


Náms- og kennsluáætlun - Vorönn 2022

HLIT2GB01

Kennari	Ásdís Björk Pálmadóttir, asdis.palmaidottir@fss.is	
Viðtalstími	Mánudaga kl. 13:10 – 13:50 í síma 861 - 4707	
Námsefni	Pivot Point LAB. kennslubókin Color, íslenska kennslubókin Hársnyrting undirstöðuatriði og vinnubók, DVD kennsludiskar, ljósrit, verklýsingarblöð og fleira	
Áfangalýsing	Nemandinn æfist í að bera lit í hár og kynnist ólíkum aðferðum við litatækni s.s. partalítn og mismunandi stríputækni. Dýpkaður skilningur á gerð og nýtingu litaverklýsinga. Unnið er með hártoppa og æfingahöfuð.	


Námsmat og vægi námsmatspátta	<ul style="list-style-type: none"> • Þetta er símatsáfangi. Áfanginn er kenndur í flæði með öðrum áföngum. Í verknámi er 100% skyldumæting. • Raunmæting þarf að vera 80% ef hún fer undir það lækkar lokaeinkunn um einn heilan. • Mæti nemandi ekki í áætlaðan námsmat- og prófatíma fær hann einkunnina 0 í því mati/prófi sem ekki er mætt í hvort sem er vegna veikinda eða annarra fjarvista. Nemandi þarf að útvega sér módel sjálfur annars er einkunnin 0. 		
	Símatsáfangi <input checked="" type="checkbox"/>	Lokapróf <input type="checkbox"/>	Sleppikerfi <input type="checkbox"/>
	Heiti	Vægi	

Litamat 1	Heillitun í herra tón og tón	20%
Litamat 2	Model í skol	15%
Litamat 3	Heillitun og parta eða álstrípur herra	30%
Verefnaskil 1	Skil á 5 verklýsingum	25%
Verkefnaskil 2	Skil á verkþáttum annar	10%
	Háralitun Samtals	100%

Virðing, samvinna og árangur

Reglur áfanga	Notkun á snjallsímum er ekki leyfileg í tímum nema með leyfi kennara. Verkfæri og áhöld sem nemendur þurfa ávallt að hafa í tímum er slá og svunta
----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Annað sem kennari vill láta koma fram	Í verknámi er 100% skyldumæting Raunmæting þarf að vera 80% ef hún fer undir það lækkar lokaeinkunn um einn heilan. Þar sem kennslustundir eru fullnýttar gefst ekki svigrúm til auka stunda fyrir mat og/eða próf. Með fyrirvara um að kennsluáætlun geti breyst sérstaklega með tilliti til ástandsins í þjóðfélaginu á tímum Covid 19
----------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Þekking	Leikni
Nemandi skal hafa öðlast þekkingu og skilning á: <ul style="list-style-type: none"> • þremur tegundum hárlitunarefna. • notkun litaspjalda. • mismunandi gerðum lita s.s. varanlegum og hálfvaranlegum. • gerð verklýsinga. • mismunandi þekju og virkni lita. 	Nemandi skal hafa öðlast leikni í að: <ul style="list-style-type: none"> • greina náttúrulit út frá litaspjaldi, • velja og blanda hárlit samkvæmt því. • bera lit/skol í heilt höfuð. • framkvæma mismunandi gerðir strípulitana.
	
Hæfni	
Nemandi skal geta hagnýtt þá almennu þekkingu og leikni sem hann hefur aflað sér til að: <ul style="list-style-type: none"> • velja og bera lit í hár. • velja mismunandi tækni til litunnar. • velja mismunandi styrkleika/þekju litar. • fara eftir þar til gerðum verklýsingum um lit. 	

Tímasókn	15 vikur x 2 klst	30 klst.
Undirbúningur f. tíma	15 vikur x 2 tímar x 20 mín	10 klst.
Alls		40 klst.= 1 fein*

Virðing, samvinna og árangur

Kennsluvikur	Áætluð yfirferð námsefnis	Skil á verkefnum
1. vika 10. - 14. janúar	Kynning á verkefnum annar lõnfæði,sjálfsmat og perm. bóklegt Blástursæfingar Klípur m/hliðarskiptingu Perm. og vökvi settur í miðjutopp þurrkað með dreifara Dömublástur stutt hár, fléttur Klippa solid á herragínu (Cole) Aflitun á stuttum herrahnakka, crasy color og flái Perm bóklegt	
2. vika 17. – 21. janúar	Mat 1 dagreiðsla Blautbylgjur m/hliðarskiptingu Sléttperm m/efni í miðjutopp og blástur m/bursta. Solid klipping í módel hárbvottur og frágangur 1.módel í blæstri stutt hár Þvo og þurrka hvor annarri Hár skoðað í smásjá og Ph-mælt (efnafræðistofa)	Mat 1 dagreiðsla Mat 1 solid í 1. módel Mat 1 perm. bóklegt Módel
3. vika 24. – 28. janúar <i>Forvarnarvika gegn einelti</i>	1.Módel í dagreiðslu Permanent upprúll 1 tímataka 70 mín Kynning á hársveinafélaginu og ferilmöppum Herraklipping og spaðastrípur í ½ hár Moodboard/tíska og litafræði, kafli 4.1 Lita lokka	1.Módel dagreiðsla
4. vika 31. jan. – 4. febrúar	Mat -blautbylgjur Krulla og uppgreiðslur í sitt hár. 1. Módel háralitun 3.feb Vinnubók/ferilskrá. Þemaverkefni lagt fyrir Perm-svampar settir í gínuhaus	Mat 2 blautbylgjur Mat 1 og 1.Módel í háralit
5. vika 7. – 11. febrúar	Mat-klípur með hliðarskiptingu 1.Módel í permanenti Herraformblástur m/krullujárni Herralitur og formklipping/model Þemagreiðsla æfð og útfærð	Mat 3 Klípur 1. Módel perm Mat 2 og 2. Módel herraklipping og strípur
6. vika 14. – 18. febrúar	2. Módel í dagreiðslu Mat perm- upprúll 2 Spaðastrípur, klippingar, blástur Æfa greiðslu,hárskraut og fl vegan Þemaverkefnis	2. Módel dagreiðsla Mat 2 perm lõnfræði próf litafræði
7. vika 21. – 25. febrúar	Mat-dagreiðsla með ½ hring í topp Litur í ½ hár frjálst, klipping og frágangur 2. Módel í blástur stutt hár Þemaverk unnið og hárskraut lõnfr. kafli 6.2	Mat 4 daggr 2. Módel blástur Mat 2 litun í ½ hár Mat 3-klipp blönduð form í ½ hár m/lit

Virðing, samvinna og árangur

	Próf kafli 6.1	IðNF-próf kafli 6.1
8. vika 28. feb. – 4. mars	Stoðdagur 28.feb Mat-formblástur herra Mat-perm upprúll 3 Formklipping og formblástur Vinnubók og þemaverkefni, hárskraut	Stoðdagur 28.feb Mat 3 perm-upprúll 3 IðNF-próf kafli.6.2 Mat 5 formblástur
9. vika 7. – 11. mars	3. Módel í dagreiðslu Herraklipping á bls. 278 og verklýsing 2. Módel í háralitun og sléttun Þemaverkefni kynnt iðnfr og iðnteik Iðnfæði: kynning á ritgerð um uppbyggingu hársins	3. Módel daggr. 2. módel í háralitun
10. vika 14. – 18. mars	Jafningjamat-perm upprúll 2 Stílhönnun kafli 7.1 Unnið í ritgerð um uppbyggingu hársins	Mat 4 perm-jafningja
11. vika 21. – 25. mars	Herralitun og herraklipping Blástur herra formblástur kafli 5.3, grænn hársnyrtir Starfshlaup 2. módel permanent	IðNF- próf kafli 7.1 Iðnfræði próf kafli 5.3 2. módel permanent
12. vika 28. – 31. mars	Undirbúningur fyrir lokamat. Mat perm upprúll 3 Mat dömuklipping 3 form, litur og tækni Æfingar og undirbúningur fyrir lokamat	Mat 5-perm upprúll 3 Mat dömuklipping 3 form Mat 3 litur og tækni
13. vika 4. – 8. apríl <i>Starfshlaup 8. apríl?</i> <i>Páskafri 9. – 18. apríl</i>	Lokamat í flestum verkþáttum Skila ritgerð um byggingu hársins Upprifjun fyrir Lokakönnun í iðnfræði. Skil á verklýsingamöppu Heimsókn í Tækniskólann og heildsölu 3.módel í bls stutt hér	Mat 6 Dömublástur Iðnfræði upprifjun fyrir lokakönnun 3.módel í bls.
14. vika 19. – 22. apríl	Lokakönnun í iðnfræði Lokaskil og frágangur Sumardagurinn 1. er 21.apríl	Lokakönnun iðnfr. 22.apríl
15. vika 25. – 29. apríl	Þrif og frágangur Stoðdagur	
16. vika 2. – 6. maí	Stoðdagur Lokaskil Þrif og frágangur	

Með fyrirvara um breytingar og von um gott samstarf

Ásdís Björk Pálmadóttir