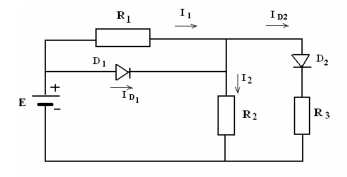
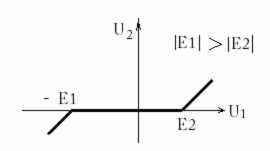
šk. 2011/12.g

## **ZADACI**

1. Na slici je prikazano kolo sa 2 diode. Odrediti struju kroz obe diode ako je: E=10V, R1=1k $\Omega$ , R2=2k $\Omega$  i R3=3k $\Omega$ .

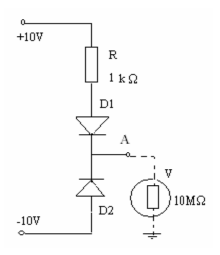


2. Nacrtati kolo koje ima karakteristiku kao na slici:



ako je ulazni napon sinusnog oblika i ako mu je amplituda napona viša od napona izvora E1 i E2. Diode su idealne.

3. Naći potencijal tačke A u odnosu na masu.



Studijski program: AVT šk. 2011/12.g

## 4. Naći označene struje u kolu:

