

Roteiro 2 EAD - Eletrônica Aplicada - Feedback



Visualize os filmes a seguir com cuidado. Procure repetir no laboratório e no computador o apresentado. Para usar o laboratório é necessário a reserva antecipada, converse com os técnicos. Exercícios e teoria devem ser compreendidos tal como se fosse aula presencial! Dúvidas: m_perotoni@yahoo.com e zap 11-98297-4394.

- Teoria mais exemplos.
Parte 1: Vídeo: <https://youtu.be/sRNgdK14Ik>
Parte 2: Vídeo: <https://youtu.be/0g35gugI9eU>
Parte 3: Vídeo: <https://youtu.be/KOVYc2UrWXY>
Parte 4: Vídeo: <https://youtu.be/LwuPUf01ukk>
Parte 5: Vídeo: <https://youtu.be/z4JtMMFXTwU>
- Mais exemplos.
Parte 1: Vídeo: <https://youtu.be/PN4nbli2Bfw>
Parte 2: Vídeo: https://youtu.be/mdj_PJef4Ns
- Exemplo de circuito transistorizado **com** e **sem** realimentação, simulado no Multisim.
Vídeo: <https://youtu.be/j66EX0E-rSs>

Consulta em livros texto:

Volnei Pedroni, Circuitos Eletrônicos, capítulo 8.

Sedra Smith, Microelectronic Circuits, 7th ed., capítulo 11.

B. Razavi Smith, Fundamentals of Microelectronics, 2nd ed., capítulo 12.

Boylestad, Electronic Devices and Circuit Theory, 11th ed., capítulo 14.