

Életszerűvé tette a minőségügy oktatását a Jedlik Ányos Gépipari és Informatikai Középiskola

Új labor hatmillióból

GYŐR

RIMÁNYI ZITA

Méréseket, ellenőrzéseket és azok számítógépes feldolgozását végezhetik, azaz a minőségügyi szemlélet mindennapi gyakorlatát sajátíthatják el a diákok abban az új laborban, amit nemrégiben avattak fel a győri Jedlik Ányos Gépipari és Informatikai Középiskolában.

Még tavaly pályázott a decentralizált szakképzési alapra a Jedlik-középiskola, hogy a rendszertechnológia és a minőségügy oktatását fejlessze. Az elnyert tizenhétmillió forintos állami forrásból hatmilliót minőségügyi labor kialakítására fordított, mert a gépiparban keresett CAD-CAM informatikusképzésben, de más szakmák tanításá-

nál is kiemelten fontos a minőségügyi szemlélet átadása. A cégek ugyanis az elhelyezkedőtől elvárják, hogy e téren – többek közt a különböző szabványrendszerek bevezetése, alkalmazása miatt – korszerű ismeretekkel rendelkezzenek.

– Ma már köztudott, hogy a különböző termékek, alkatrészek gyártásánál minden darabot nem lehet megnézni, ezért a gyártási folyamatot kell megfelelően szabályozni, úgy megtervezni, hogy ne lehessen hiba. Ezt nevezik rövidítéssel SPC-nek, Győrött pedig a Presztízs-díjas HNS Műszaki Fejlesztő Kft. kifejlesztett egy számítógépes SPC-szoftvert, amit iskolánk megvett és a kft. szakembereinek segítségével labort alakított ki, ahol a diákok méréseket, ellenőrzéseket végezhetnek. Az adatokat pedig feldolgozzák a



A Jedlik laborjában a minőségügyi szemlélet oktatásakor a tanulók azokat a folyamatokat gyakorolják be, amelyeket a vállalkozásoknál végezniük kell, ha elhelyezkednek.

Fotó: Krizsán Csaba

korszerű információs technológia révén – mondta el *Domonkos László* igazgató és hozzátette: a minőségügyi szemléletet ezáltal úgy oktatják, hogy a tanulók épp azokat a folyamatokat gyakorolhatják be, amelyeket a vállalkozásoknál is végezniük kell majd, ha elhelyezkednek. Meggyőző-

dése, hogy nemcsak a gépiparban, más területeken is fontos a minőségügyi szemlélet, bárhová is kerül a diák élete, munkája során, szüksége lesz rá, fontos, hogy annak jegyében dolgozzon. Ezért akar e téren is korszerű, naprakész, jól alkalmazható tudást átadni a Jedlik.