

Projekt „Mobilitou k novým kompetenciám, inováciám a uplatneniu absolventa-elektrotechnika v praxi“

Mobilita učiteľov - VOŠ a SŠSE Novovysočanská 48, Praha, 08. 11. 2015 - 14. 11. 2015

Do našich medzinárodných projektov Erasmus+ sme tento školský rok zaradili spoluprácu s VOŠ a SŠSE Novovysočanská 48, Praha, ktorá vzdeláva žiakov v študijnom odbore Multimediálna tvorba.

Dvaja učitelia, Ing. Ján Zápražný – učiteľ odborných elektrotechnických predmetov a Ing. Andrea Kuncová – učiteľka odborných infromatických predmetov, sa zúčastnili týždňovej stáže od 08. 11. 2015 do 14. 11. 2015 (7 dní). Počas vyučovacieho procesu absolvovali rozpis činností zameraných na výchovno-vzdelávací proces a na výučbu odborných predmetov v uvedenom odbore, ktoré im pripravila prijímajúca organizácia a ktoré sú uvedené v prílohe Certifikátu o úspešnom absolvovaní odbornej stáže.

Nové poznatky, vedomosti a zručnosti v oblasti vyučovacích postupov, ale aj v administratívnych záležitostiach by sme radi pretransformovali do našich podmienok a veríme, že budú prínosom pre školu, žiakov a učiteľov.

Příloha Certifikátu o úspěšném absolování odborné stáže

zaměřené na výuku odborných předmětů oboru 82-41-M/17 Multimediální tvorba

v rámci projektu Erasmus +

„Mobilitou k novým kompetencím, inovacím
a uplatnění absolventa – elektrotechnika v praxi“

vystaveného pro **Ing. Andreu Kuncovou**

uskutečněné ve dnech 9.11.2015-13.11.2015

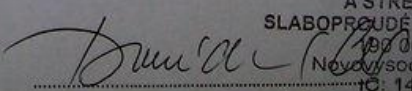
Rozpis činnosti během odborné stáže

počet hodin	činnost	místnost	předměty
14	sledování vyučovacího procesu	odborné učebny	Multimédia
			Elektronika
			Design a reklama
			Programování
			IKT
			Výtvarná tvorba
			Dějiny umění
2	sledování průběhu praktického vyučování	odborná učebna	Praxe
5	sledování vyučovacího procesu	3D laboratoř	Grafika a vizualizace
			Osvětlovací technika

počet hodin	místnost	činnost
1	ředitelna	Seznámení s programem stáže.
1	3D stereoskopická laboratoř	Seznámení s technickým zázemím 3D laboratoře stereoskopické projekce a pracemi studentů.
1	grafické studio	Ukázka pracovišť, příprava a tisk 3D modelů.
1	učebna programování	Ukázka pracovišť a softwaru.
1	učebna výtvarné tvorby	Seznámení s průběhem a výsledky Komisionální zkoušky z odborného předmětu 1. ročníku šk. roku 2014/15.
2	ředitelna	Seznámení s obsahem a tvorbou ŠVP.
2	ředitelna	Koncepce výuky oboru Multimediální tvorba, projekty, spolupráce se sociálními partnery.

V Praze dne 13.11.2015

VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA
A STŘEDNÍ ŠKOLA
SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY
197 00 Praha 9
Nová Vysocanská 48/280
IČ: 148 91 409


Ing. Marcela Davidková Antošová, CSc.
ředitelka školy