

Dagar	21 -25 ágúst.	28 - 1 sept.	4 - 8 sept.	12 - 18 sept.	19 - 25 sept.	26 - 2 okt.	4 - 7 okt.	11 - 17 okt.	18 - 24 okt.	30 - 3 nóv.	6 - 10 nóv.	13 - 17 nóv.	21 - 27 nóv.	28 - 4 des	5 - 11 des.
Lotuvika	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
BV10 7 Grænn	VSF2A05 Verkstæðisfræði GOF B03			RAB2A05 Rafmagnsfræði og mælingar ÁIF B13/B09			GKK2A05 Gírkassar og kúplingar GPP B11			HRE2A05 Uppbygging og virkni hreyfla HÁÓ B11			UHP2A05 uppbygging og virkni hemla BG B12		
BV20 8 Grænn	GKD2B05 Drifbúnaður GPP B11			HRE3A05 Vélarskoðun og viðgerðir brunahreyfla GPP B12			UFS2A05 Undirvagn, fjöðrun og stýri BG B03			RAB2B05 Rafmagnsteikningar og leiðslur ÁP B13			ÞJÁ2A05 Þjónustu og ábyrgðarviðgerðir GPP B11		
BV30 9 Grænn	RAB3A05 Ræsi og hleðslukerfi ÁP B13			URH3A05 ABS virkni hemlabúnaðar GOF B03			RAB3C05 Rafeindatækni og netkerfi ÁP B13			HRE3A05 Vélarskoðun og viðgerðir ÁGU B02			HRE3B05 Uppb. Virkni stjórnúnaðar hreyfla GOF B02		
BV40 10 Grænn	RAB3B05 Rafmagn - ýmis rafbúnaður ÁIF B02			RBB3A05 - Raf- og blendingsbifreiðar HÁÓ B11			MIL3A05 - Miðstöð og loftfriskunarkerfi ÁGU B01			HRE4A05 - Bilanagreining brunahreyfla GPP B03			RAB4A05 - Rafmagn - bilanagreining rafbúnaðar ÁP B13/B09		
BS20 11 Grænn	MÁS2B03 - Málmstuða 2 ESJ B08		TJM3A03 - Tjónamat ESJ B01		RMB3A05 - Rétting og mæling burðav. ÓGP B08			PVS2A05 - Plastviðgerðir og smíði ESJ B12			RBB2A05 - Rafbúnaður bifreiðasmíði ESJ B01		VIT3B03 Vinnuaðferðir og teikning 2 ÓGP B08		
BM20 12 Gulur	VOT2C05 BÖG B10			VOT3A05 BÖG B10			YMI2A05 SGA B04			SPM2A05 SGA B10			LIT2A05 BÖG B10		
BM10 13 Grænn	VSM2A01 SGA B01	PVG2A03 ÓGP B12		UGR1A05 ??? B02			VOT2A05 BÖG B10			VOT2B05 BÖG B08			EBM2A01 SGA B04	LBM1A03 SGA B04	
BV40 X Gulur				SBG3A05 - Sjálf- og beinskiptir gírkassaar IBG B04											
								9-13 okt SKYNDIHJÁ LP						ROG2A03 B03 Sólveig	