

**Štvrtročná správa o činnosti pedagogického zamestnanca pre štandardnú stupnicu jednotkových nákladov „hodinová sadzba učiteľa/učiteľov podľa kategórie škôl (ZŠ, SŠ) - počet hodín strávených vzdelávacími aktivitami („extra hodiny“)**

Operačný program	OP Ľudské zdroje
Prioritná os	1 Vzdelávanie
Prijímateľ	Stredná priemyselná škola dopravná, Hlavná 113, Košice
Názov projektu	Prepojenie vzdelávania s praxou na SPŠD v Košiciach
Kód ITMS	312011AGS2
Meno a priezvisko pedagogického zamestnanca	Ing. Adriana Kentošová
Druh školy	stredná škola
Názov a číslo rozpočtovej položky rozpočtu projektu	4.6.1. štandardná stupnica jednotkových nákladov - extra hodiny.
Obdobie vykonávanej činnosti	1.6. 2021 - 30.6.2021
<p><b>Správa o činnosti:</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Elektroenergetika (Racionalizácia)</b></p> <p><b>Trieda: III.E</b>  <b>Odbor: 3739 M elektrotechnika v doprave a telekomunikáciách</b>  <b>Smerovanie: Elektrická trakcia a energetika v doprave</b>  <b>Cieľ (predmetu):</b>  Cieľom predmetu je poskytnúť žiakom súbor vedomostí, postojov a kompetencií o racionalizácii spotreby elektrickej energie a spôsoboch jej šetrenia. Formovať logické myslenie a rozvíjať vedomosti, zručnosti, postoje a kľúčové kompetencie využiteľné aj v ďalšom vzdelávaní a občianskom živote. Vzdelávanie smeruje k tomu, aby žiaci dokázali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pochopiť princíp a význam šetrenia elektrickej energie a racionalizácie jej využívania</li> <li>- porozumieť technickým javom, napomáhajúcim výrobe, prenosu a rozvodu, spotreby elektrickej energie</li> <li>- využívať vedomosti a skúsenosti získané pri vyučovaní, pokusoch, exkurziách vedieť ich aplikovať na dnešný životný štandard a využiť v technickej praxi</li> </ul> <p><b>Jún:</b>  Napĺňanie cieľov projektu je v mesiaci jún realizované na dvoch vyučovacích hodinách ďalším oboznamovaním sa s racionalizačnými trendami v ďalších oblastiach elektroenergetiky - v oblasti priemyslu a dopravy - formou prezenčnou v priestoroch elektrodielektrického. Použitie zakúpených meracích prístrojov a stavebníc upevnilo získané poznatky a prinieslo žiakom komplexný obraz o racionalizácii spotreby elektrickej energie.</p>	

Vypracoval (meno, priezvisko, dátum)	Ing. Adriana Kentošová, 24.6.2021
Podpis	
Schválil (meno, priezvisko, dátum)	Ing. Martin Hospodár
Podpis	