

Kemistklubbens intressebevakande verksamhet fortsatte arbetet att utveckla informationsflödet mellan universitetet och föreningens medlemmar samt övriga studerande. Klubbens högskolepolitiskt ansvariga deltog i och anordnade regelbundna möten med utbildningslinjeansvariga och magisterprogramansvariga och samarbetade även med fakultetens dekan samt ÅAS för att säkerställa en smidig studiegång för föreningens medlemmar.

Kemistklubbens HöPo-ansvarige diskuterade mycket med övriga HöPo-ansvariga vid andra föreningar som HF, MK, SF och Stadga. Diskussioner fördes i en WhatsApp grupp. Kemistklubben har deltagit aktivt i diskussion om den nya fastighetsplanen och Stjärnan kvarteret. Kontakterna har knytits med HF, SF och MK med tanke på nya gemensamma studieutrymmen och en ny klubblokal.

Kemistklubben har varit aktivt med i Aurum studentrådet som består av FNT och andra berörda föreningar. Kemistklubben har varit i god kontakt med FNTs dekan och fakultetskoordinator för kontinuerlig utveckling av studieförhållandena i den nya byggnaden utgående från studerandenas upplevelser.

## Föreningsutrymmen

Kemistklubbens dagliga verksamhet har fortsatt i TFIF & TEK loungen där kaffebjudning sker mellan måndag och torsdag. Utrymmet har använts flitigt genom året och blivit till Kemistklubbens vardagsrum. Tekniska Föreningen i Finland bjuder på kaffet under KKaffeturerna. Kemistklubben delar kansli i Aurum med 3 andra föreningar Biologica, Quantum och Sigma. I början av året hade Kemistklubben sina traditionsenliga kansliturer måndagar och tisdagar där det bjudits på kaffe.

Kemistklubben har ett litet rum i Geologicum som fungerar som ett lagringsutrymme. I lagringsutrymmet lagras arkivmaterial och större saker som inte ryms i kansliet i Aurum. Utan rummet skulle det varit omöjligt att förvara allting under jubileumsåret. I brist på egen klubblokal har Kemistklubben fortsatt samarbeta med Humanistiska Föreningen och deras klubblokal Faust. Samarbetet försäkrar Kemistklubben en lokal att hålla traditionsenliga evenemang på i mellanperioden tills Kemistklubben återigen har sin egen klubblokal. Mycket av de rekvisita och möbler som tidigare funnits i Axelborg III används i Faust.

## Klubbens ekonomi

Under året 2023 sköttes föreningens ekonomi enligt bra redovisningsprinciper samt enligt budgeten som fastställdes på MM08 2022. Året 2023 redovisade föreningen ett överskott. De största kassaflödena från KK:s konto var Kemistbaalen, Wappmiddagen, Norgeresan, tofsmössorna, jubileumskryssningen och Europa-xqr<sup>2</sup>:en. Största kassaflödena till KK:s konto var ASINDA, festintäkter, Europaxqr<sup>2</sup>:en, Norgeresan och försäljningen av tofsmössor. Några av Klubbens placeringar såldes under året i väntan på omplacering. Föreningen gjorde ett oförväntat överskott tack vare aktivt företagssamarbete och överskottet kommer placeras för kommande projekt.

## Gulisverksamhet

Eldprowet ordnades traditionsenligt dagen före Valborgsmässoafton. Tofsmössautdelningen hölls på samma sätt som föregående året tillsammans med DaTe och de finska teknologföreningarna. Ceremonin hölls på Domkyrkotorget. Leena Hupa höll ett tal till gulisarna, varefter gulisarna doppade sina tofsar i punsch.

Tutorerna samarbetade aktivt med Datateknologernas (DaTe) tutorer och nästan allt program var gemensamt för DaTe:s och KK:s gulisar. Introduktionsveckan såg ut på följande sätt: På måndagen hölls TFIF-GP tillsammans med de tekniska och naturvetenskapliga föreningarna vid Åbo Akademi. På tisdagen hölls bekantskapslekar i Puolalaparken tillsammans med DaTe. På onsdagen höll ASK sportprogram i Kuppis parken åt både KK och DaTe gulisar. På fredagen hölls den traditionella gulissitzen som vanligt i Faust för KK gulisar.

Tutorgruppen 2023 bestod av 6 tutorer för kemi- och processteknikstuderanden, en tutor för kemistuderanden och en tutor för magisterstuderanden.

## Representation och samarbete

Kemistklubbens medlemmar var med i olika beslutande organ och arbetade aktivt för att främja medlemmarnas förmåner och rättigheter. Dessutom samarbetade klubben med flera olika specialföreningar på olika evenemang och styrelsen representerade klubben vid olika årsfester och andra tillställningar. Kemistklubben skrev även under året samarbetsavtal med olika företag.

I mars ordnades det traditionsenliga resan till Trondheim och ett gäng av Kemistklubbens medlemmar deltog i Vinterblotet. I slutet av mars åkte ett gäng av Kemistklubbens medlemmar till Stockholm på Berzelii, deltagande där bidrog till ett större intresse för svenskarna att komma på Kemistbaalen. Kemistklubben bjöd också in medlemmar från både Trondheim och Stockholm till klubbens baal i november.

Kemistklubben har också satsat på att hålla nära kontakter till vänföreningarna i Åbo. Kemistklubben har under året haft flera evenemang tillsammans med andra vänföreningar i Åbo, Barnkalas sitz med HF, Valentine's Day sitz med SF, Sitzmix, Resesitz och Ånger games 2.0. Den årliga Tekniska årssitzen med svenskspråkiga teknologer och naturvetare hölls detta år i Åbo, många av Kemistklubbens medlemmar deltog.

## Evenemang under året

Under året ordnade Kemistklubben många och varierade evenemang, och försökte återuppliva gamla traditioner men också skapa nya. De traditionella evenemangen som FunKKissitz, ASINDA, Stinamiddag och Axelnatten ordnades normalt. Wappveckan innehöll mycket program som 100-KKlubben med DaTe, Pub Crawl med Stadga, Vitvinstasting med TFIF, Ölkubbsturnering, Eldprowet, Teknologwappmiddag, Teknologdopet och picknick på Vårdberget. Gulisarna fick delta i Teknologdopet, där gulisarna doppades i Aura å med tofsmössorna på. Kemistklubben deltog i Wapprodden och blev andra!

Under året ordnades det speciella jubileumsevenemang som Jubbekryssningen, observatoriebesök, KK/MK Jubbefest, KK/TK rymdsitz, Halarsitz, Jubileumsfest med TF & DaTe. Utöver dessa jubileumsevenemang ordnade Kemistklubben ett 100-års jubileumsspex med två föreställningar. Båda föreställningarna blev slutsålda.

Hösten var fullspäckad med program. Under introduktionsveckan och de närmast kommande veckorna ordnades mycket evenemang riktat åt just första årets studerande. Ett gäng medlemmar åkte på Jubbe-exkursionen som var interrailing i Benelux i september.

Baalveckan hölls på hösten och enligt gamla traditioner med sällskap av nordiska gäster. På Baalveckan fanns det mycket program att delta i som TK-FIA, Baalxqr<sup>2</sup> till Valmet och Metsä Board Tako fabriken, Jubileumsspexet SkräKK, Nordiska vänner sitz och StugpHaest. Kemistklubbens 100e årsfest hölls på Logomo 11.11 och avslutades med nachspiel på Faust och sillfrukost på Mietoisten maamiesseurantatalo. Året avrundades traditionsenligt med valmöte och Lucia-sitz.

## Publikationer

Under året 2023 utkom Kemistklubbens medlemstidning Tekniska Åtgärder 7 gånger. Alla tidningar utkom i digitalt e-tidningsformat samt 25 st. upplagor i januari, 25 st. i februari, 30 st. i mars, 30 st. i april, 30 st. i september, 45 st. i oktober och 45 st. i december.

Redox 75 utkom under året 2023 på hösten. Tidningen publicerades på hemsidan och skickades till medlemmar och alumner via epost. Redoxen utkom både som digital och fysisk version (45 st. upplagor).

Eldprowets tidskrift utkom i samband med Eldprowet enligt tradition.

Jubileumsåret till ära utkom en historik om Kemistklubben vid Åbo Akademi rf 1923–2023. Historikkommittén bildades redan i april 2019 och hade sedan dess arbetat med historiken. Slutresultatet blev en 352 sidor lång historik om Kemistklubbens färd från början till idag, 305 st. exemplar utkom.

## Utmärkelser

Under året delades det ut utmärkelserna enligt tabell 2 nedan:

Stipendium	Stipendiater
Kamratskapsstipendiet	William Törnqvist Stella Sandström
Kaffestipendiet	Vilhelm Sundstedt
Magnum-stipendiet	Casper Loo Cecilia Karsten

Krokodilstipendiet	Cia Weckström
Sjörövarstipendiet	Liisa Leino
Axelstandar	William Törnqvist Erik Östman Ann-Louise Hakalax Axel & Stina Eklund
Samarbetstecknet	Johannes Bjarnason
Filisstipendiet	Wilma Widlöf
Kemistklubbens förtjänsttecken	157. Lukas Kamis 158. Atte Forslund 159. Matias Oksa 160. Ilona Kairinen 161. Cecilia Dahl
Boes stipendium	Johanna Clayhills Rasmus Svedberg Max Andersson Esmeralda Lauren
Stjärnstipendiet	Stella Sandström
Åk-83 stipendiet	Oskari Lehtinen Ida Nordell

Tabell 2. Kemistklubbens stipendiater 2023