

## Čl. 5

### Skúška manuálnej zručnosti

- 1) V prípade študijného programu zubné lekárstvo pozostáva prijímacia skúška okrem NPS testovania aj zo skúšky manuálnej zručnosti. Skúška manuálnej zručnosti spočíva v praktickom vyrezaní kópie zadaného modelu (predlohy) zo sadrového bločku pomocou dodaných modelovacích nástrojov (modelovacích nožíkov, lekronov) za stanovený čas 180 minút, s následným počítačovým porovnaním zhody vytvoreného diela s originálnou predlohou použitím 3D skenera a špecifického softvéru.
- 2) Pre určenie počtu získaných bodov je rozhodujúce percento zhody vytvoreného diela s predlohou. Body sa pridelujú podľa nasledovného vzorca: počet bodov = dosiahnuté percento zhody delené číslom 2 (dva), pričom takto vypočítaný počet bodov sa zaokrúhľuje matematicky na jedno desatinné číslo. Maximálny počet bodov, ktorý môže uchádzač získať zo skúšky manuálnej zručnosti, je 50.
- 3) Podrobnosti o skúške manuálnej zručnosti budú prihláseným uchádzačom zaslané spolu s pozvánkou najneskôr 28 dní pred plánovaným termínom skúšky.