



Färglära 2 Colour theory 2

7,5 högskolepoäng

7,5 credits

Ladokkod: AT1FL1

Version: 2.0

Fastställd av: Utskottet för utbildningar inom teknik 2019-06-14

Gäller från: HT 2019

Nivå: Grundnivå

Huvudområde (successiv fördjupning): Textilteknik (G1F)

Utbildningsområde: Teknik 60%, Design 40%

Ämnesgrupp: Textilteknologi

Förkunskapskrav: Grundläggande behörighet. Genomfört kursen Färglära 7,5 hp

Betygsskala: Underkänd eller Godkänd

Innehåll

Kursen behandlar området färglära.

Med avancerade kunskaper ge verktyg för att identifiera och beskriva färgers olika kontrastverkan och kunna arbeta med olika uttryck i ett gestaltande syfte. Praktiskt arbeta med att beskriva färg, visuellt i rummet med dess olika ljus och påverkan.

Kunna se sammanhangen av människans uppfattning av färg och utifrån ett eget färgspråk analysera och reflektera över den egna färgutvecklingen.

Mål

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

Kunskap och förståelse

- 1.1 redogöra färgers olika kontrastverkan och kunna arbeta med de olika uttrycken,
- 1.2 redogöra för rumslighetens påverkan av färg och ljus.

Färdighet och förmåga

- 2.1 använda sig av färgblandningsscheman,
- 2.2 använda sig av färgkontrasters verkan,
- 2.3 identifiera färgers olika uttryck i ett gestaltande syfte,
- 2.4 beskriva rums färg och ljusförhållanden.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

- 3.1 självständigt uppvisa förmåga i att analysera egna och andras arbete med färg och att reflektera över den egna fördjupade färgutvecklingen.

Undervisningsformer

Undervisningen i kursen består av:

- Föreläsningar
- Workshops/laborationer

Undervisningen sker helt på distans via lärplattform

Undervisningen bedrivs på svenska, men undervisning på engelska kan förekomma.

Examinationsformer

Kursen examineras genom följande examinationsmoment:

Inlämning: Inlämningsuppgift
Lärandemål: 1.1-1.2, 2.1-2.4
Högskolepoäng: 4,5
Betygsskala: U/G

Inlämning: Inlämningsuppgift
Lärandemål: 3.1
Högskolepoäng: 3,0
Betygsskala: U/G

Om studenten har ett beslut/rekommendation om särskilt pedagogiskt stöd från Högskolan i Borås på grund av funktionsnedsättning, har examinator rätt att anpassa examinationen. Examinator har att utifrån kursplanens mål avgöra om examinationen kan anpassas i enlighet med beslutet/rekommendationen.

Studentens rättigheter och skyldigheter vid examination är enligt riktlinjer och regelverk vid Högskolan i Borås.

Kurslitteratur och övriga läromedel

Albers, Josef (2013). *Interaction of color*. 50th anniversary edition ; 4th edition. New Haven: Yale University Press

Fridell Anter, Karin (red.) (2008). *Forskare och praktiker om färg, ljus, rum*. Enschede: TPB

Studentinflytande och utvärdering

Studentens rättigheter och skyldigheter vid examination är enligt riktlinjer och regelverk vid Högskolan i Borås.

Övrigt

Kursen är en distanskurs. Inga sammankomster utan kursen ges helt via Högskolans lärplattform.