

Program „Naše škola“

Ředitel Střední školy průmyslové a umělecké v Opavě, příspěvkové organizace, Ing. Vítězslav Doleží, se v pátek 26. 9. 2014 dohodl se zástupci opavských strojírenských firem na oboustranné neformální spolupráci, která se uskuteční v nadcházejícím období.

Cíl programu:

- Zvýšit úroveň vzdělávání žáků technických oborů školy.
- Zvyšování technické odbornosti pedagogických pracovníků školy.
- Propagace školy v následujícím období tak, aby zájem o studium na škole byl natolik veliký, že nám zřizovatel (MSK) nejpozději za dva roky povolí otevřít dvě strojírenské třídy v ročníku při předpokladu plného naplnění tříd kvalitními žáky.
- Pomoc spřátelených firem naší škole po hmotné stránce.

Úkoly/výzvy na straně školy:

- Odborní pedagogičtí pracovníci školy oboru strojírenství budou prohlubovat své odborné znalosti v oboru ve spřátelených firmách, návrh: každý pedagog stráví ve firmách celkem 2 týdny za školní rok – dle možností. První týden stráví v jedné firmě a druhý týden v jiné firmě. Pedagogové si vyberou svou oblast, ve které se chtějí vzdělávat. S firmami se pak domluvíme na možnostech realizace stáží.
- „Náborový den“ – zástupci firem představí jejich firmu (požadavky na absolventy školy, obory, počty přijímaných absolventů, požadované vzdělání ...), akce proběhne v aule školy v týdnu před vánočními prázdninami (letos ve středu 17. 12. 2014 od 8:00 hod.), účast III. a IV. ročníky oboru strojírenství 23-41-M/01 (asi 55 žáků), přednášky firem proběhnou po půlhodině, pořadí dle zájmu firem, bude upřesněno.
- Žáci III. ročníků oboru strojírenství budou vykonávat ve spřátelených strojírenských firmách neproduktivní odbornou praxi v délce jednoho měsíce vždy v květnu příslušného školního roku, o žáka (žáky) se bude starat konzultant (případně konzultanti) z příslušné firmy.
 - Výstupem odborné praxe bude deník praxe podepsaný konzultantem firmy.
 - Již na odborné praxi si žák zvolí téma pro závěrečnou práci, tu bude realizovat pro příslušnou firmu, ve které koná odbornou praxi.
 - Závěrečnou práci žák zpracovává ve IV. ročníku v předmětu CAD a to od září do listopadu příslušného školního roku ve dvou vyučovacích hodinách týdně.
 - Žák obhajuje závěrečnou práci před porotou (členem poroty je i konzultant žáka z příslušné firmy) a publikem v aule školy před Vánoce příslušného školního roku, termín obhajob je znám již na začátku září příslušného školního roku.
 - Vyučující vede metodicky žáka v předmětu CAD ve čtvrtém ročníku.
 - Žák spolupracuje na své závěrečné práci s přiděleným konzultantem firmy.

- Závěrečná známka z předmětu se skládá ze tří částí – obhajoby před publikem (před Vánoce), z technického provedení (hodnotí vyučující předmětu), třetí část známky je hodnocení konzultantem příslušné firmy.
- Nabídky pracovních příležitostí spřátelených firem i nabídky krátkodobých brigád pro naše žáky i absolventy budeme pravidelně vystavovat na našich stránkách <http://www.sspu-opava.cz> v sekci „Nabídky zaměstnání“ (<http://www.sspu-opava.cz/zamestnani>).

Úkoly/výzvy na straně firem:

- Firmy dle svých možností zajistí neproduktivní odbornou praxi pro 30 žáků školy oboru strojírenství ročně, praxe probíhá ve III. ročníku jejich studia. Praxe trvá jeden měsíc, koná se vždy v květnu příslušného školního roku, výstupem je deník praxe podepsaný konzultantem příslušné firmy.
- Konzultant příslušné firmy zajistí vhodné téma pro závěrečnou práci žáka ve IV. ročníku studia, zajistí konzultace závěrečné práce a na závěr práci oznámkuje. Závěrečnou práci žák zpracovává v předmětu CAD a to od září do listopadu příslušného školního roku při dvou vyučovacích hodinách týdně.
- Konzultant z příslušné firmy je i členem poroty při obhajobách závěrečných prací žáků v aule školy před Vánoce příslušného školního roku, termín obhajob je znám již na začátku září příslušného školního roku.
- Firmy se účastní „Náborového dne“ školy – přednášky o potřebách firmy (požadavky na absolventy školy, obory, počty přijímaných absolventů, požadované vzdělání ...) v týdnu před vánočními prázdninami (letos ve středu 17. 12. 2014 od 8:00 hod.) v aule školy, účast III. a IV. ročníky oboru strojírenství 23-41-M/01 (asi 55 žáků).
- Manažeři firem seznámí žáky školy s trhem práce, složitosti dnešního obchodního prostředí, strategiemi firmy ... Přednášky proběhnou ve škole dle zájmu firem.
- Firmy pomohou s prezentací školy na veřejnosti.
- Firmy pomohou se zajištěním výher při propagaci školy na veřejnosti, konání soutěží pro základní školy, konání soutěží pro žáky školy, žakovská liga školy, školní ples ...
- Dle svých možností finančně pomohou s opravami školy, budov, zajištění techniky ...



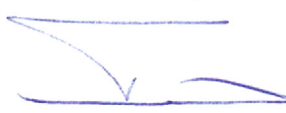
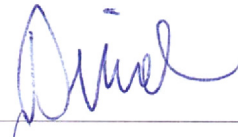

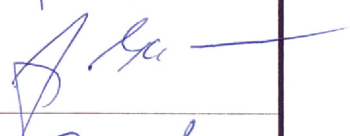
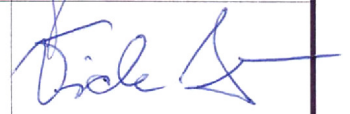

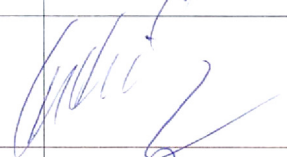

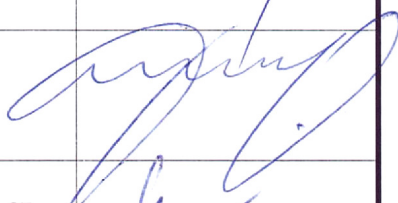
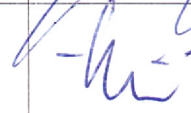
Public Relations

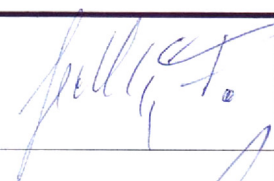
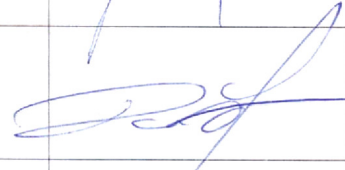

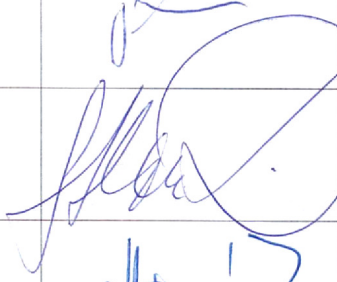



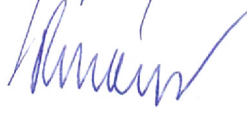
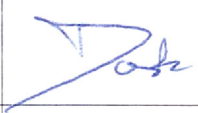
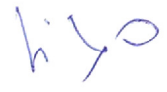
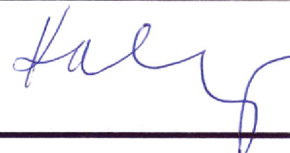
- Propagace školy na veřejnosti.
- Reklamní článek/články v regionálních novinách.
- Informační dopis na MSK.
- Informační dopis na Magistrát města Opava – primátor města Opavy Martin Víteček.

Výhody programu

Program je založen na dobrovolnosti, každá firma se zúčastní dle jejich možností. Žádné monitorovací indikátory!

Rozdělovník – zúčastněné strojírenské firmy opavského regionu:

| Název firmy | Kontakt | Podpis |
|--|--|---|
| Střední škola průmyslová a umělecká, Opava, příspěvková organizace | dolezi@sspu-opava.cz | Střední škola průmyslová a umělecká, Opava, příspěvková organizace -1- Praskova 399/8, 746 01 Opava IČ: 47813121, Tel.: 553 621 580 e-mail: sspu@sspu-opava.cz |
| BRANO GROUP a.s. | pavel.juricek@brano.eu miloslava.vecerkova@brano.eu |  |
| EDOsolutions s.r.o. | rene.kufa@edosolutions.cz |  |
| FERRAM STROJÍRNA, s.r.o. | ondrej.tuma@ferram.cz |  |
| Haberkorn Ulmer s.r.o. | Jaroslav.Binar@haberkorn.cz |  |
| Hagemann a.s. | hagemann@hagemann.cz hrubcova@hagemann.cz |  |
| Hansen Electric, spol. s r.o. | kadanka@hansen-electric.cz |  |
| Hon a.s. | vaclav.hon@hon.cz vaclav.hon.jn@hon.cz |  |
| ISOTRA a.s. | byrtus@isotra.cz |  |
| KLAD s.r.o. | j.martinek@klad.cz |  |
| KOMAS, spol. s r.o. | hajdukova.jirina@komas.cz |  |
| LABORTECH, s.r.o. | dusek@labortech.cz |  |
| Model Obaly a.s. | walo.hinterberger@model.cz jiri.gavenda@model.cz |  |

| | | |
|---|---|---|
| Mondelez Czech Republic s.r.o. | ondrej.spulka@mdlz.com |  |
| MSA, a.s. | daniel.svoboda@msa.cz |  |
| OPTYS, spol. s r.o. | jan.vicha@optys.cz |  |
| OSTROJ, a.s. | stloukalova@ostroj.cz |  |
| Prestar, s.r.o. | f.horak@prestar.cz a.klapetek@prestar.cz |  |
| Svaz průmyslu a dopravy ČR | pholica@spcr.cz |  |
| TECHNICKÉ LABORATOŘE OPAVA, akciová společnost | petr.fuxa@tlo.cz jiri.zemek@@tlo.cz |  |
| Teva Czech Industries s.r.o. | blanka.rinasova@tevapharm.cz |  |
| Top Function s.r.o. | v.dostal@topfunction.cz |  |
| Top Modern s.r.o. | v.libo@topmodern.cz |  |
| Witzenmann Opava, spol. s r.o. | v.krusbersky@witzenmann.cz |  |

Podpis:



V Opavě dne: 26. 9. 2014

Schválil:

Ing. Vítězslav Doleží
ředitel školy