

beschreibung
art des studienganges
fachbereich
dozentInnen

AKADEMIE DER BILDENDEN KÜNSTE MÜNCHEN
BACHELOR OF ARTS INNENARCHITEKTUR
PRODUKTGESTALTUNG | WINTERSEMESTER 2016|17
prof. carmen greutmann-bolzern
prof. urs greutmann
ass. carina deuschl

©greutmann-161017

bezeichnung

BA5V_30_I_C

BA=bachelor, 5V=5.semester vertiefter produktgestaltung, 30=30 ECTS, I=modulniveau (vertiefung basiskennnisse), C=modultyp (kerngebiet)

modulbeschreibung

ein stuhl.....alles ausser vier beine
projektvorstellung 20.10.2016 | 09:00-11:00

lernziel

designhandwerk "wenn kopf und hand sich einig werden"
ein stuhl: konzeption, entwurf und realisation eines stuhles.
vorgabe: ... alles ausser vier beine.
gesucht sind objekte die das thema neuartig und innovativ in form, material und konstruktion interpretieren.
beim entwurfsprozess gehen wir methodisch vor und gliedern das projekt in folgende phasen:



ypsilon-chair, 2016
toni grilo

lerninhalt

übung 1 | **analyse**
präsentation analyse, 09.11.2016 | 13:00-18:00
A: jeder student recherchiert einen stuhl und seinen autor sowie verbindungstechnik, produktionstechnik, material, geometrie und besondere ästhetische merkmale (plakat A0)
B: recherche teamarbeit über stuhltypologien (präsentationsform frei)

lerninhalt

übung 2 | **konzept**
präsentation, 16.11.2016 | 13:00-18:00
mindestens drei konzepte. präsentation pro konzept ein plakats A0.
grundlegende konzeption in form und konstruktion, ideenansätze, statik, anwendung und materialeinsatz. in der konzeption werden gleichzeitig immer mehrere varianten anhand von modellen und skizzen entwickelt.



dreibeinstuhl, 1949
max bill

lerninhalt

übung 3 | **entwurf**
zwischenpräsentation, 25.11.2016 | 13:00-18:00
selektion der konzepte, verfeinerung und ausarbeitung des entwurfes.
überprüfung der konstruktiven konzepte anhand eines 1:1 kartonmodells (form, konstruktions- und materialversuche)

lerninhalt

übung 4 | **entwurf/realisation**
zwischenpräsentation, 07. und/oder 14.12.2016 | 13:00-18:00
designmodell (weiterentwicklung modell aus entwurfsbesprechung)
besitzbares ergonomiemodell 1:1 (material frei), aufbau 3d modell

lerninhalt

übung 5 | **realisation**
zwischenbesprechung, 18.01.2017 | 13:00-18:00
formale und technische detaillierung anhand von cad-zeichnungen und studienmodell. zwischenpräsentation der finalisierung des stuhlmodelles. finalisierung der planunterlagen und der 3d-datei.



e10_rattanstuhl, 1949
egon eiermann

leistungsbewertung

feedback kriterien:
vollständigkeit, grafik, qualität der ausführung, präsentation

termine
arbeitsaufwand
ECTS-credits

termine KW 42 - 06
WL 900 stunden arbeitsaufwand
bewertung 30 ECTS (mit integrierten disziplinen)

WL=workload (60% selbststudium=540 std., 40% kontaktstudium=360std.)

1 ECTS = 30 stunden arbeitsaufwand