

СИСТЕМА ЗА ОЦЕНЯВАНЕ

УЧИТЕЛ: Витко Витков

ПРЕДМЕТ	Клас
ГРАДИВНИ ЕЛЕМЕНТИ -МОДУЛНО	9 ^B

I-ви срок			II-ри срок		
Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката	Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката
1	Теоретичен тест	20%	1		
2	Теоретичен тест	30%	2		
3	Практически тест	50%	3		
4			4		

ПРЕДМЕТ	Клас
ГРАДИВНИ ЕЛЕМЕНТИ	9 ^Г

I-ви срок			II-ри срок		
Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката	Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката
1	Теоретичен тест	20%	1		
2	Теоретичен тест	20%	2		
3	Писмено изпитване след раздел транзистори.	20%	3		
4	Устно изпитване на рздел други полупроводникови прибори.	20%	4		
5	Устно изпитване на рздел елементи за визуализация.	20%			

ПРЕДМЕТ	Клас
Аналогова схемотехника	10 ^B

I-ви срок			II-ри срок		
Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката	Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката
1	Теоретичен тест	10%	1		
2	Теоретичен тест	25%	2		
3	Практически тест	30%	3		
4	Практически тест	35%	4		

ПРЕДМЕТ	Клас
Електрически инсталации	11 ^Г

I-ви срок			II-ри срок		
Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката	Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката
1	Устно изпитване по време на срока	25%	1		
2	Писмено изпитване след раздел елементи на ел. инсталациите	25%	2		
3	Писмено изпитване след раздел схеми на ел инсталации.	25%	3		
4	Изпитване върху готови схеми на инсталации	25%	4		

ПРЕДМЕТ	Клас
УП Електро монтажна	11 ^Г

I-ви срок			II-ри срок		
Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката	Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката
1	Оценка уменията на ученика да подготвя елементи за монтаж и прави спойки.	25%	1		
2	Оценка уменията на ученика да извършва монтаж на осветителни инсталации.	25%	2		
3	Оценка уменията на ученика да извършва монтаж на сигнални инсталации	25%	3		
4	Оценка уменията на ученика да извършва монтаж на силови и оперативни вериги в ел.табла.	25%	4		

ПРЕДМЕТ	Клас
УП Лабораторна ел машини	12 ^Д

I-ви срок			II-ри срок		
Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката	Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката

1	Оценка уменията на ученика да свързва измервателните схеми.	30%	1		
2	Оценка уменията на ученика да подбира необходимите измервателни уреди.	30%	2		
3	Оценка уменията на ученика да разчита резултати да прави изводи и построява графики.	40%	3		
4			4		

ПРЕДМЕТ	Клас
Проектиране	12 ^А

I-ви срок			II-ри срок		
Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката	Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката
1	Оценка за съдържание и оформление на проект "Въздушни линии" (ВЛ)	25%	1		
2	Оценка за съдържание и оформление на проект "Трансформаторен пост" (ТП)	25%	2		
3	Оценка от защита на проект ВЛ	25%	3		
4	Оценка от защита на проект ТП	25%	4		

ПРЕДМЕТ	Клас
УП Лабораторна по специалността	12 ^А

I-ви срок			II-ри срок		
Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката	Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката
1	Оценка уменията на ученика да	30%	1		

	провежда необходимите измервания				
2	Оценка уменията на ученика да прави настройки на база измервания	30%	2		
3	Оценка уменията на ученика да анализира резултати и прави изводи.	40%	3		
4			4		

ПРЕДМЕТ	Клас

I-ви срок			II-ри срок		
Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката	Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката
1			1		
2			2		
3			3		
4			4		