



Kemistklubben vid Åbo Akademi rf:s

Verksamhetsplan 2026

Föreningens namn är Kemistklubben vid Åbo Akademi rf, dess hemort Åbo stad. Kemistklubben vid Åbo Akademi rf är som kollektiv medlem ansluten till Åbo Akademis Studentkår, medlem i Teknologkommissionen och verkar som specialförening för kemi- och teknikstuderande vid Åbo Akademi. Kemistklubbens målsättning är att bland sina medlemmar höja intresset för den kemiska och tekniska vetenskapen och forskningen samt bevaka sina medlemmars intressen såväl inom som utom Akademin.

Syftet med verksamhetsplanen är att fungera som guide för föreningen och styra den i önskvärd riktning. Viktiga delar av verksamheten lyfts fram och förslag på utveckling framkommer.

Styrelsen	2
Övriga funktionärer	2
Kemistklubbens kontinuerliga verksamhet	2
Allmän verksamhet	2
Medlemsförmåner och kommunikation	2
Kansliverksamhet i Aurum	3
Utrymmen i Geologicum	3
Samarbetet med HF (lokalen F)	3
Gulnäbbsverksamhet	4
Internationell verksamhet	4
Høiskolens Chemikerforening	4
KTH	4
Chalmersspexet	4
Xqr ²	5
Evenemang	5
Vårterminen:	5
Hösttermin:	5
Samarbeten	5
Föreningar och företag	6
Axelbandet	6
Åbo Akademis Alumner inom Teknik och Kemi (ÅAATK)	6
Axels Sportklubb rf (ASK)	7
Projekt	7
Öka kontakten till specialföreningarna	7
Hemsidan	8
Synlighet i medier	8
Högskolepolitisk verksamhet	8
Borgen 4 projektgrupp	8
Ekonomi, medlemsavgifter	8
Ekonomi	9
Medlemsavgift	9

Kemistklubbens funktionärer

Styrelsen

Styrelsen består år 2026 av styrelseordförande och viceordförande samt sju övriga styrelsemedlemmar.

Styrelsens gemensamma och styrelsemedlemmarnas ansvarsområden finns listade i arbetsordningen. <https://kemistklubben.org/pages/Arbetsordningen/>

Styrelsens beslut och övrig dokumentation sparas bland annat i form av protokoll, mallar och testamenten på Kemistklubbens Teamskanal och fysiskt i mappar som arkiveras.

Övriga funktionärer

Övriga funktionärens ansvarsområden finns listade i arbetsordningen.

<https://kemistklubben.org/pages/Arbetsordningen/>

Kemistklubbens kontinuerliga verksamhet

Allmän verksamhet

Medlemsförmåner och kommunikation

Medlemsförmåner:

- Rätt att beställa och bära tofsmössa
- Rätt att bära Kemistklubbens föreningsband
- Tillgång till bildgalleriet
- Kanslikakao
- Förrätsrätt vid anmälan till Kemistklubbens evenemang
- Medlemspris på egna evenemang
- Kontaktnät till arbetslivet
- Medlemskap i Axels Sportklubb
- Rätt till deltagande i Teknologkommissionens evenemang
- Övriga medlemsförmåner i anknytning till någon av Kemistklubbens samarbetspartners

Klubben bör se över sina medlemsförmåner och **aktivt söka efter intressanta samarbeten med företag i Åbo.**

Kommunikation:

Medlemmarna får varje vecka aktuell information om kommande händelser i form av ett info-mejl. Andra viktiga informationskanaler är Telegram, Instagram, LinkedIn, klubbens anslagstavla och Facebook. TFiF & TEK loungen och kansliet bör även anses som en viktig plats för information och diskussion. Kemistklubbens hemsidor innehåller uppdaterad information om Kemistklubbens verksamhet och diverse evenemang. Tekniska Åtgärder (TÅ) utkommer i och med medlemsmöten. Året 2025 kommer att presenteras i publikationen Redox, som kommer ut senast till valborgsmässoafton.

Kansliverksamhet i Aurum

Kemistklubben bedriver i regel sin vardagliga kansliverksamhet i TFiF & TEK loungen på andra våningen i Aurum mellan 11:30 och 13:00. Styrelsen dejourerar den tidigare nämnda tiden. Medlemmarna har möjlighet att umgås, dricka kaffe och införskaffa Kemistklubben-merch med mera. Ifall inte TFiF & TEK loungen är tillgänglig har Kemistklubben rätt att vistas i det delade kansliet måndagar och tisdagar. Styrelsen bör även vara aktiv i diskussioner om Aurum och föra ett gott samarbete med Åbo Akademis personal samt jobba för möjligheten till ett eget utrymme i byggnaden.

Utrymmen i Geologicum

Kemistklubben har ett eget utrymme i Geologicum. Rummet är främst menat för lagring av klubbens saker som inte ryms i Aurum. Kemistklubben har möjlighet att använda Geologicums allmänna utrymmen för möten och andra sammankomster. **Under året 2026 bör utrymmet tömmas och klubbens saker förflyttas till ett nytt utrymme.**

Samarbetet med HF (lokalen F)

Styrelsen och Borgrådet bör idka ett gott samarbete med humanisterna och ta vara på chansen att kunna dela klubblokal så länge som inte Axelborg IV existerar.

Gulnäbbsverksamhet

Tutorerna ordnar tillsammans med gulnäbbsansvarig samt övriga styrelsen program för gulnäbbarna. Samarbetet med broderföreningen Datateknologerna vid Åbo Akademi rf fortsätter som vanligt. Kemistklubben förbereder tillsammans med de övriga TK-föreningarna ett gulismedlemspass, samt ett magisterpass, som förväntas fyllas i för beviljat ordinarie medlemskap i klubben.

Styrelsen bör i mån av möjlighet fundera på utvecklingsförslag för gulisverksamheten för att behålla KPT samt kemi som attraktiva studieprogram samt hålla Kemistklubben som förening relevant både inom och utanför studierna.

Kemistklubben bör utbilda invalda tutorer om klubbens verksamhet för att förmedla information om föreningen till nya studerande.

Kemistklubben skall satsa mera på att inkludera utbytesstuderanden genom att skapa och upprätthålla en god kontakt i början av varje termin. Till exempel genom att hålla god kontakt mellan utbytestuderandetutorn och gulisansvariga med programchef. Önskvärt vore även att information till medlemmar ges på svenska och engelska för att öka inkludering.

Internationell verksamhet

Høiskolens Chemikerforening

Resan till Vinterblotet ordnas på våren. Høiskolens Chemikerforening bjuds in på Kemistbaalen på hösten.

KTH

Svenska studerande bjuds in på Kemistbaalen. Medlemmar har möjlighet att delta i Berzelii som Kemisektionen vid KTH ordnar under våren.

Chalmersspexet

Spexamiralerna arrangerar tillställningen i Åbo i gott samarbete med Chalmersspexets turnéchef. Tidpunkten när spexet kommer på turné till Finland klarnar under våren, men det brukar röra sig kring slutet av november. Tillställningen skall utvecklas till ett mera hållbart evenemang.

Xqr²

Kemistklubbens näringslivsansvariga ordnar tillsammans med exkursionsutskottet en utlandsexkursion i början av hösten. En inlandsexkursion ordnas på våren till en lämplig destination.

Evenemang

Programutskottet (PU) tillsammans med sin ordförande, programchefen, ansvarar för klubbens programutbud. Exempel på viktiga händelser hittas här nedan, ytterligare evenemang och detaljer hittas bland annat i programchefens testamente.

Vårterminen:

19.1.2026: Kemistklubbens födelsedag

23.1.2026: ASINDA

20.3.2026: Axelnatten

9–15.3.2026 Vinterblot

3–7.4.2026 Berzelii

29.4.2026 Eldprowet

30.4.2026: Wappen; teknologmössutdelning, Redox 78 och Teknologwappmiddag

1.5.2026: Teknologdop (TK står som arrangör i samverkan med Teknologdoputskottet)

FIA-cup

InlandsXqr²

Hösttermin:

Xqr²

FIA-cup

7.11.2026: Kemistbaalen

Chalmersspex

Under sommaren hålls även en sommarträff.

Samarbeten

Föreningar och företag

Tekniska Föreningen i Finland rf (TFiF), Tekniikan Akateemisten Liitto TEK ry, Teknologkommissionen (TK), Puunjalostusinsinöörit (PI), Luonnon-, ympäristö- ja metsätieteilijöiden liitto Loimu ry samt företagssamarbeten.

Styrelseordförande sitter i TFiF:s styrelse 2026 och kommer där att föra fram Åboteknologerna och kemisternas ärenden samt bevaka deras intressen.

Kemistklubben är representerad i Teknologkommissionen (TK) som i sin tur väljer en representant till Tekniikan akateemisten liitto:s (TEK) fullmäktige.

Kemistklubben har även en föreningskontaktperson som har kontakt till TEK och TFiF.

Kemistklubben har en representant i TFiF:s Åbo avdelningsstyrelse samt minst två medlemmar i TFiF:s De yngres råd som väljs in vart annat år.

Kemistklubben har en föreningskontaktperson som sitter i Loimu studerande - Åbos styrelse.

Näringslivsansvarig i styrelsen har aktivt kontakt med företag ute i industrin. Kemistklubben har löpande avtal med flera aktörer i arbetslivet och industrin, och upprätthåller bra samarbete med dessa under året. Klubben bör även sträva efter att söka efter nya samarbetsmöjligheter utöver de redan existerande.

Axelbandet

Kemistklubben bör eftersträva ett gott samarbete med Axelbandet för att värna om traditioner föreningarna emellan. Axelbandet bör få möjlighet att uppträda eller delta på klubbens evenemang där det passar sig bra, bland annat Axelmaraton, ASINDA och Axelnatten. Styrelsen bör utöver detta under året hålla god kontakt med Axelbandets funktionärer. För att försäkra sig om samarbetet bör ett kontrakt skrivas i början av året.

Åbo Akademis Alumner inom Teknik och Kemi (ÅAATK)

Kemistklubben hjälper till att ordna årskursträffar samt annat program för ÅAATK:s medlemmar. ÅAATK i sin tur hjälper Kemistklubben i form av kontakter till arbetslivet. Dessa kontakter skapar möjligheter att ordna företagsexkursioner, branschkvällar, presentationer och mycket mer till medlemmarnas trivsel och nytta. Kemistklubbens Ekonomiser sitter med i ÅAATK:s styrelse.

Axels Sportklubb rf (ASK)

Axels Sportklubb rf arbetar för Kemistklubben-medlemmarnas motionsverksamhet och ordnar mångsidiga evenemang. ASK ställer upp med lag i flera serier och grenar.

Projekt

Öka kontakten till specialföreningarna

Klubben bör under året förstärka nuvarande och skapa nya kontakter med specialföreningar inom Åbo Akademi och Turun Yliopisto (TY).

Nuvarande kontakterna med Datateknologerna, Statsvetenskapliga Klubben, Merkantila Klubben och Humanistiska Föreningen skall upprätthållas och i mån av möjlighet skapa nya evenemang och traditioner.

Samarbetet med TY:s teknologföreningar Digit, Nucleus, Adamas, Machina, Asklepio, Optima, samt nya teknologföreningarna då de uppkommer skall utvecklas i samarbete med Teknologkommissionen.

Kemistklubben skall under året utvidga sina vyer och delta aktivt i olika specialföreningars evenemang, eller genom att skapa nya gemensamma evenemang. Med målet att få ett gynnsamt samarbete med olika föreningar och ge ett gott intryck av Kemistklubben.

Studeranderekrytering

Klubben skall på ett mera aktivt sätt börja locka studeranden till studielinjerna kemi samt kemi- och processteknik för att trygga en god framtid för klubben. Detta genom till exempel studiebesök till relevanta gymnasier i Svenskfinland i samarbete med Åbo Akademi.

Hemsidan

Tillsammans med Datateknologerna fortsätta med projektet. Utöka informationsutbudet samt även införa behövliga översättningar till engelska.

Synlighet i medier

Medieinlägg där Kemistklubben representeras bör arkiveras för att bevara alla former av klubbens representation.

Projektutskottet

Kemistklubbens relativt nya utskott har ett testamente att följa och ordnar bland annat Barnens teknikdag under våren. Sedan är det upp till utskottet vad de vill utveckla eller göra. Senare under året börjar utskottet planera ASINDA för 2027.

Högskolepolitisk verksamhet

Klubben bör under året förstärka högskolepolitiska verksamheten. Högskolepolitiskt ansvarig är i ständig kontakt med andra föreningars motsvarigheter samt studentkåren för att säkerställa att medlemmars röster hörs. Kemistklubben bör aktivt jobba för studerandes och medlemmars röst i kommande fastighetsplanering och andra aktuella projekt.

finns i viceordförandes testamente.

Borgen 4 projektgrupp

Finansutskottet, styrelsen och Borgrådet bör ha bra kommunikation med arbetsgruppen för Axelborg IV och projektledaren för projektet kan delta vid behov i styrelsens möten. Föreningen bör aktivt tillsammans med arbetsgruppen fundera på en bra och långsiktig lösning.

Ekonomi, medlemsavgifter

Ekonomi

Finansutskottet, ekonomiser och näringslivsansvariga övervakar klubbens ekonomi samt funderar aktivt på nya placeringar.

Medlemsavgift

Medlemsavgiftens belopp för läsåret 2026–2027 fastställs på medlemsmötet i april.