

Tentti 08.03.2005

Tenttikelpoisuuden edellytys on rekisteröity osanotto laboratorion demonstraatioon (vuodella ei ole merkitystä)!

MERKITSE PAPERIISI: Olen osallistunut demonstraatioon keväällä 200____

1. Levytöissä käytettävien materiaalien (ohutlevyt, karkeat levyt, profiilit) varastoiminen ja varaston sekä tuotannon välinen käsittely.
2. Mitä on takaisinjousto, minkä takia se syntyy, missä levytyömenetelmissä se vaikuttaa ja miten se otetaan niissä huomioon?
3. Levyjen suuntaisleikkurien rakenteet?
Suuntaisleikkurien terägeometria?
Miten levyjen paikoitus ja leikkaus tapahtuu suuntaisleikkureilla?
Suuntaisleikkureilla työskentelyn tehostamisen mahdollisuuksia?
4. Kuvaile tapoja (levytyökone, työkalut, menetelmä), joilla valmistetaan kuppimainen levyosa (siis palautumattomaan muotoon muovattu) levyosa.
5. Ohutlevyjen mekaanisen liittämisen menetelmät?