



## PROJEKT V ROKU 2014

Rok 2014 bude pre projekt **Inovácia vzdelávacieho procesu v SOŠ polytechnickej v Humennom na základe požiadaviek trhu práce** nosným rokom v rámci celej realizácie projektu.

Ešte koncom roku 2013 bolo dodaná väčšina didaktickej techniky. Od začiatku nového roku sa začalo s prípravami jednotlivých aktivít projektu. Jednou z kľúčových aktivít je aktivita **2.1 Vzdelávanie pedagógov a posilnenie ich kompetencií**. Moderné technológie si vyžadujú moderný prístup a moderných používateľov. Preto sa naši pedagógovia začali vzdelávať v oblasti informačných technológií. Naši pedagógovia si touto aktivitou upevnia poznatky s prácou s PC v jednotlivých moduloch odbornej prípravy, na ktoré nadväzuje ECDL certifikácia. Následne absolvujú špecializované školenie pre sieťové a serverové technológie, softvérovú platformu a programovanie. Zaujímavou časťou tejto aktivity bude školenie s názvom „Vzdelávanie pre budúce generácie“. Cieľom tohto školenia bude vyškolenie pedagógov tak, aby mohli viesť projektovú výučbu a vedeli ju zakomponovať do učebných plánov. Dôraz sa v tomto školení kladie na pedagogickú stránku využitia informačných technológií nie na výučbu ovládania počítača či programov.

Najväčšou zmenou vo vybavení školy je prítomnosť interaktívnej tabule spolu s dataprojektorom, digitálnym vizualizérom a ďalšími interaktívnymi pomôckami v interaktívnej učebni. Projektor sa spojí s pracovným notebookom učiteľa a moderná interaktívna výučba sa môže začať (**Aktivita 3.1 Inovácia učebných textov, materiálov a učebných pomôcok vybraných predmetov**).

Ďalším krokom premeny našej školy na školu modernú v tomto roku je implementácia aktivity **3.2 Moderné vzdelávanie cudzích jazykov**. Okrem samotnej inovácie vzdelávacieho procesu bude náročná príprava aj na zriadenie jazykového laboratória. Jazykové laboratórium bude obsahovať najmodernejšiu techniku – notebooky pre žiakov a učiteľa, projekčný systém, interaktívnu tabuľu, hlasovacie zariadenie, digitálny vizualizér, multifunkčné zariadenie, digitálne jazykové laboratórium – Systém Optimas. Vytvorením materiálov – technických podmienok pripravíme pedagógov našej školy na novú formu vzdelávania tak, aby dokázali pripraviť žiaka do ďalších stupňov vzdelávania efektívnejšie ako doteraz. Žiak bude následne pripravený aj na celoživotné vzdelávanie, ktoré je v nastupujúcej ekonomike založené na vedomostiach nevyhnutné.

**Aktivita 4.1 Otvorené kariérne dni** bude aktivitou na ktorú sa tešia nielen pedagogickí zamestnanci našej školy, ale hlavne naši žiaci. Cieľom tejto aktivity je zrealizovanie min. dvoch dní zameraných na prezentáciu možností uplatnenia sa absolventov odboru Informačné a sieťové technológie na trhu práce v spolupráci s IT firmami – zamestnávateľmi na trhu práce s atraktívnym programom pre záujemcov o daný odbor i jeho študentov a absolventov.

Cieľom **aktivity 4.2 Súťaž o najlepšieho študenta 3. a 4. ročníka odboru Informačné a sieťové technológie** je priame porovnanie úrovne vzdelávania v odbore Informačné a sieťové technológie s ďalšími školami implementujúcimi tento odbor v rámci celej Slovenskej republiky. Aktivita sa momentálne nachádza v prípravnej fáze.

Paralelne s týmito aktivitami prebieha realizácia **aktivity 1.1 Implementácia inovatívneho vzdelávacieho programu Informačné a sieťové technológie** a nákup odbornej literatúry.

**Implementácia projektu a jeho prínos pre školu nás nesmierne všetkých teší 😊**



„Moderné vzdelávanie pre vedomostnú spoločnosť/  
Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ“.