

Mis ja milleks on modelleerimiskatse?

Hambatehnika eriala on tehnilist taipu ja käelist osavust nõudev eriala.

Sisseastumisel läbivad kandideerijad käelise katse.

Paljudest käelist võimekust näitavate testide hulgast oleme valinud järgmise: kõigile osalejatele antakse hästi töödeldavast materjalist risttahukas ning lihtsad tööriistad, mille abil tuleb valmistada etteantud näidisele võimalikult sarnane kolmemõõtmeline (ruumiline) kujund.

Tulemust hindab ekspertide komisjon.

Kõik kandideerijad on samasugustes tingimustes, aega testmudeli valmistamiseks on kõigil ühepalju, kuni 50 minutit. Materjalid ja tööriistad on kõrgkooli poolt.

Seega modelleerimiskatse annab mõningase ülevaate isiku ruumitajust, planeerimisoskusest, käelise tegevuse kiirusest. Väga aeglane, kuigi hea modelleerija võib hiljem jääda raskustesse, samas ei ole kasu ka kiirest, kuid lohakast tööst.

Me soovime kandideerijatel käia korduvalt mõnes hambatehnilises laboratooriumis, tutvuda põhjalikult sealse tööga, küsida – kui palju on töötaval hambatehnikul aega oma töö valmistamiseks ja kas on võimalik, et tema töö ei valmi õigeaegselt.

Soovitatav on mitte ainult vaadata mõne hambatehnilise laboratooriumi tööd.

Kui konkreetse laboratooriumi töökorraldus võimaldab, siis on kasulik seal lühiaegselt teha mõnda lihtsamat abitööd.

Kust leida hambatehnika laboratooriumi?

Võite seda aadressi otsida infobaasidest, aga samuti küsida selle hambaarsti käest, kelle juures olete käinud oma hambaid kontrollimas.