


Nr.: GAT-045	Verkmenntaskólinn á Akureyri	
Útgáfa: 08		
Dags.: 30.08.2011	IFH 103 (IFH 102 HSP 101) Haustönn 2013	
Höfundur: GLÁ		
Samþykkt: HJS		
Síða 1 af 2		

Kennari	Hildur Salína Ævarsdóttir hildur@vma.is Viðtalstími þriðjudaga 12:50 – 13:10 (C02)	Sk.st.	HSÆ
----------------	--	---------------	------------

Áfangalýsing:

Nemandinn fræðist um pH gildi hárs, efnafræði permanents og grunnþætti Pivot point kerfisins. Fjallað er um mannleg samskipti og persónulegt hreinlæti, stöður og vinnustellingar.

Markmið:

Að nemandi geti gert skil á súrurum og basískum efnum, sé kunnugur efnafræði permanents. Nemandi skal vera fær um að veita viskiptavinum ráðgjöf um val á hárfvotta og hársnyrtiefnum. Nemandi kunnir góð skil á þvottabrotum, einnig að veita djúpnæringarnudd. Nemandi öðlist færni í mannlegum samskiptum.

Námsgögn:

Kennslubækur frá Pivot Point. Hársnyrting undirstöðuatriði. Lykill að velgengni fagmanns í starfi. Útgáfuár 2013. Iðnú bókaútgáfa, 1. útgáfa

Kennslufni frá kennara og verklýsingarblöð.


Námsmat og vægi námsþátta:

Verkefni nr 1	Verkefni úr Pivot Point kerfinu	10%
Verkefni nr 2	Verkefni úr PH kvarðanum	10%
Verkefni nr 3	Verkefni úr samskiptum og framkomu	10%
Verkefni nr 4	Verkefni úr efnafræði permanents	10%
Lokaverkefni	Lokaverkefni úr námsefni vetrarins	20%
Mat á hárfv og djúpnæringu.	Mat á framkvæmd hárfvotts og djúpnæringar	20%
Frammistaða og ástundun á önn	Frammistaða í tímum og mæting	20%

Dagsetning:

Undirritun kennara

Undirritun brautarstj., fagstj eða staðgengils

Nr.: GAT-045	Verkmenntaskólinn á Akureyri	
Útgáfa: 08		
Dags.: 30.08.2011		
Höfundur: GLÁ		
Sambýkt: HJS		
Síða 2 af 2	IFH 103 (IFH 102 HSP 101) Haustönn 2013	

Áætlun um yfirferð:

Dagssetning	Verkþættir
22/08/13	Kennsluáætlun afhent og kynnt.
29/08/13	Farið verður í hárfvottabrautirnar. Sýnikennsla. Undirbúningur, hárfvottur, höfuðnudd. 6.3 bls 165.
05/09/13	Efnafræði. Efni 4.1 bls 77, Ph-kvarðinn 4.2 bls 86. Efnafræði hársnyrtivara 4.3 bls 88. Bylgjublástur. Sýnikennsla
12/09/13	<u>Verkefni 1</u> úr Pivot Point kerfinu. Hárfvottur. Bylgjublástur.
19/09/13	Greina mun á súrum og basískum vörum. Permanentfræði (Glærupakki Kafli 12 glærur1-27.) Bylgjublástur. Verklýsingagerð.
26/09/13	Efnafræði permanents. (Glærur 28 – 60) <u>Verkefni nr 2</u> úr PH kvarðanum Djúpnæringarnudd.
03/10/13	Samskipti við viðskiptavininn t.d móttaka og símavarsla. 7.3 bls 228. Almennar umgengnisreglur. Verklýsingagerð. Hárfvottur.
10/10/13	Grunnskólakynning, kynning á brautinni, verkefni tengd því.
17/10/13	Efnafræði permanents. (Glærur 61 – 100) Módel í hárfvotti kl ??????? Bylgjublástur.
24/10/13	Bylgjublástur. <u>Verkefni nr 3</u> úr samskiptum og framkomu. Efnafræði permanents.
31/10/13	Módel í hárfvotti kl ??????? Bylgjublástur
07/11/13	Hárfvottur. Bylgjublástur. <u>Verkefni nr 4</u> úr efnafræði permanents
14/11/13	Módel í hárfvotti og djúpnæringu. MAT.
21/11/13	Bylgjublástur. Hárfvottur og djúpnæring á hvort öðru. Verklýsingagerð. Vinna að lokaverkefni
28/11/13	Lokaverkefni úr námsefni vetrarins.