



Policy för Grafisk Profil

**Kemi- och
Biotekniksektionen**

Teknologkåren vid Lunds Tekniska Högskola
2011-10-31
Senast redigerad 2022-04-05

Innehållsförteckning

§1 Historik.....	2
§2 Inledning	2
§3 Namn.....	2
§3:1 Fullständigt namn	2
§3:2 Förkortningar	2
§3:3 Egennamn	2
§3:4 Nollningsfunktionärer	2
§4 Sektionsfärg	3
§5 Sektionsband	3
§6 Spegater	3
§6:1 Kemiteknik.....	3
§6:2 Bioteknik	4
§7 Sektionssymbol.....	4
§8 Skyddshelgon	4
§9 Logotyp	5
§10 Typsnitt.....	5
§10:1 Brödtext och rubriker.....	5
§10:2 Frakturstil / Gotiskt K.....	5
§10:3 Stilar och punkter.....	5
§11 Styrdokument	6
§12 Sektionens trycksaker	6
§12:1 Protokoll.....	6
§12:2 Veckoblad	6
§12:3 Engelskt nyhetsbrev	7
§12:4 Sektionstidningen.....	7
§12:5 Övriga Sektionsrelaterade trycksaker	7
§13 Signaturer i elektronisk post.....	7
§14 Användande av Sektionens Grafiska Profil	8

§1 Historik

Denna Policy antogs på Höstterminsmötet 2011 och redigerades på Vårterminsmötet 2015, Höstterminsmötet 2015, Vårterminsmötet 2016, Höstterminsmöte 1 2016, Vårterminsmötet 2017, Höstterminsmöte 1 2017, Vårterminsmötet 2018, Vårterminsmötet 2019, Vårterminsmötet 2021, Höstterminsmötet 2021 och redigerades senast på Vårterminsmötet 2022.

§2 Inledning

En Grafisk Profil är i grund och botten ett dokument som styr upp användandet av föreningen eller ett företags logotyper och trycksaker. När detta skrivs har Sektionen många olika mallar för brevpapper, typsnittshantering och dyligt, vilket har orsakat en viss förvirring över vilken mall som skall användas vid vilket tillfälle. Formuleringen och konkretiseringen av denna Grafiska Profil syftar därför till att skapa en enhetlighet och professionell framtoning i Sektionens trycksaker och IT-användning.

§3 Namn

§3:1 Fullständigt namn

Kemi- och Biotekniksektionen inom Teknologkåren vid Lunds Tekniska Högskola.

§3:2 Förkortningar

Sektionens namn förkortas oftast ”K-sektionen”, men även, ”K” och ”Kemi- och Biotekniksektionen” förekommer.

§3:3 Egennamn

Sektionens utskott och poster skrivs med inledande versal (till exempel Kafémästeriet och Kafémästare). Undantag är Nollningsfunktionärer och pHøset enligt §3:4.

Detta gäller även Sektionens trycksaker (till exempel Nyhetsutskicket och Sektionstidningen).

§3:4 Nollningsfunktionärer

Sektionens Nollningsfunktionärer och utskottet pHøset skrivs med gemen p, versal H (till exempel

pHøs och pHadder).

§4 Sektionsfärg

Sektionens färg gick ursprungligen under namnet Kadmiumgul, men idag kallas den rätt och slätt för Kemigul.

Användandet av Sektionens färg skall följa de nedan stipulerade färgkoderna eller motsvarande för de olika användningsområdena.

- Tryck/Digital publikation: Pantone 803 C
- Målarfärg: Akrylat Y11 Alkyd Y1
- Tygfärg: 3945u
- RGB: 255 233 0
- HEX/HTML: FFE900

§5 Sektionsband

Sektionens ordensband (även kallat Sektionsband) har följande sammansättning:

Bredd: 35 mm

Färg, från vänster till höger:

Svart (6 mm)

Gul (3 mm)

Svart (2 mm)

Gul (13 mm)

Svart (2 mm)

Gul (3 mm)

Svart (6 mm)

Gult ska följa K-sektionens Grafiska Profil.

Samma färgordning gäller för medaljband, men med en för medaljbandet anpassad bredd.

Alla nuvarande och tidigare Sektionsmedlemmar får bära Sektionsband.

§6 Spegater

§6:1 Kemiteknik

Kemiteknikstudenternas spegat har färgkombinationen gul-gul och skall följa den färgkod som anges i Sektionens Policy för Grafisk Profil.

§6:2 Bioteknik

Bioteknikstudenternas spegat har färgkombinationen gul-grön-gul, där den gula färgen ska vara densamma som för Kemiteknikstudenterna och den gröna ska vara av färgkoden 007F00. Om den gröna inte finns tillgänglig ska en liknande användas.


§6:3 Kandidatutbildning i livsmedelsteknik

Livsmedelsteknikstudenternas spegat har färgkombinationen gul-röd-gul, där den gula färgen ska vara densamma som för Kemiteknikstudenterna.

§7 Sektionssymbol



Figur 1. Exempel på modifierad Sektionssymbol (K-sektionens Sexmästeri 2009)

Sektionens symbol är ett Gotiskt K ()
Symbolen benämns oftast för Gotiskt K K-sektionens K, eller mer sällan K-k:et [K-kået].

Det Gotiska K:et får utsmyckas med nya detaljer om det görs av ett utskott inom Sektionen och om det fortfarande efter förändringen klart framgår att det är ett Gotskt K. För exempel, se *Figur 1*.

§8 Skyddshelgon



Figur 2. Sektionens skyddshelgon Miraculix.

Sektionens skyddshelgon är druiden Miraculix (från serierna om Asterix av Goscinny och Uderzo). Skyddshelgonen är liksom det Gotiska K:et en viktig symbol för Sektionen och representerar Sektionen på affischer, tygmärken och annan media, se *Figur 2*.

Vid användandet av Miraculix i trycksaker bör bilder i första hand scannas i upplösningen 300 dpi från Sektionens Asterix-bibliotek för att garantera att en god kvalitet bibehålls och att Sektionen får

en prydlig representation. Om bilder tagna från internet skall de med högst upplösning om möjligt väljas.

§9 Logotyp



Figur 3. Sektionens logotyp.

Sektionsmärket: Runt märke med Gotiskt K. Används i kontakt med företag och andra officiella sammanhang, se *Figur 3*.

Om logotypen används som bakgrund i till exempel presentationer (Powerpoint, trycksaker, etc.) får logotypen beskäras, men dock inte mer än att man tydligt kan se att det är ett Gotiskt K.

Logotypen får framställas i följande färger: Svart, Kemigul (se Sektionsfärg ovan) och Vit (mot svart bakgrund).

Om valet står mellan gul och vit skall gul alltid användas om möjlighet finns. Märk väl att det står LTH och inte TLTH, trots att Sektionens fulla namn innehåller det sistnämnda. Detta är den vedertagna symbolen och LTH syftar snarare på det faktum att Sektionen finns på Lunds Tekniska Högskola. Först och främst ingår K-sektionen dock i Teknologkåren vid Lunds Tekniska Högskola.

§10 Typsnitt

På K-sektionen används följande typsnitt.

§10:1 Brödtext och rubriker

Garamond / Adobe Garamond Pro.

§10:2 Frakturstil / Gotiskt K

Dampfplatz solid
LTH-sektionssymboler

Dessa kan laddas ner till datorn med en enkel sökning på valfri internetbaserad sökmotor.

§10:3 Stilar och punkter

Rubrik: Garamond, fetstil 18 punkter (i protokoll

20 punkter).

Underrubrik: Garamond, fetstil, 12 punkter (i protokoll 10 punkter).

Brödtext: Garamond, normal stil, 12 punkter (i protokoll 10 punkter).

Figur- och tabelltext: Garamond, kursiv stil, 12 punkter

Fotnoter: Garamond, kursiv stil, 8 punkter.

§11 Styrdokument

Alla Sektionens Styrdokument, så som Stadga, Reglemente och Riktlinjer, skall ha paragrafnumrering, vilket skall vara med paragraftecken samt kolon mellan siffrorna, t.ex. §2:3:5.

§12 Sektionens trycksaker

Följande grafik och information används i Sektionens olika trycksaker.

§12:1 Protokoll



KEMI- OCH BIOTEKNIKSEKTIONEN

Inom Teknologkåren vid LTH

Figur 4. Sidhuvud till Sektionens protokoll

§12:2 Veckoblad

Varje nyhetsbrev skall innehålla följande information:

- Nyhetsbrev för Kemi- och Biotekniksektionen inom TLTH
- Spår framtiden på Sektionen sedan år MMX
- Årgång xx
- Nummer xxx (årgång och nummer skrivs med romerska siffror)
- Vecka xx
- Namn och klass på Redacteurerna samt den ansvarige utgivaren (det vill säga Sektionens Ordförande).

Det kan även skickas in notiser av till exempel medlemmar till nyhetsbrevet.

Som ansvarig utgivare står alltid Sektionens Ordförande.

§12:3 Engelskt nyhetsbrev

Varje engelskt nyhetsbrev skall innehålla följande information:

- Newsletter for the Guild of Chemical Engineering and Biotechnology at TLTH
- Forsees the future since MMX
- Volume xx (skrivs med romerska siffror)
- Number xxx (skrivs med romerska siffror)
- Vecka och datum
- Namn och klass på Redacteurer, Världsmästare samt ansvarig utgivare (det vill säga Sektionens Ordförande)

§12:4 Sektionstidningen

Sektionen producerar en egen tidning för sina medlemmar. På ledarsidan skall det framgå vem som är ansvarig utgivare (det vill säga Sektionens Ordförande), Redacteur, Informationsmästare, Journalister, Da Vinci samt året och nummer skrivet med romerska siffror. Sektionstidningens logotyp bör om möjligt tryckas i färg för att ge ett gott intryck.

§12:5 Övriga Sektionsrelaterade trycksaker

Det skall framgå att det är Sektionen som är avsändare. Exempel på dylika är affischer, enkäter, pamfletter etc.

§13 Signaturer i elektronisk post



Förnamn Efternamn, Årskurs
Post(sv) Årtal || Post(eng) Årtal
Kemi- och Biotekniksektionen inom TLTH
Lunds Tekniska Högskola
Phone:
E-mail: Postmail
Address: Sölvegatan 39A, 223 62 Lund
www.ksek.se

Figur 4. Mall för signatur i e-post.

Funktionär på Sektionen bör vid e-postkontakt med andra instanser, t.ex. företag, andra Sektioner och högskolor, tryckerier etc., infoga en signatur i slutet av meddelandet. Signaturen används dels för att ge ett professionellt intryck och dels för att mottagaren skall kunna kontakta vederbörande via telefon. Styrelsemedlemmar skall alltid infoga signatur när de skickar e-post. Signaturen ska vara i typsnitt Garamond, se *Figur 4* och *Figur 5*.



Miraculix Druidsson, K65
Skyddshelgon 2019 | | Patron Saint 2019
Kemi- och Biotekniksektionen inom TLTH
Lunds Tekniska Högskola
Phone: +46 762045619
E-mail: skyddshelgon@ksek.se
Address: Sölvegatan 39A, 223 62 Lund
www.ksek.se

Figur 5. Exempel på en signatur.

§14 Användande av Sektionens Grafiska Profil

Det åligger funktionär på K-sektionen att om möjligt alltid använda av denna Policy fastställda typsnitt och sidhuvuden; detta för att upprätthålla en professionell känsla i trycksaker och IT. Om stora undantag från denna Grafiska Profil önskas göras skall vederbörande först kontakta Sektionsstyrelsen.