



Конспект

По УЧЕБНА ПРАКТИКА АНАЛОГОВА СХЕМОТЕХНИКА

Специалност: КОМПЮТЪРНА ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ

форма на обучение: самостоятелна/ задочна/дневна

- 1 Реализиране RC усилвател.
- 2 Реализиране усилвател на мощност.
- 3 Реализиране постояннотоков усилвател с транзистори.
- 4 Реализиране операционен усилвател /ОУ/
- 5 Реализиране инвертиращ усилвател
- 6 Реализиране неинвертиращ усилвател
- 7 Реализиране RC генератори с транзистори.
- 8 Реализиране генератор на правоъгълни импулси - мултивибратор,
- 9 Реализиране блокинг генератор.
- 10 Реализиране на кварцов генератор
- 11 Реализиране амплитуден детектор .
- 12 Реализиране честотен детектор.
- 13 Изследване преобразуване на аналогов в цифров сигнал.
- 14 Изследване видове аналого-цифрови преобразователи.

- 15 Реализиране и изследване на изправителни схеми,
- 16 Реализиране и изследване на изглаждащи филтри.
- 17 Реализиране и изследване на стабилизатори на напрежение.
- 18 Интегрални стабилизатори

Изготвил:



/Н.Аризанов/

Директор:

/Н.Цанева/

