


Nr.: NAA-991	Tækniskólinn	Tækniskólinn skóli atvinnulífsins 
Útgáfa: 1.0		
Dags: 07.02.201907.02.2019		
Eig: ETO		
Ábm: Skólastjóri		
Síða 1 af 3	HPEM3FB02EH HBLÁ3FB02BH V19	



Kennarar:	Eyvindur Þorgilsson (ETO)		
Skóli:	Handverksskólinn-Hár	Skólastjóri:	Ragnheiður Bjarnadóttir

Áfangalýsing:

HPEM3FB02EH HBLÁ3FB02BH <input type="checkbox"/>	Hármótun og blástur <input type="checkbox"/>
<p>Nemandinn öðlast aukna færni í klassískum dömublæstri auk ýmiskonar tískublásturs. Unnið er með ýmsar hárlengdir og form fyrir dömur og herra. Nemandinn kynnist og notar ýmis blásturs- og hármótunarefni og hitajárn þar sem við á.</p> <p>Nemandi fær frekari þjálfun í gerð verklýsinga og öðlast leikni í upprúlli á permanenti með ólíkum spólugerðum. Farið er í ýmis permanentefni og vinnuaðferðir og kennd greining hárs. Permanent er sett í módel</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
HBLÁ3FB02BH		
Hlutapróf 1	Blástur stutt hár	20%
Hlutapróf 2 	Lykilþáttur Blástur stutt hár	30%
Verkefnaskil: 1	Módeliskil blástur. MYNDIR af 7 módel	35%
Verkefnaskil: 3	Stofudagur	15%
	Samtals:	100%
HPEM3FB02EH		
Hlutapróf 3	Permanent sítt hár	20%
Verkefnaskil: 2	Verklýsingar og módeliskil permanent. 6 módel	50%
Hlutapróf 4 	Lykilþáttur Permanent stutt hár	30%
	Samtals:	100%

Annað: : **6 módel í permanent ásamt verklýsingum og 7 módel í blástur í stutt hár.**


Allir matsþættir eru lagðir fyrir í Innu. Úrlausnum og sundurliðuðum einkunnum verður skilað í Innu á því formi sem best hentar. Ef veikindi hindra vinnslu matsþátta, 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. Leyfilegt er að taka upp einn matsþátt í samráði við kennara. Ef nemandi skilar ekki verkefni á réttum tíma þá dregst einn heill frá einkun ef skilað er innan viku frá skilafresti. Tveir heilir dragast frá ef skilað er innan tveggja vikna frá skilafresti. Eftir tvær vikur þá lokast fyrir skil á verkefnum. **Nemendur þurfa að ljúka lykilmatsþáttum með lágmarkseinkun 4 til að standast áfangann. Aðrar einkunnir áfangans reiknast ekki til lokaeinkunnar ef lykilmatsþætti er ekki náð. Nái nemandi ekki lágmarkseinkun verður boðið upp á eina endurtöku á lykilmatsþætti í samráði við kennara.**

Nr.: NAA-991	<h1>Tækniskólinn</h1>	
Útgáfa: 1.0		
Dags: 07.02.2019-07.02.2019		
Eig: ETO		
Ábm: Skólastjóri		
Síða 2 af 3	HPEM3FB02EH HBLÁ3FB02BH	
	V19	

Áætlun:

Tímabil		Námsefni (verklegt og bóklegt)	Heimavinna/verkefni	Vægi matshl. %
Vika	Dags.			
2	06.01.-12.01.	<i>Kennsla hefst 07.01.</i> Blástur á æfingarhöfði		
3	13.01.-19.01.	2 x Blástur módel. Krullujárns tækni	Blástur módel.	
4	20.01.-26.01.	2 x Blástur módel. Permanent ýmisleg upprúll á æfingarhöfði	Permattet upprúll	
5	27.01.-02.02.	Blástur módel. Hlutapróf 1 1x sítt hár blátsurs módel	Blástur módel. Hlutapróf 1	20%
6	03.02.-09.02.	Stofudagur 07/02	Verkefnaskil 3	15%
7	10.02.-16.02.	2 x Blástur módel. Frjálst upprúll og greiðsla.		
8	17.02.-23.02.	Dömublástur hlutapróf 2 Sýningavika Módelaskil blástur. MYNDIR af 7 módel	Dömublástur hlutapróf 2 Verkefnaskil 1	30% 35%
9	24.02.-02.03.	Permanent módel frjálst	Permanent módel - verklýsing	
10	03.03.-09.03.	Módel í dömupermanent módel stutt hár. Blástur eftir permanent, unnið í verklýsingu	Dömupermanent módel stutt hár. Blástur eftir permanent, verklýsing	
11	10.03.-16.03.	Permanent módel sítt hár. Hlutapróf 3. Verklýsing. Valvika	Permanent módel sítt hár. Hlutapróf 3. Verklýsing	20%
12	17.03.-23.03.	Herra permanent módel.	Herra permanent módel verklýsing	
13	24.03.-30.03.	Permanent módel frjálst	Permanent módel - verklýsing	
14	31.03.-06.04.	Permanent módel frjálst	Permanent módel - verklýsing	
15	07.04.-13.04.	Permanent módel frjálst	Permanent módel - verklýsing	
16	14.04.-20.04.	<i>Páskafrí</i>		
17	21.04.-27.04.	<i>Páskafrí – Kennsla hefst 24.04 sumard. Fyrsti 25.04 fimmtudagur .kennsla á mið og föstudegi</i>		
18	28.04.-04.05.	Undirbúningur fyrir hlutapróf 4, koma með prófmódel		
19	05.05.-11.05.	Perm módel stutt hár. Hlutapróf 4. Koma með tilbúna verklýsingu. Skil á verklýsingum og módelaskil í perm.		30% 50%
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)

Nr.: NAA-991	Tækniskólinn	Tækniskólinn skóli atvinnulífsins 
Útgáfa: 1.0		
Dags: 07.02.201907.02.2019		
Eig: ETO		
Ábm: Skólastjóri		
Síða 3 af 3	HPEM3FB02EH HBLÁ3FB02BH V19	

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