

Dagar	5-11 jan	12-18 jan	19-25 jan	29jan-2feb	5feb-13 feb	14-22feb	26feb-1mars	4-8mars	11-15mars	19-3apríl	4-10apríl	11-17apríl	19-26apríl	29apríl-6maí	7-14maí
Lotuvika	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
BV10 1 Gulur	VSF2A05 Verkstæðisfræði IBG B01			RAB2A05 Rafmagnsfræði og mælingar HJ B13/B09			HRE2A05 Uppbygging og virkni hreyfla HÁÓ B11			GKK2A05 Girkassar og kúplingar GPP B11			UHP2A05 Uppbygging og virkni hemla BG B12		
BV20 2 Gulur	GKD2B05 Drifbúnaður BG B02			HRE3A05 Vélar skoðun og viðgerðir brunahreyfla BG B12			UFS2A05 Undirvagn, fjöðrun og stýri GOF B02			RAB2B05 Rafmagnsteikningar og leiðslur ÁP B13			ÞJÁ2A05 Þjónustu og ábyrgðarskoðanir HÁÓ B02		
BV30 3 Gulur	RAB3A05 Ræsi og hleðslukerfi ÁP B13			HRE4A05 Bilanagreiðing brunahreyfla IBG B02			RAB3C05 Rafeindatækni Netkerfi ÁP B13			URH3A05 ABS Hemlabúnaður IBG B12			HRE3B05 Uppbygging og virkni stjórnúnaðar GOF B03		
BV40 4 Gulur	RBB3A05 - Raf- og blendingsbifreiðar HÁÓ B11			RAB3B05 Rafmagn - ýmis rafbúnaður GPP B03			MIL3A05 - Miðstöð og loftfrískunarkerfi HJ B12			HRE4A05 - Bilanagreiðing brunahreyfla BG B03			RAB4A05 - Rafmagn - bilanagreiðing rafbúnaðar ÁP & ÁIF B13/B09		
BS30 5 Gulur	LHS3A03 - límdar og hnoðaðar samsetningar ESJ B01		HEB2A03 - Hemlar bifreiðasmíði ESJ B01		RSY3A05 - Rétting/ skeyting ytra byrðis ÓGP B01			RYB2A05 - Rétting ytra byrðis ÓGP B01			VIT3C05 - Vinnuaðferðir og teikning 3 EJS B01			SAF2A03 - Samsetning og frágangur ESJ B01	
BM30 6 Gulur	VOT3B05 BÖG B10			VOT3C05 BÖG B10			MFG3A03 BJARNI HK B10		TEH2A05 SGA B10			TJM3A03 ÓGP B10		LVB3A03 SGA B10	
BM20 6 Gulur	VOT2C05 SGA B08			VOT3A05 SGA B08			YMI2A05 BÖG B08			SPM2A05 BÖG B08			LIT2A05 Bög B08		
Auka	ROG2A03 B04 Sólveig		29 jan - 2 feb SKYNDIHLJÁLÞ			SBG3A05 - Sjálf- og beinskiptir girkassar IBG B04			5 og 6 apríl SKYNDIHLJÁLÞ DREIF						