



## 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. Zoltán Tóth
Zamestnávateľ	SPŠ elektrotechnická, Komenského 44, Košice
Pracovné zaradenie	Učiteľ odborných predmetov
Počet rokov pedagogickej praxe	30
<b>Téma záverečnej prezentácie</b> <b>Využitie e-learningu v predmete Elektrotechnické meranie</b>	
<b>Dôvod výberu témy a jej cieľové zameranie:</b>  Elektrotechnické meranie je proces zisťovania elektrických veličín pre potreby riešenia elektrických obvodov, parametrov elektrických sietí, zlepšovania a minimalizácie finálnych výrobkov. Téma je cieľovo zameraná na získanie teoretických vedomostí a praktických zručností základného merania elektrických veličín.	
<b>Štruktúra a stručný obsah záverečnej prezentácie:</b>  Strany: <b>1 – 6</b> - sú rozpracované identifikácia predmetu, názov a cieľ vybranej témy, odporúčaná vstupná úroveň a vzdelávací výstup <b>7 – 9</b> - je uvedené využitie E-learningu vzdelávacieho systému Moodle v obsahu vzdelávania <b>10 – 17</b> - sú rozpracované stratégie vyučovania, učebné zdroje, vzdelávací výstup a nástroje hodnotenia.	
<b>Praktický prínos (vlastné postupy, aktivity, názory a skúsenosti):</b>  Prijímanie a spracovanie informácií sú základným prvkom napredovania a náročné na prípravu pre učiteľa, no ich využitie má pozitívny vplyv na motiváciu, vnímanie, porozumenie a zručnosti žiaka. E-learning je najmodernejší spôsob multimedialnej výučby na báze internetu ako dištančná forma štúdia. Pripravené podklady môže využiť pre rôzny počet študentov s viacnásobným, alebo opakovacím spôsobom. E-learning umožňuje vytvárať multimedialne databázy informácií danej školy v podobe „elektronických kurzov“ na internete, ku ktorým je možné pristupovať z ľubovoľného počítača pripojeného na internet, komunikovať na diaľku s učiteľom a získavať príslušný certifikát o absolvovaní kurzov. <b>Výhody:</b> -úspora času, -objektívna spätná väzba, -nižšie prevádzkové náklady, -individualizácia výučby, -využitelnosť nielen pre výučbu.	

V Michalovciach dňa 14. 07. 2017

.....  
vlastnoručný podpis