


Nr.: NAA-622	<h1>Tækniskólinn</h1>	
Útgáfa: 1.0		
Dags: 14.01.2019 14.01.2019		
Eig: BGG-HTO-SSO		
Ábm: Skólastjóri		
Síða 1 af 3	<h2>GRMI2UF05AU_V19</h2>	

<b>Kennarar:</b>	Bjargey G. Gísladóttir (BGG), Helga Tómasdóttir (HTO) og Svanhvít Stella Ólafsdóttir (SSO)		
<b>Skóli:</b>	Upplýsingatækniskólinn	<b>Skólastjóri:</b>	Kristín Þóra B. Kristjánsdóttir


### Áfangalýsing:

GRMI2UF05AU	Grafísk miðlun – inngangur
<p>Áfanginn veitir nemendum innsýn í hvað grafísk miðlun stendur fyrir. Grafísk vinnsla er vítt hugtak og nær yfir öll þau handtök sem þarf til að búa til birtingarhæft efni.</p> <p>Verkefni í áfanganum byggjast upp á ljós- og litafærði, stafrænum myndum, upplausn þeirra og gæðum, myndvinnslu, týpógrafíu, texta- og leturmeðferð, umbroti, útliti og tæknilegum frágangi.</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
Verklegt	Verkefni 1	5%
Verklegt	Verkefni 2	10%
Verklegt	Verkefni 3	10%
Verklegt	Verkefni 4	10%
Verklegt	Verkefni 5	5%
Verklegt	Verkefni 6	10%
Verklegt	Verkefni 7	25%
Verklegt	Verkefni 8	20%
Verklegt	Aukaæfingar yfir önnina	5%
	<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> <p><b>Skilareglur:</b> Ef nemandi skilar ekki verkefni á réttum tíma þá dregst einn heill frá einkunn ef skilað er innan viku frá skilafresti, eftir það dragast tveir heilir frá einkunn. Eftir tvær vikur þá lokast fyrir skil á verkefnum. Eftir að framlengdum skilafresti lýkur er ekki tekið á móti skilum.</p> <p>Ef veikindi hindra vinnslu matsþátta þá þarf að skila inn vottorði á skrifstofu skólans til að eiga rétt á endurtöku þeirra. Önnur forföll sem hindra vinnslu matsþátta þurfa að vera tilkynnt fyrirfram og samþykkt hjá kennara til að eiga rétt á endurtöku.</p>		

Nr.: NAA-622	<h1>Tækniskólinn</h1>	
Útgáfa: 1.0		
Dags: 14.01.2019-14.01.2019		
Eig: BGG-HTO-SSO		
Ábm: Skólastjóri		
Síða 2 af 3	<h2>GRMI2UF05AU_V19</h2>	

### Áætlun:

Tímabil		Námsefni (verklegt og bóklegt)	Heimavinna/verkefni	Vægi matshl. %
Vika	Dags.			
2	06.01.-12.01.	<i>Kennsla hefst 07.01.</i> Kynning á áfanganum. Möppuskipulag við vinnslu verkefna. Verkefni 1 – Litafræði		
3	13.01.-19.01.	Verkefni 1 – Litafræði	Skil á verkefni 1	5%
4	20.01.-26.01.	Verkefni 2 – Stafrænar myndir	Skil á verkefni 2	10%
5	27.01.-02.02.	Verkefni 4 – Blokkir		
6	03.02.-09.02.	Verkefni 4 – Blokkir Verkefni 3 – Umbrot og týpógrafía	Skil á verkefni 4	10%
7	10.02.-16.02.	Æfingar og aukaverkefni Verkefni 3 – Umbrot og týpógrafía Verkefni 6 – kynning á iðngrein/viðtöl		
8	17.02.-23.02.	<i>Vetrarfrí hefst 22.02.</i> Verkefni 3 – Umbrot og týpógrafía Verkefni 6 – kynning á iðngrein/viðtöl		
9	24.02.-02.03.	<i>Vetrarfrí lýkur 26.02.</i> Verkefni 3 – Umbrot og týpógrafía Verkefni 6 – kynning á iðngrein/viðtöl	Skil á verkefni 3	10%
10	03.03.-09.03.	Verkefni 6 – kynning á iðngrein/viðtöl	Skil á verkefni 6	10%
11	10.03.-16.03.	Verkefni 6 – kynning á viðtali Verkefni 5 – Brotsýni (dummy)	Skil á verkefni 5	5%
12	17.03.-23.03.	Verkefni 7 – Umbrot og útlit. Uppsetning prentgripa þar sem allir undangengnir námsþættir koma við sögu.		
13	24.03.-30.03.	Verkefni 7 – Umbrot og útlit. Uppsetning prentgripa þar sem allir undangengnir námsþættir koma við sögu.		
14	31.03.-06.04.	Verkefni 7 – Tæknilegur frágangur / prentsmíð Verkefni 8 – Lokaverkefni	Skil á verkefni 7	25%
15	07.04.-13.04.	Verkefni 8 – Lokaverkefni		
16	14.04.-20.04.	<i>Páskafrí</i>		
17	21.04.-27.04.	<i>Páskafrí – Kennsla hefst 24.04</i> Verkefni 8 – Lokaverkefni		
18	28.04.-04.05.	Verkefni 8 – Lokaverkefni		
19	05.05.-11.05.	Verkefni 8 – Lokaverkefni Aukaæfingar – unnar samhliða verkefnum alla önnina	Skil á verkefni 8 Lokaskil á aukaæfingum	20% 5%

Nr.: NAA-622	<b>Tækniskólinn</b>	
Útgáfa: 1.0		
Dags: 14.01.2019 14.01.2019		
Eig: BGG-HTO-SSO		
Ábm: Skólastjóri		
Síða 3 af 3	<b>GRMI2UF05AU_V19</b>	

20	12.05.-18.05.	Námsmat/endurgjöf. Birting lokaeinkunnar mánudaginn 20.05.		
----	---------------	--	--	--

*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	