


Nr.: GAT-045	Verkmenntaskólinn á Akureyri	
Útgáfa: 07		
Dags.: 08.04.2010	Framkvæmdir og vinnuvernd FRV 103 Kennsluáætlun haustönn 2011	
Höfundur: GLÁ		
Samþykkt: HJS		
Síða 1 af 2		

Kennari	Kristján Davíðsson	Sk.st.	KRD
----------------	--------------------	---------------	-----


Áfangalýsing: Í áfanganum er fjallað um bygginga- og mannvirkjagerð með áherslu á bæði ytra og innra skipulag, verkferla og öryggismál. Einnig má finna áfangalýsingu á <http://www.vma.is/namid/>

Markmið: Nemandi kunni skil á hefðbundnu byggingarferli frá hugmynd að lokaúttekt. Hafi þekkingu á öryggismálum vinnustaða, hollustuháttum, vinnuvernd og viti deili á lögum og reglugerðum sem falla að faginu. Viti um námsleiðir að loknu grunnnámi bygginga- og mannvirkjagreina á framhalds- og háskólastigi.

Vika	Námsefni (bóklegur hluti)	
34	Kynning námsefnis	
34 - 40	Mannvirkjagerð	
40	Miðannarpróf	
41 - 44	Byggingarvinnustaðir og öryggismál	
45 - 46	Gæðastjórnun	
46	Tímapróf	
47 - 48	Námsleiðir að loknu grunnnámi	
48	Upprifjun	

Athugið: Með vikunúmer er átt við vikur ársins eins og á dagatalinu í INNU.

Tegund	Námsgögn (nafn bókar og nánari lýsing á gögnum)
Bækur	Framkvæmdir og vinnuvernd eftir Eyjólf Bjarnason, IÐNÚ 2004
Myndbönd	Tengd námsefni – vinnuvernd, húsgerð o.fl.
Verkefnavinna	Verkefni tengd reglugerðum og húsagerð
Annað	Gæfusmiðurinn eftir Helga Haraldsson Leiðbeiningar fyrir húsbyggjendur á Akureyri Gestafyrirlestrar um eldvarnir og vinnuvernd

Nr.: GAT-045	Verkmenntaskólinn á Akureyri	
Útgáfa: 07		
Dags.: 08.04.2010	Framkvæmdir og vinnuvernd FRV 103 Kennsluáætlun haustönn 2011	
Höfundur: GLÁ		
Samþykkt: HJS		
Síða 2 af 2		

Námsmat	Lýsing	Vægi
Skriflegt	Lokapróf	60%
Verklegt	Verkefnavinna – tvö verkefni	20%
Skyndipróf	Miðannarpróf úr fyrri hluts námsefnis	10%
	Tímapróf úr seinni hluta námsefnis	10%
Annað	Vakin er athylgi á því að þeir nemendur sem ekki ljúka áfanga FRV103 geta ekki haldið áfram námi í byggingagreinum.	

Dagsetning:

Undirritun kennara

Undirritun brautarstj., fagstj eða staðgengils