

I STUDENTI DŮSTOJNĚ HÁJÍ ČEST PROFESE ZUBNÍCH TECHNIKŮ

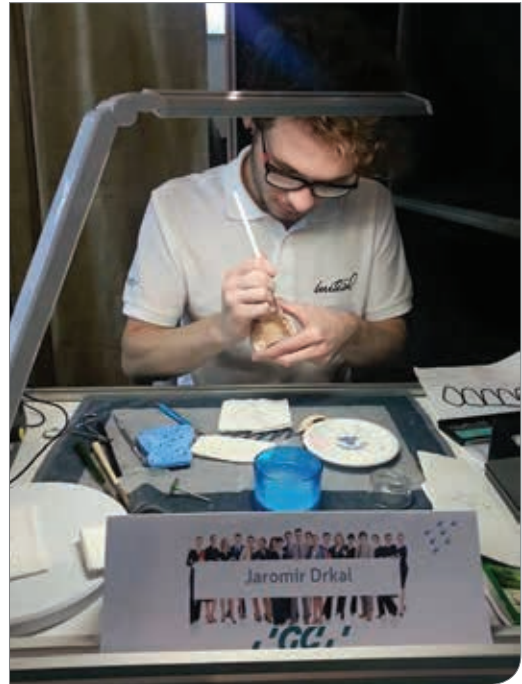
Mgr. Břetislav Matyáš

>>> S nostalgií vzpomínáme na poslední ročník DENT CUP v r. 2011, pořádaný na pražském Výstavišti při stomatologické výstavě Pragodent. Naše studentka Nella Kupkovská obsadila 1. pozici. Téměř paralelně probíhá mezinárodní soutěž studentů zubních techniků v Maďarsku, která se konala ve dnech 1. 10. - 3. 10. 2015 na výstavišti SYMA Sport při výstavě DENTAL WORLD v Budapešti.

Ačkoli se jednalo o mezinárodní setkání, pozvání využil z České republiky jen jeden reprezentant. Naše barvy hájil Jaromír Drkal, student 3. ročníku oboru Diplomovaný zubní technik z VOŠZ a SŠZ v Ústí nad Labem. Zastupovat nás měla ještě Vero-



FINÁLNÍ UKÁZKY SOUTĚŽNÍCH PRACÍ



nika Ulipová, která se však ze zdravotních důvodů nezúčastnila.

V třídením klání soutěžící zhotovovali kovokeramický můstek v celém rozsahu dolního frontálního úseku chrupu, inlay z fotokompozitního materiálu na první dolní molár a anatomickou voskovou modelaci druhého dolního premoláru. Materiály používané pro vyhotovení výše uvedených výrobků zaštilila japonská firma GC. Všechny práce dosahovaly velmi podobné úrovně, o to složitější bylo rozhodování poroty určit tři nejlepší. I když náš reprezentant neobsadil žádnou medailovou pozici, práce, kterou si ze soutěže přivezl, dosahovala velmi dobrých kvalit jak v preciznosti provedení, tak i po stránce estetické a náš student obstál se ctí. Získání zkušeností a možnost porovnat styl práce se zahraničními kolegy je jistě velkým přínosem.

Úroveň vzdělávání profese zubních techniků s možností porovnání v celostátním měřítku nabízí u nás v současné době pouze soutěž Škola roku pod záštitou Komory zubních techniků, za což jí patří velké poděkování.

Čest zubních techniků hájí naši studenti a absolventi v zahraničí, především u našeho spolupracujícího partnera Schütz - Dental v Oberfrauendorf u Drážďan.

Při zhotovování stomatologické protetiky se vedle klasických postupů stále více uplatňují nové technologie. Na tento vývoj je nutno patřičně reagovat i při vzdělávání budoucích zubních techniků. Na VOŠZ a SŠZ v Ústí nad Labem jsou změny plně respektovány a proto před nedávnem prošel celý výukový areál rozsáhlou rekonstrukcí včetně technického zázemí. Prioritní je také bezpečnost a ochrana zdraví při práci zubního technika. Proto jsme v současné době vybavili výukové laboratoře kvalitnějšími odsávacími jednotkami a pro ochranu zraku plnospektrálním osvětlením. Dnes již zcela běžné práce z keramických materiálů doplnila zařízení na výrobu protetiky zhotovené pomocí počítače. Kromě speciální učebny pro tyto technologie s vlastním frézovacím zařízením v hojné míře využíváme spolupráce s frézovacím centrem u již zmíněného zahraničního partnera, kde nám umožní všechny navržené keramické systémy pomocí CAD/CAM dovést v rámci školní výuky do úplného finále. Na některých výrobních fázích se podílí sami studenti, kteří zde vykonávají v průběhu studia předepsanou odbornou praxi.

Velkým přínosem příhraniční spolupráce se saským partnerem jsou specializovaná školení, odborné stáže a exkurze pro stomatology, zubní techniky, pedagogy a studenty. Opět se zde plně realizují naši absolventi velmi fundovaně předávající nabyté odborné znalosti a zkušenosti. Získané informace se v maximální míře promítají do výuky. Reflexí na náš vzdělávací systém jsou i pracovní nabídky ze strany německých zubních laboratoří, kde se naši absolventi po ukončení vzdělávání velmi dobře uplatňují.

V závěru nesmíme zapomenout na velkou událost loňského roku, kterou byla zpráva z Londýna, kde náš absolvent Petr Myšička zvítězil společně se svým partnerským stomatologem v soutěži Aesthetic Dentistry Awards 2015 a Aesthetic Dental technician 2015 UK. Velké poděkování bylo vyřče-



no i našim pedagogům, kteří se podíleli na profesní přípravě pana Myšičky.

V dohledné době by mělo dojít i k legislativním úpravám v systému vzdělávání zdravotnických nelékařských oborů a není zcela jasná budoucnost tohoto poměrně atraktivního oboru. V současnosti se změny ve Školském zákonu nachází ve fázi projednávání transformační komisí. <<<

