

Ný áfangaheiti námsbrauta rafiðngreina dreifnámi

Ný heiti		Eldri áfangaheiti	Ath
Áfangar í grunnnámi rafiðna GR18			
RAFL1GA03AR-D	Raflagnir á 1. önn - almennt grunnám	RAL102D	
RAFL1GA03BR-D	Raflagnir á 2. önn - almennt grunnám	RAL202D	
RAFL2GA03CR-D	Raflagnir og efnisfræði	RAL303D	
RAFL2GA03DR-D	Raflagnir og efnisfræði	RAL403D	
RAFM1GA05AR-D	Rafmagnsfræði	RAM103D	
RAFM2GA05BR-D	Rafmagnsfræði	RAM203D	
RAFM2GA05CR-D	Rafmagnsfræði	RAM303D	
RAFM3GA05DR-D	Rafmagnsfræði	RAM403D	
REIT2GA04AR-D	Rafeindatækni	RTM102D/RTM202D	Voru 3 verða 2
REIT2GA04BR-D	Rafeindatækni	RTM202D/RTM302D	
STÝT1GA04AR-D	Stýringar - almennt grunnám	STR102D	
STÝT2GA04BR-D	Stýringar - almennt grunnám	STR203D/STR302D	Voru 4 verða 3
STÝT2GA04CR-D	Stýringar og rökrásir	STR302D/STR402D	
TNTÆ1GA04AR-D	Tölvutækni - tölvur	TNT102D	
TNTÆ2GA04BR-D	Tölvutækni - rökrásir	TNT202D	
TNTÆ2GA04CR-D	Tölvutækni - nettækni	TNT303D	
TNTÆ2GA04DR-D	Tölvutækni - nettækni	TNT403D	
VGRT1GA03AR-D	Verktækni grunnnáms - almennt	VGR103D	Voru 4 verða 3 - sama tímamagn
VGRT2GA03BR-D	Verktækni grunnnáms - almennt	VGR202D/VGR302D	
VGRT2GA03CR-D	Verkleg rafiðn	VGR302D/VGR402D	
Áfangar á rafvirkjabraut RK17			
EORK2RK05AR-D	Endurnýjanlegir orkugjafar	Nýr áfangi	
FRLA3RK05AR-D	Forritanlegar raflagnir	FRL103D	
LÝSV3RK05AR-D	Lýsingartækni - rafvirkjun	LÝS103D	
RAFL3RK06ER-D	Raflagnir	Nýr áfangi	
RAFR3RK05AR-D	Rafmagnsfræði	RAM502D/RAM602D	Voru 3 verða 2
RAFR3RK05BR-D	Rafmagnsfræði	RAM602D/RAM702D	
RLTK2RK04AR-D	Raflagnateikning	RLT102D/RLT202D	Voru 3 verða 2
RLTK3RK04BR-D	Raflagnateikning	RLT202D/RLT302D	
RRVV2RK05AR-D	Rafvélar - rafvirkjun	Nýr áfangi	
RÖRS2RK05AR-D	Rafmagnsöryggismál og staðlar	RER103D	
STÝT3RK05DR-D	Stýringar og rökrásir	STR503D	
VSME2RK05AR-D	Smáspennutækni	VSM103D	
		VSM203D	Ekki lengur á braut
		FRL203D	Ekki lengur á braut
Áfangar á rafeindavirkjabraut RE17			
FJST2RE05AR-D	Fjarskiptatækni rafveindavirkjun	FJS103D	
MEKA2RE05AR-D	Rafeindavélfræði - rafeindavirkjun	MEK103D	
NETM2RE05AR-D	Nettækni og miðlun	NOM103D	
RABM2RE05AR-D	Rafeindarásir og mælingar	RAB103D	
SMÍH2RE05AR-D	Smíði og hönnun rafeindarása	SMH103D	Felur í sér FTK101D
STTÆ2RE05AR-D	Stýritækni og forritun	STS103D	