

MAROVISZ küldöttség látogatása a Széchenyi István Egyetemen

Csizmazia Ferencné Dr., Anyagvizsgáló Laboratórium vezető meghívására november 23-án a MAROVISZ hét fős küldöttsége látogatást tett a Széchenyi István Egyetem Anyagismereti és Járműgyártási Tanszékén. Itt Dr. Zsoldos Ibolya tanszékvezető köszöntötte a megjelenteket, majd Dr. Czinege Imre egyetemi tanár előadásában bemutatta az egyetemet, az egyetemen megvalósult, ill. folyamatban lévő fejlesztéseket és beruházásokat. Elmondta, hogy az Anyagismereti és Járműgyártási Tanszék a magyarországi járműipar egyik legfontosabb partnere és kiszolgálója. Az idén megindult járműipari fejlesztések komoly feladatokat jelentenek az egyetem munkatársainak. Ezt követően Dr. Csizmazia Ferencné ismertette az anyagvizsgáló laboratóriumok technikai felszereltségét. Külön kiemelte a mikroszkópos technikákat és a röntgen computer tomográfot (CT-t). Prof. Dr. Trampus Péter megköszönve a szervezést és a meghívást, emléklapot adott át Dr. Csizmazia Ferencnének. Az előadások után a résztvevők laborlátogatáson vettek részt. A labor legújabb beruházását, a röntgen CT-t Harnisch József, a berendezést szállító Grimas Kft. ügyvezető igazgatója mutatta be. A berendezések megtekintése és megismerése után a MAROVISZ képviselőiben az a vélemény alakult ki, hogy a labor hazánkban az egyik legjobb színvonalú intézmény a maga kategóriájában.



A látogatás második felében a tanszék munkatársaival kibővített MAROVISZ vezetőségi ülésre került sor. A vezetőségi ülés egyetlen témája kötetlen beszélgetés volt, amelynek célja, megismerni a jelenlévő vendéglátók (MAROVISZ tagok) véleményét a Szövetség tevékenységéről, valamint megvitatni a tevékenység további javítására vonatkozó javaslatokat, ötleteket. A beszélgetés során megvitatott legfontosabb gondolatok a következők voltak:



Egyre szükségesebbnek látszik az anyagvizsgálattal foglalkozó intézmények, szakemberek teljes körű (roncsolásmentes és roncsolásos vizsgálatok, metallográfia stb.) összefogása. Az összefogás ernyőszervezete egy szövetség (egyesület) lehetne, amelynek létrehozását a MAROVISZ kezdeményezné, megtartva eddigi önállóságát és tagságát a nemzetközi szervezetekben, de mellette megjelenne egy vagy két másik szervezet (mechanikai anyagvizsgáló és esetleg finomszerkezet vizsgálat). A tanszék munkatársai vállalták, hogy jövő év első negyedévében – a Szövetséggel közösen - felméri a potenciális érdeklődők körét.

Az anyagvizsgáló jelentősége nem vitatott a műszaki biztonság, a környezetvédelem, stb. területén. Az anyagvizsgáló szakember vállalja a döntés felelősségét a műszaki berendezések használhatóságáról. A társadalom jogos elvárása, hogy ezen döntési helyzetekben lévő szakember és a vezetője is megfelelően felkészült legyen. Ebből következően jogos elvárás lehet az is, hogy az anyagvizsgáló intézmény (labor) szakmai vezetője anyagvizsgáló szakmérnöki képzettséggel rendelkezzen. Jelenleg ez nem előírás, jogi háttér nélkül pedig a szakmérnök-képzés iránti érdeklődés enyhén szólva csekély. Jelenlévők egyetértettek abban, hogy lépéseket kell tenni e terület jogi szabályozásának kialakítása érdekében, és kezdeményezni kell a következő (harmadik) anyagvizsgáló szakmérnöki tanfolyam megszervezését. Erre a hazai műszaki egyetemek összefogásával lehetne sort keríteni.

A kibővített vezetőségi ülésen jelenlévők szükségesnek tartották a roncsolásmentes vizsgáló szakemberképzés oktatási anyagainak felülvizsgálatát és korszerűsítését. Ismeretes, hogy a MAROVISZ több úton elindult már ezen a téren

(tananyag írása, Európai Bizottság Leonardo pályázata, német szövetség oktatási anyagainak adoptálása). Ezek közül a legígéretesebbnek a Leonardo pályázat látszott, ami háttérbe szorította az alternatívákat, de az elmúlt hónapok információi alapján egyre valószínűtlenebb, hogy ez elfogadható időn belül megvalósul, ha egyáltalán lesz is rá forrás. Ezért a lehetőségek közül a német szövetségtől kapott oktatási anyagok adoptálását célszerű választani, aminek a megvalósítása érdekében a Szövetség lépéseket fog tenni.

Végezetül Prof. Dr. Trampus Péter még egyszer megköszönte a meghívást és a minden szempontból hasznos látogatás megszervezését.



Szalay Károly
MAROVISZ irodavezető