



## Stredná odborná škola technická

Partizánska 1, 071 92 Michalovce

Tel/fax: +421 56 6441459, 6432812, email: [sostmi@sostmi.sk](mailto:sostmi@sostmi.sk)

IČO: 42096651, DIČ: 2022434337

### Krátka anotácia záverečnej prezentácie k ukončeniu kurzu kontinuálneho vzdelávania

Názov kurzu KV	E-learningový vzdelávací systém Moodle
Titul, meno a priezvisko	Ing. Dušan Stano
Pracovisko	Stredná priemyselná škola Elektrotechnická, Komenského 44, 040 01 Košice
Pracovné zaradenie	Učiteľ strednej školy
Počet rokov pedagogickej praxe	27
Téma záverečnej prezentácie:  E-learningový materiál pre predmet Elektrotechnika	
Dôvod výberu témy a jej cieľové zameranie: Elektrotechnika patrí k hlavným predmetom, ktorými sa zaoberáme vo vyučovacom procese a z tohto dôvodu sme vybrali tému záverečnej prezentácie. Cieľom vyučovacieho predmetu Elektrotechnika v študijnom odbore 2675 M elektrotechnika je poskytnúť žiakom súbor takých vedomostí, zručností a kompetencií o základných elektrických veličinách a javoch, aby mohli rozvíjať technické a logické myslenie a dávať teoretický základ pre správne posudzovanie a riešenie elektrických obvodov, pôsobiť na rozvíjanie osobnosti žiaka a získavať jeho pracovné návyky formou laboratórnych cvičení. Práve táto téma sústreďuje pozornosť na laboratórne cvičenia.	
Štruktúra a stručný obsah záverečnej prezentácie: Prezentácia je vyhotovená v Power-pointe. Obsah prezentácie je zameraný na overenie vzniku indukovaného napätia a jej cieľ je zameraný na rozvoj kľúčových kompetencií žiakov. Venuje sa odporúčanej vstupnej a výstupnej úrovni vedomostí žiakov. Rozvoj kľúčových kompetencií zabezpečuje obsah vzdelávania, ktorý sa skladá z prípravného obdobia realizovaného samostatne žiakmi, z vlastnej realizácie laboratórnej práce počas vyučovacieho procesu a foriém prezentácie výstupov žiakmi. Súčasťou prezentácie je aj stratégia vyučovania a spôsob hodnotenia výstupov žiakov.	
Praktický prínos (vlastné postupy, aktivity, názory a skúsenosti): Prezentácia poskytuje ucelený obraz o spôsobe prípravy, realizácie a vyhodnotenia laboratórneho cvičenia. Napomáha práci vyučujúceho a vedie žiakov k správnej, zaujímavejšej forme vzdelávania a rozvíjania pracovných návykov.	

V Michalovciach dňa 11.10.2017

.....  
vlastnoručný podpis