

IESTĀJPĀRBAUDĪJUMI
FUNKCIONĀLĀ DIZAINA apakšnozarē, PRODUKTU DIZAINA specializācijā
 BAKALAURA STUDIJU PROGRAMMĀ
 LATVIJAS MĀKSLAS AKADEMIJĀ

Pārbaudījums	Pārbaudījuma uzdevums, paredzētais laiks (stundās <i>h</i>)	VEICAMĀIS UZDEVUMS	TEHNIKA, MATERIĀLI UN MATERIĀLU IZMĒRI
ZĪMĒŠANA	1 zīmējums 2 dienas x 3 <i>h</i> , kopā 6 <i>h</i>	Ģipša atlējuma zīmējums	Zīmējums veicams uz zīmēšanas lapas A2 formātā (42 x 60 cm; baltas vai tonētas) ar grafiņa, sangīnas, sēpijas vai ogles zīmuli
VEIDOŠANA	1 veidojums 2 dienas x 5 <i>h</i> , kopā 10 <i>h</i>	Dotās tēmas attēlojums materiālā	Māls, plastilīns, pamatne 30x30 cm
KOMPOZĪCIJA	1. uzdevums Uzdevums plaknē – divdimensionāls 1 diena, 5 <i>h</i>	Dotās tēmas dizaina projekta pieteikums, definējot skaidru problēmas risinājumu oriģinālā, inovatīvā un funkcionālā dizaina piedāvājumā.	Cieta pamatne A2 Brīva tehnika A3 formāta skices Iejas pamatojums Dizaina risinājuma instrukcija (pēc izvēles)
	2. uzdevums Uzdevums telpā – trīsdimensionāls 1 diena, 4,5 <i>h</i> 3. uzdevums Personības un motivācijas anketa 0,5 <i>h</i>	Produkta dizaina idejas 3D makets mērogā 1:1 Risinājumam jādemonstrē: ideju oriģinalitāte, mērķauditorijas un problemātikas izpratne, piedāvāto risinājumu atbilstība izvirzītajam uzdevumam, augsta izpildījuma kvalitāte.	Cieta pamatne A2 Maketēšanas materiāli A3 formāta skices A3 formāta piegrieztne vai zīmējums Iejas pamatojums