


Nr.: NAA-322	Tækniskólinn	
Útgáfa: 1.0		
Dags: 30.08.2018	TÖF1A2K Námsáætlun haust 2018	
Eig: BRB		
Ábm: RAB		
Síða 1 af 3		

Kennarar:	Bryndís Böðvarsdóttir (BRB)		
Skóli:	Handverksskólinn - fataiðnbraut	Skólastjóri:	Ragnheiður Bjarnadóttir (RAB)


Áfangalýsing:

TÖF1A2K	Tölvustudd hönnun fataiðna
<p>Kynntur er hugbúnaður fyrir sniðagerð. Grunnsgnið forritsins skoðuð og kannaðir möguleikar á sniðabreytingum og stærðarbreytingum (gradering). Mismunandi máltöflur forritsins skoðaðar og bornar saman með tilliti til líkamsbyggingar. Áhersla er lögð á að nemendur geti unnið einfaldar sniðabreytingar og kannist við helstu skipanir forritsins. Einnig er kynning á gerð lagna og nýtingu efnis.</p>	

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


Námsmat:

Matshlutar	Lýsing matshluta	Vægi
Verkefni	20 verkefni unnin með aðstoð kennara og skilað á Innu-verkefni 7 skil (sjá vægi skila í vikuáætlun)	55 %
Tímaverkefni	3 tímaverkefni	45 %
	Samtals:	100%
<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>Ef veikindi hindra próf og/eða skil á matsþætti á réttum tíma þarf að skila inn vottorði á skrifstofu skólans, sjá reglur um veikindi og forföll á heimasíðu skólans.</p> <p>Önnur forföll sem hindra vinnslu matsþátta þurfa að vera tilkynnt fyrirfram og samþykkt hjá kennara til að eiga rétt á endurtöku. Ef nemandi skilar ekki verkefni á réttum tíma þá er einn heill í mínus fyrir hvern sólarhring, nema að um sé að ræða vottuð veikindi. Ekki er tekið við verkefnum eftir að búið er að skila þeim til baka til bekkjarins.</p> <p>Það er á ábyrgð nemandans að tala sjálfur við kennarann ef hann óskar eftir upptökuprófi vegna forfalla, áður en verkefnum/prófum er skilað til baka.</p>		

Nr.: NAA-322	<h1>Tækniskólinn</h1>	
Útgáfa: 1.0		
Dags: 30.08.2018		
Eig: BRB	<h2>TÖF1A2K</h2> <h3>Námsáætlun haust 2018</h3>	
Ábm: RAB		
Síða 2 af 3		

Áætlun:

Tímabil		Námsefni (verklegt og bóklegt)	Heimavinna/verkefni	Vægi matshl. %
Vika	Dags.			
34	19.08.-25.08.	Farið yfir verkefni áfangans og fyrstu skrefin í tölvusniðagerð skoðuð	Unnið með Grafis textbook, version 11	
35	26.08.-01.09.	Máltölflur og stærðarbreytingar 1.verkefni, Stærðabreytingar 2.verkefni, Beinn pilsgrunnur 3.verkefni, Skyrtugrunnur	1.og 2.kafli	
36	02.09.-08.09.	Saumför og frágangur horna 4.verkefni, Saumför Útprintun sniða í A4	1.skil: Verkefni 1-3 6.september 3.og 4.kafli	8%
37	09.09.-15.09.	Unnið með saumför og frágang horna 5.verkefni, Frágangur horna 6.verkefni, Skyrta	3.og 4.kafli	
38	16.09.-22.09.	Unnin verkefni úr 1-4 kafla	2.skil: Verkefni 4-6 20.september	8%
39	23.09.-29.09.	1.tímaverkefni	Tímaverkefni 27.september	15%
40	30.09.-06.10.	Tengja, lengja og aðskilja línur 7.verkefni, Kassamynstur 8.verkefni	5.kafli	
41	07.10.-13.10.	<i>Námsmat og endurgjöf</i>		
42	14.10.-20.10.	9.verkefni 10.verkefni	3.skil: Verkefni 7-10 18.október	9%
43	21.10.-27.10.	Punktur, línur og ríadus 11.verkefni 12.verkefni 13.verkefni	6.kafli	
44	28.10.-03.11.	2.tímaverkefni	Tímaverkefni 4.skil: Verkefni 11-13 1.nóvember	15% 8%
45	04.11.-10.11.	Skiptisaumar og merkingar 14.verkefni 15.verkefni	7.kafli	
46	11.11.-17.11.	Sniðsaumafærslur 16.verkefni 17.verkefni	5.skil: Verkefni 14-16 15.nóvember 8.kafli	8%
47	18.11.-24.11.	Fellingar og bogalínur 18.verkefni 19.verkefni	6.skil: Verkefni 17-18 22.nóvember 9.kafli	7%

Nr.: NAA-322	Tækniskólinn	TÖF1A2K Námsáætlun haust 2018	Tækniskólinn skóli atvinnulífsins 
Útgáfa: 1.0			
Dags: 30.08.2018			
Eig: BRB			
Ábm: RAB			
Síða 3 af 3			

48	25.11.-01.12.	Umbreyting sniða 20.verkefni Upprifjun	7.skil: Verkefni 19-20 29.nóvember 10.kafli	7%
49	02.12.-08.12.	3.tímaverkefni	Tímaverkefni 6.desember	15%
50	09.12.-15.12.	<i>Námsmat og endurgjöf</i>		
51	16.12.-22.12.	<i>Námsmat/endurgjöf og birting einkunna mánudaginn 17.12.</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	