

kes kiadvánnyal gazdagodott, mégpedig olyan területen, amely e tekintetben egyike volt a legelmaradottabbnak.

Korbuly Sándor

+ + +

MŰSZAKI KÖNYVANKÉTOK AZ EGYESÜLT IZZÓBAN

62:021.4

AZ EGYESÜLT IZZÓ MŰSZAKI KÖNYVTÁRA az "Eredményesebb műszaki dokumentációért" indított munkaverseny keretén belül egyik feladatának - egy újabb, a gyárban eddig még nem alkalmazott módszert - műszaki könyvankétok rendezését tűzte ki.

A műszaki könyvankétok formáját és módját, azok megindítása előtt, a vezető műszakiakkal történt közös tanácskozás alapján alakítottuk ki. El k é p z e l é s ű n k a k ö v e t k e z ő v o l t:

1. A könyvankétok szervezésével felhívjuk műszaki és fizikai dolgozóink figyelmét arra, hogy egy-egy gyártási témával kapcsolatban milyen sokrétű /összefoglaló és egyes részkérdéseket kimerítően tárgyaló/ szakirodalom található Műszaki Könyvtárunkban.

2. Tudatosítjuk, hogy a technika mai gyors fejlődése mellett a szakirodalom olvasása, tanulmányozása elengedhetetlenül szükséges.

3. Utalunk ennek fontosságára a műszaki fejlesztés szempontjából.

4. Az idegen nyelveket nem ismerő dolgozók számára az ankétokon lehetőséget biztosítunk arra, hogy szakmájuk nemzetközi műszaki irodalmáról áttekintést nyerjenek, tájékoztatást kapjanak a szakterület műszaki világszínvonalának helyzetéről.

5. Az egyes könyvankétokon egy-egy gyárunkban fontos kulcskérdéseket tárgyaló összefoglaló könyvet és az ehhez kapcsolódó folyóiratot ismertetjük. Erre a célra olyan szakelődőket kértünk fel, akik mind az irodalom, mind az üzemi gyakorlat szempontjából az érintett szakterületet átfogóan ismerik, és akik a hallgatóság figyelmét a hazai műszaki fejlesztés főkérdéseire irányítják.

6. A könyvankétok az általános műszaki ismeretek bővítését is szolgálják, mivel azokon a más szakterületeken dolgozó munkatársak is résztvehetnek, és ott az előadott témakörrel - szinte fáradság nélkül - áttekintést nyerhetnek.

A könyvankétok a következő módon folytak le.

Szervezés: a könyvankétokra kb. két héttel a kijelölt időpont előtt plakátokon hívtuk fel a gyár dolgozóinak figyelmét. Ezenkívül a véleményünk szerint érdekelt dolgozóknak névre szóló meghívókat is küldtünk.

Lebonyolítás: a könyvankétokon az előadó ismertette a vele közösen kijelölt szakirodalmat, majd válaszolt a hallgatóság kérdéseire.

Az előadás magja minden esetben egy-egy legújabb, a szakterületet érintő és lehetőleg a szakterületet jól átfogó könyv volt. Ennek során az előadó rámutatott a részterülettel foglalkozó legújabb folyóiratcikkekre, illetőleg könyvekre és azok tartalmára is. Tekintettel arra, hogy a hallgatóság is legnagyobb részt a szakterülettel foglalkozó műszakiak és fizikaiak közül került ki, az előadás nem törekedett teljességre, hanem inkább a kulcskérdések megvilágítására szorítkozott. Annak érdekében, hogy az ne legyen fárasztó, az előadást igyekeztünk egy-egy és negyedórás időtartamra korlátozni. Minden elfogultság nélkül megállapíthatjuk, hogy az előadások - a résztvevők véleménye szerint is - a kitűzött céljukat elérték, sőt ezen túlmenően, utánuk minden alkalommal szakmai viták, tapasztalatcsere megbeszélések alakultak ki. Több esetben a hallgatók a vitákkal és hozzászólásokkal együtt két-két és félórán keresztül is nagy érdeklődést és aktivitást tanúsítottak.

Az elmúlt évben az alábbi témakörökben tartottunk ankétokat:

Vákuumtechnika, és vákuumtechnikai termékek

Félvezetők elmélete és gyártása

Galvanotechnika

Hőmérsékletmérési és szabályozási módszerek

Üveg és üvegcsőgyártás

Szerszámgyártás, különös tekintettel a modern mélyhúzó szerszámokra

Gyémántmégmunkálás és gyémánt húzókögyártása

Wolframgyártás metallográfiai és gyártástechnológiai kérdései.

+ + +

A szerzett jó tapasztalataink alapján a folyó évben is rendezünk ankétokat, a dolgozók megszozták, és megszerették ezt a módszert. Egyre újabb szakterületekre kéri a könyvankétok bevezetését, hiszen a rohanó technikai fejlődés szinte napról-napra újabb és újabb eredményekkel gazdagítja a műszaki világot. Ha ezzel nem tartunk lépést, lemaradunk, és a békés gazdasági versenyben nem tudjuk megállni helyünket.

Sarlós Miklósné

+ + +