

Az általános iskolás tanulók műszaki pályára "állítása" a duális képzés lehetőségeinek kihasználásával!

2016 tavaszán intézményünk vezetése megfogalmazta a 2017/2018-as tanév beiskolázási stratégiáját, amely összefoglalva a következő címet is kaphatná: *A szakmák éjszakájától a roadshow-kon a „Mi a pályán”, a pályaválasztási kiállításon és a nyitott kapuk napján keresztül a duális mérnökképzésig.*

A folyamatosan bővülő tanulólétszámunk is mutatja, hogy a 2000-es évek derekán elindított roadshow programunk nagyon hatékonyan orientálja a diákokat a műszaki pálya felé. DE! Az egyre növekvő vállalati munkaerő-piaci igények mellett nem elégedhetünk meg az eddig elért eredményeinkkel. Ezért is kellett a 2017/2018-as tanévre való beiskolázáshoz egy komplex stratégiát megfogalmazni. A stratégia kialakításában nagy segítséget nyújtottak, nyújtanak a szakmák, a szakképzés népszerűsítését szolgáló országosan megjelenő rendezvények, mint a „Szakmák éjszakája”, a „Mi a pálya?” és a megyéknként megrendezett szakképzési kiállítás.

A 2016 tavaszán megfogalmazott, a jövőre vonatkozó beiskolázást népszerűsítő pályaaorientációs lépések:

1. A „Szakmák éjszakája” című pályaaorientációs rendezvény. Itt az adott tanév 7. osztályos vagy fiatalabb korcsoportja került a fókuszba. Már e rendezvény előkészületeinek megkezdésekor látszott, hogy nem elégedhetünk meg a saját műhelyeink nyújtotta lehetőségeinkkel, hanem szükség lesz partnervállalataink segítségére is. Így kiemelt partnereink, mint az Audi Hungaria, a NEMAK Győr Kft., mellett meghívtuk a Miskolci Egyetem Anyagmérnöki Karának munkatársait, a Mobilist, a SZEEngine és az Arrabona Racing Team csapatait. A partnerszervezetek segítségével már egy komplett járműipari életpálya modellt tudtunk bemutatni.
2. Marketing tevékenység: 2016 szeptemberében elkészítettük a képzéseinket bemutató pályaaorientációs kiadványt, a felvételi tájékoztatót és egyéb reklám anyagokat. Az információáramlás és a könnyebb tájékozódás érdekében az iskolai honlap arculatát is megváltoztattuk.
3. „Általános iskolai Roadshow”: 2016. szeptemberének közepére felkerestük a korábban már megcélzott Győr-Moson-Sopron megyei általános iskolákat, de törekedtünk új oktatási intézmények bevonására is. A szokásoknak megfelelően elkísérték bennünket az Audi Hungaria munkatársai, így a diákok még hitelesebb képet kaptak a gyakorlati képzés nyújtotta lehetőségekről. Végeredményben kollégáink több mint 3500 kilométert utazva 75 általános iskolát felkeresve közel 1500 tanulót szólítottak meg.
4. „Mi a pálya?” A műszaki pályaválasztó rendezvény jól illeszkedett a fiatal korosztályt megszólító események sorába. Célja, hogy a tanácstalan fiatalokban felkeltse az érdeklődést a műszaki pálya iránt. Két standon, két műszaki ágazatban is képviseltettük magunkat, ahol a robotbemutatók és az interaktív szakmai tevékenységek nagy számban vonzották az érdeklődőket. A műszaki pályát

GYŐRI MŰSZAKI SZC LUKÁCS SÁNDOR MECHATRONIKAI ÉS GÉPÉSZETI

SZAKGIMNÁZIUMA, SZAKKÖZÉPISKOLÁJA ÉS KOLLÉGIUMA

OM 203037

népszerűsítő, országosan kiírt videó pályázatot iskolánk lelkes tanulócsoportja nyerte. Filmjük felkerült az intézményt népszerűsítő anyagaink közé.

5. Az általános iskolás gyerekek számára rendezett események közül kiemelkedik a „Pályaválasztási kiállítás”. Itt a szokásoknak megfelelően két legnagyobb partnerünkkel együtt, egymást erősítve népszerűsítettük a régióban biztos megélhetést nyújtó szakmáinkat.
6. Az első, igazi visszacsatolást a „Nyitott kapuk” rendezvényünk jelentette, ahol a pályaválasztás előtt álló diákok szüleikkel együtt személyesen ismerhették meg az iskolánkban folyó műszaki képzési rendszert, az oktatók szakmáikat. A kétnapos rendezvényen 261 tanuló regisztrált, kísérőikkel együtt az érdeklődők száma megközelítette a 700 főt.
7. Hetedik alappillérként a szakmai képzés színesítését, a szakmai tudás magasabb szintre emelését (pl. a szakmai bizonyítvány mellé nyelvvizsga bizonyítványt is kínálunk). tűztük ki célul. Nagyon fontosnak tartjuk, hogy tanulóink a szakmai sikerek mellett pozitív élményekről tudjanak beszámolni fiatalabb testvéreiknek, barátaiknak. Igyekszünk a 21. század kihívásaira felkészíteni tanulóinkat. Robotszakkörünk egy évvel ezelőtt egy csoporttal indult. Az érdekes témák feldolgozásának és a versenyeken való szép helyezéseknek köszönhetően, jelen pillanatban már a harmadik csoport elindítását tervezzük.

Az Audi Hungária segítségével olyan vendégelőadók szakmai beszámolóját, előadását hallgathatják érdeklődő diákjaink, akik a legkorszerűbb technológiai ismeretekkel rendelkeznek a különböző gyártási területeken.

A felsőoktatásban továbbtanulni szándékozó diákjainkat igyekszünk a duális mérnökképzés felé fordítani. Ezt erősítve a NEMAK Győr Kft. segítségével egy tanulócsoport szervezett látogatást tehetett a Miskolci Egyetem nyílt napján.

A járműipar életpályamodell egy lehetőség, amely magában foglalja a társadalmilag megbecsült, biztos megélhetést nyújtó szakma megszerzésével a továbbhaladást valamely felsőoktatási intézménybe vagy elhelyezkedést egy vállalatnál a régióban és akár külföldön is.

A beiskolázási létszám egyik mutatója, mérhető eredménye az erőfeszítéseinknek. Jó eredménynek mondható, ha az egyre csökkenő diáklétszám mellett meg tudjuk tartani az eddigi tanulólétszámunkat.