



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

PROJEKT OPVK: INOVAČNÍ TECHNOLOGIE V ODBORNÝCH PŘEDMĚTECH A ODBORNÉM VÝCVIKU UMĚLECKÝCH ŘEMESEL A OBORŮ GASTRO

17.05.2012 - [Karel Milička](#)

Škola vstupuje do další fáze projektu OP VK - prioritní osa 1 - oblast podpory 1. 1. - číslo výzvy 01 pod názvem CZ.1.07/1.1/38/01.0015 INOVAČNÍ TECHNOLOGIE V ODBORNÝCH PŘEDMĚTECH A ODBORNÉM VÝCVIKU UMĚLECKÝCH ŘEMESEL A OBORŮ GASTRO, který budou realizovat pedagogové SOŠ. Do školního rozpočtu během necelých dvou let tak přibude z ESF a státního rozpočtu více než 3 miliony Kč, které budou využity na tvorbu nových výukových materiálů a na rozvoj netradičních technologií, jimiž bude obohacena výuka některých oborů SOŠ Luhačovice.

Nákupem nových ICT technologií (hardwaru a softwaru), který proběhl po přísném výběrovém řízení, se škola dočkala nových a výkonných PC a notebooků, grafických tabletů, schopných zpracovávat složité grafické programy, jejichž využití pomůže zpracovávat technologicky nově některé činnosti při školní výuce pro 6 vzdělávacích modulů (4 pro obory UMR a 2 pro obory gastro):

1. Keramika Raku - netradiční technologie japonské výroby keramiky

(tvůrci modulu M1: Marie Haková, Magda Sudková a Jiří Váp)

2. Ztracená a znovuzrozená technologie kovářského svařování ve výrobě damascenské oceli

(tvůrci modulu M2: Petr Čech, Jiří Suchánek a Lubor Černobila)

3. Techniky inkrustace a intarzie dřeva. Povrchová úprava dřeva šelakovou politurou

(tvůrci modulu M3: Marie Haková, Magda Sudková a Jiří Váp)

4. Návrhy výrobků UMR, zhotovení dokumentace s využitím ICT a grafického softwaru

(tvůrci modulu M4: Magda Sudková, Rostislav Chvíla, Petr Čech, Ludmila Krčmářová, Iva Běšínská a Kateřina Mikešová)

5. Inovace výuky odborných předmětů a odborného výcviku o moderní technologie s využitím ICT (Objednávkový systém a Recepturní systém) - tvůrci modulu M5: Květoslava Švagerová, Martina Šuráňová, Alena Marková a Alena Stolaříková

6. Modernizace výukových metod při výuce odborných předmětů a odborného výcviku (tvůrci modulu M6: Květoslava Švagerová, Martina Šuráňová, Alena Marková a Alena Stolaříková)

V modulech budou vytvořeny i pomocí dalšího moderního zařízení (moderní software, kvalitní tiskárny, fotoaparát a videokamera).

a) studijní materiály a texty k netradičním technologiím uměleckých řemesel, s využitím při praktických ročníkových a maturitních pracích.

b) příprava vlastních receptur a kalkulací pomocí speciálního softwaru, výukových DVD pro gastronomické obory, metodika výuky objednávkového systému restaurací, prezentace v PowerPointu, které budou využívány v teoretické i praktické výuce

Pořízení dalších pomůcek a techniky nás ještě čeká.

Cílem práce je i příprava pilotních ověření jednotlivých modulů ve výuce a odborném výcviku, a to i ve spolupráci se sociálními partnery.

K dosažení cílů bude třeba proškolit i učitele odborného výcviku a odborných předmětů v netradičních technologiích a využití speciálního softwaru.