


Nr.: GAT-045	Verkmenntaskólinn á Akureyri	
Útgáfa: 06		
Dags.: 29.05.2009		
Höfundur: GLÁ	Áfangaheiti BIF40EU Kennsluáætlun vorönn 2010	
Samþykkt: HJS		
Síða 1 af 1		

Áfangaheitið er samheiti yfir nokkra áfanga sem kenndir eru í lotum. Nánari útfærsla vísast í kennsluáætlun áfangans.

Bifvélavirkjun – Lotur

Lota 1. BRR202	11, 12, 14, 15 og 16. janúar Rafeindatækni í bifvélavirkjun	Bragi Finnbogason og Iðan
Lota 2. BSF501	18 til 22 janúar Hemlar – þrýstiloftshemlar – hjálparhemlar	Kristján Jónsson
Lota 3. BHE501	25 til 29 janúar Stýri – fjöðrun – loftfjöðrun	Kristján Jónsson
Lota 4. BPL102	1 til 5 febrúar Plast -greining og viðgerðir	Stefán Bjarnhéðinsson
Lota 5 BPL102	8 til 12 febrúar Plast -greining og viðgerðir	Stefán Bjarnhéðinsson
Lota 6 BYB301	22. til 26 febrúar Yfirbyggingar -burðarvirki	Stefán Bjarnhéðinsson
Lota 7 BÝX102	1. til 5. mars Ýmis búnaður og kerfi	Bragi Finnbogason
Lota 8 BÝX102	8. til 12. mars Ýmis búnaður og kerfi	Bragi Finnbogason
Lota 9 BRR301	15. til 19. mars Rafeindatækni í bifvélavirkjun	Bragi Finnbogason
Lota 10 BRA702	22 til 26. mars Rafmagn í bíliðngreinum – bilanaleit	Bragi Finnbogason
Lota 11 BRA702	7 til 9. apríl Rafmagn í bíliðngreinum – bilanaleit	Bragi Finnbogason
Lota 12 BRA801	12. til 16 apríl Rafmagn í bíliðngreinum – díselhreyflar	Bragi Finnbogason
Lota 12 BHR801	26. til 30 apríl Hreyflar – bilanir í vélbúnaðil	Bragi Finnbogason
Lota 12 BHR901	3. til 7 maí Hreyflar – viðgerðattækni	Bragi Finnbogason

Dagsetning:

Undirritun kennara

Undirritun brautarstj., fagstj eða staðgengils