

ELE-4200 Elektroniikan materiaalit

TENTTI 2.12.2005

1. Vertaile muovien, keraamien, lasien ja metallien ominaisuuksia
2. Elektroniikan materiaalien tärkeimmät materiaaliparametrit (sähköiset, mekaaniset, termomekaaniset ja kemialliset)
3. Piirilevyn materiaalit
4. Tyypillisimmin käytetyt puolijohteet
5. Komponenttien liittäminen liimaamalla (käytetyt materiaalit, edut ja haitat)

