


Nr.: NAA-1153	Tækniskólinn	
Útgáfa: 1.0		
Dags: 12.06.2019	[RTÆK2GA04BR]_V19	
Eig: SRI GYT HGS		
Ábm: Skólastjóri		
Síða 1 af 2		

Kennarar:	SRI – GYT - HGS		
Skóli:	Raftækniskólinn	Skólastjóri:	VGV


Áfangalýsing:

RTÆK2GA04BR	Reit – B. Dagskóli.
Transistorar (BJT) SCR (Triac-thyristor) Jfet transistorar Mosfet transistorar Aðgerðamagnarar	

Um markmið, kennslubúnað og kennslufyrirkomulag vísast í námskrá. Um vikudaga og tímasetningu innan hvernar viku vísast til stundatöflu í Innu.

Námsmat:

Matshlutar	Lýsing matshluta	Vægi
Transistorar	Dæmi / Verkleg æfing	20
SCR	Dæmi / Verkleg æfing	20
JFet-Mosfet	Dæmi / Verkleg æfing	15
Aðgerðamagnarar	Dæmi / Verkleg æfing	15
	Lykilmatsþáttur	30
	Samtals:	100%
<p>Annað</p> <p>Allir matsþættir eru lagðir fyrir í Innu. Úrlausnum og sundurliðuðum einkunnum verður skilað í Innu á því formi sem best hentar.</p> <p>Matshluti getur verið margir matsþættir, t.d. verkefni og kannanir.</p>		

Nr.: NAA-1153	Tækniskólinn	
Útgáfa: 1.0		
Dags: 12.06.2019	[RTÆK2GA04BR]_V19	
Eig: SRI GYT HGS		
Ábm: Skólastjóri		
Síða 2 af 2		

Áætlun:

Tímabil		Námsefni (verklegt og bóklegt)	Heimavinna/verkefni	Vægi matshl. %
Vika	Dags.			
2	06.01.-12.01.	<i>Kennsla hefst 07.01.</i>		
3	13.01.-19.01.	Transistorar	Dæmi / Verklegt	-
4	20.01.-26.01.	Transistorar	Dæmi / Verklegt	-
5	27.01.-02.02.	Transistorar	Dæmi / Verklegt	20
6	03.02.-09.02.	SCR	Dæmi / Verklegt	-
7	10.02.-16.02.	SCR	Dæmi / Verklegt-(könnun)	20
8	17.02.-23.02.	<i>Vetrarfrí hefst 22.02.</i>		
9	24.02.-02.03.	<i>Vetrarfrí lýkur 26.02.</i>		
10	03.03.-09.03.	Transistorar J-Fet	Dæmi / Verklegt	-
11	10.03.-16.03.	Transistorar J-Fet	Dæmi / Verklegt	-
12	17.03.-23.03.	Transistorar Mosfet	Dæmi / Verklegt	-
13	24.03.-30.03.	Transistorar Mosfet	Dæmi / Verklegt	15
14	31.03.-06.04.	Aðgerðamagnarar	Dæmi / Verklegt	-
15	07.04.-13.04.	Aðgerðamagnarar	Dæmi / Verklegt	15
16	14.04.-20.04.	<i>Páskafri</i>		
17	21.04.-27.04.	<i>Páskafri – Kennsla hefst 24.04</i>		
18	28.04.-04.05.	Upprifjun / Lykilmat	Lykilmat	30
19	05.05.-11.05.	Upprifjun / Lykilmat.		
20	12.05.-18.05.	<i>Námsmat/endurgjöf. Birting lokaeinkunnar mánudaginn 20.05.</i>		

Athugið: Með vikunúmeri er átt við vikur ársins (eins og á dagatalinu)

Námsgögn	Upplýsingar um námsgögn er að finna í Innu. Æskilegt er að nemendur séu með fartölvu.
Annað, t.d. öryggisbúnaður	Kennari áskilur sér rétt til breytinga.