



Grafisk profil för Umeå universitet

1. Bakgrund

Umeå universitets grafiska profil ska ge Umeå universitet ett särskiljande men ändå tidlöst utseende och vara anpassad för digitala gränssnitt. Den grafiska profilen underlättar att föra fram och förstärka Umeå universitet som avsändare i både egna och förtjänade kanaler.

2. Ansvar för den grafiska profilen

Kommunikationsenheten ansvarar för framtagning av logotyper och beslutar om utformning och tillämpning av dessa enligt punkt 3 och 3a nedan.

Kommunikationsenheten ansvarar för och beslutar på universitetsdirektörens delegation, om tillämpning av den grafiska profilen, framtagande av instruktioner, mallar etc och eventuella undantag. Kommunikationsenheten stödjer fakulteter och enheter i användningen av den grafiska profilen och följer upp att den grafiska profilen används och tillämpas på ett funktionellt sätt.

Kommunikationsenheten ansvarar för licenshanteringen av de typsnitt som ingår i den grafiska profilen.

3. Umeå universitetets logotyp

Umeå universitetets logotyp består av två delar: Ett sigill och en ordbild. Logotypen kan användas i alternativa utföranden, beroende på tillämpning, se exempel nedan:

- sammansatt centrerad
- centrerad med separerat sigill och ordbild
- sammansatt vänsterställd

Sammansatt centrerad logotyp



Centrerad logotyp med separerat sigill och ordbild



Sammansatt vänsterställd logotyp





a. Avsändare i logotypen (ordbild)

Ordbilden ska alltid vara en organisatorisk avsändare, och texten Umeå universitet ska alltid finnas med i ordbilden. Grundregeln är att Umeå universitet är avsändare i ordbilden. Fakulteter, högskolor, institutioner, centrumbildningar, och övriga enheter kan läggas till som tilläggsavsändare i ordbilden.

Umeå universitets högskolor kan profilera sig med att ha sitt namn som avsändare och Umeå universitet som tilläggsavsändare.

Sigillet är alltid på svenska men avsändare och tilläggsavsändare kan vara på svenska eller engelska. Eventuella förkortningar används inte i tilläggsavsändaren.

Huvudregel och exempel på möjliga avsändare, tilläggsavsändare och utformning



UMEÅ UNIVERSITET

Huvudregel: Umeå universitet är avsändare



HANDELSHÖGSKOLAN
UMEÅ UNIVERSITET

Exempel: Högskola som avsändare



UMEÅ UNIVERSITET
TEKNISK-NATURVETENSKAPLIG FAKULTET

Exempel: Fakultet som avsändare



UMEÅ UNIVERSITET
INSTITUTIONEN FÖR NATURVETENSKAPERNAS
OCH MATEMATIKENS DIDAKTIK

Exempel: Institution som avsändare



UMEÅ UNIVERSITET
SLIPERIET

Exempel: Enhet som avsändare



2. Typografi

Typsnitt för rubriker och ingresser är Gotham Medium. Versalgemena rubriker sätts i /0. Används Umeå universitets specialanpassade Gothamtypsnitt sätts versala rubriker i /+60, för annars i /+40. Ersättningstypsnitt för Gotham är Verdana, när inte Gotham i rätt skärning är tillgängligt eller möjligt att använda, till exempel i dokument, rapporter, presentationer med mera eller i webbtillämpningar.

Typsnitt för brödtext är Publico. Ersättningstypsnitt för Publico är Georgia, när inte Publico är tillgängligt eller möjligt att använda, till exempel i dokument, rapporter, presentationer med mera eller i webbtillämpningar.

Gotham Medium, olika skärningar

AaBbCcDd123!?!&

←-----→
OPTISK SKÄRNING, +/-0

ABCD1234!?!&

←-----→
OPTISK SKÄRNING, +40

Publico

AaBbCcDd1234!?!&

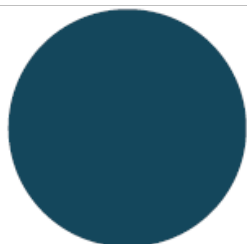
AaBbCcDd1234!?!&

←-----→
OPTISK SKÄRNING, +/- 0

Ordbilden i logotypen sätts i ett speciellt typsnitt av kommunikationsenheten. Logotypen hanteras som bild och inte som text.

3. Huvudfärger och komplementfärger

Den grafiska profilen innehåller två huvudfärger, svart och mörkblå, tre komplementfärger, en bakgrundsfärg och en funktionsfärg enligt nedan.



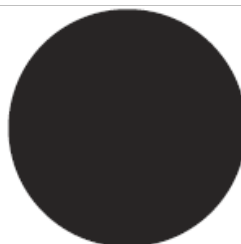
CMYK 81-54-23-46
RGB 47-71-101
HEX #2A4765



RGB 37-59-82
#253B52



RGB 101-113-139
HEX #65718B



CMYK 0-0-0-0
RGB 0-0-0



CMYK 5-33-20-3
RGB 234-186-185
HEX #EABAB9



RGB 174-137-139
HEX #AE898B



RGB 241-208-207
HEX #F1D0CF



CMYK 0-0-8-8
RGB 241-239-228



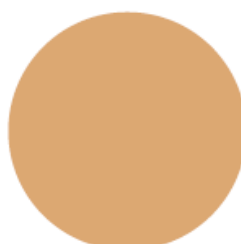
CMYK 55-9-44-14
RGB 115-167-144
HEX #73A790



RGB 87-127-114
HEX #577F72



RGB 163-193-177
HEX #A3C1B1



CMYK 15-30-55-5
RGB 241-239-228
HEX D7B17C

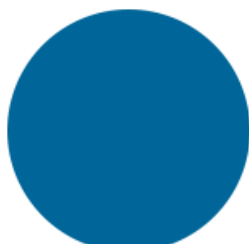


RGB 9E8264
HEX #158-130-100



RGB 1227-200-164
HEX #E3C8A4

Primär funktionsfärg webb



RGB 0-102-153
HEX #006699