


Nr.: NAA-857	<b>Tækniskólinn</b>	 skóli atvinnulífsins
Útgáfa: 1.0		
Dags: 04.02.201904.02.2019		
Eig: EBV		
Ábm: Skólastjóri		
Síða 1 af 3	<b>LIFO3MA04BB_V19</b>	

<b>Kennarar:</b>	Engilbert Valgarðsson (ebv )		
<b>Skóli:</b>	Byggingatækniskólinn	<b>Skólastjóri:</b>	Gunnar Kjartansson (gkj)


#### Áfangalýsing:


<b>LIFO3MA04AB</b>	<b>Lita og formfræði</b>
<p>Í áfanganum er kynnt áframhaldandi samspil forma og lita þó með meiri áherslu á litafræði sem sérstakan áfanga fyrir nemendur í málaraiðn. Nemendum er kynnt mikilvægi þekkingar á litum og samspili lita og umhverfis almennt er stýra nánast okkar daglega lífi. Farið er yfir huglæga þætti litanna, sálræn áhrif þeirra og eiginleika og jafnframt efnisfræðilegan þátt lita og nálgun þeirra í umhverfi okkar. Kynning á frumgerðum efnisfræðilegrar uppbyggingar litakerfa og þeim mönnum sem að þeim stóðu allt fram á okkar daga. NCS-litakerfið er kynnt og hvernig staðið er að uppbyggingu þess og notkun sem hjálpartækis í samskiptum einstaklinga. Fjallað er um hversu nauðsynlegt er að arkitektar, ráðgjafar og málarar sem koma að sameiginlegum verkefnum þekki NCSlitakerfið, uppbyggingu og staðsetningu lita innan þess kerfis. Lögð er áhersla á litaskilning og litaþekkingu auk úrvinnslu á ýmsum þáttum NCS-litakerfis. Nemendur eru látnir leysa af hendi verkefni þessu tengd ásamt því að laga liti eftir gefnum sýnishornum með aðstoð NCS-litakerfis.</p>	

Um markmið, kennslubúnað og kennslufyrirkomulag vísast í námskrá. Um vikudaga og tímasetningu innan hvernar viku vísast til stundatöflu í Innu.

#### Námsmat:

Matshlutar	Lýsing matshluta	Vægi
Verkefni 1	Kynning á NCS litakerfi	20%
Verkefni 2	Áhrif og eiginleika lita í umhverfinu.	15%
Verkefni 3	Litialegt vægi og þyngt lita.	15%
Verkefni 4	Litatillögurl og áherslur	20%
Verkefni 5	Litalögun –	20%
6 verkefni	Umgengni og tiltekt á vinnustað	10%
	<b>Samtals:</b>	<b>100%</b>
<p>Annað</p> <p>Allir matsþættir eru lagðir fyrir í Innu. Úrlausnum og sundurliðuðum einkunnum verður skilað í Innu á því formi sem best hentar.</p>		

Nr.: NAA-857	<b>Tækniskólinn</b>	<b>Tækniskólinn</b> skóli atvinnulífsins 
Útgáfa: 1.0		
Dags: 04.02.201904.02.2019		
Eig: EBV	<b>LIFO3MA04BB_V19</b>	
Ábm: Skólastjóri		
Síða 2 af 3		

Nr.: NAA-857	<b>Tækniskólinn</b>	
Útgáfa: 1.0		
Dags: 04.02.201904.02.2019		
Eig: EBV		
Ábm: Skólastjóri		
Síða 3 af 3	<b>LIFO3MA04BB_V19</b>	

#### Áætlun:

Tímabil		Námsefni (verklegt og bóklegt)	Heimavinna/verkefni	Vægi matshl. %
Vika	Dags.			
2	06.01.-12.01.	<i>Kennsla hefst 08.01.</i>	Verkefni 1 Kynning á NCS litakerfi	10
3	13.01.-19.01.	Unnið að verkefnum með hliðsjón af NCS litakerfinu		
4	20.01.-26.01.			
5	27.01.-02.02.	Kynning á huglægum þáttum lita og áhrifum þeirra og hvernig litir eru notaðir beint og óbeint í umhverfi okkar til tjáninga og athafna.	Verkefni 2 Áhrif og eiginleika lita í umhverfinu.	15
6	03.02.-09.02.			
7	10.02.-16.02.			
8	17.02.-23.02.	Kynning á þeim þáttum litafræðinnar er snýr að eiginleikum lita s.s. þyngd þeirra og vægi, litalegu vægi þeirra, nálægð og fjarlægð o.s.frv.	Verkefni 3 Litialegt vægi og þyngt lita.	15
9	24.02.-02.03.			
10	03.03.-09.03.			
11	10.03.-16.03.	Kynning á því hvernig staðið er að litavali og í stórum dráttum þær forsendur er liggja að baki þess.	Verkefni 4. Litatillögur og áherslur	25
12	17.03.-23.03.			
13	24.03.-30.03.			
14	31.03.-06.04.			
15	07.04.-13.04.			
16	14.04.-20.04.	Litalaganir í akrýlmálningu og akríllakki. Tillögugerð um litaval. Gefnar ákveðnar forsendur fyrir valinu.	Verkefni 5. Litalögun	25
17	21.04.-27.04.			
18	28.04.-04.05.			
19	05.05.-11.05.	Umgengni og frágangur stofu.	Verkefni 6. Umgengni og tiltekt á vinnustað	10
20	12.05.-18.05.	<i>Námsmat/endurgjöf. Birting lokaeinkunnar mánudaginn 20.05.</i>		

Athugið: Með vikunúmeri er átt við vikur ársins (eins og á dagatalinu)

Námsgögn	Upplýsingar um námsgögn er að finna í Innu. Æskilegt er að nemendur séu með fartölvu.
Annað, t.d. öryggisbúnaður	Vinnugalli og verkfæri