

Gyenes József

1921-ben született Kecskeméten.

Vegyésmérnöki oklevelét 1944-ben szerezte meg, száma: 285.

1994-ben arany oklevelet kapott.

1944-től 1981-ig megszakítás nélkül a Weisz Manfred Vas- és Fémművek Elektrodagyárában dolgozott a technológiai és kutató laboratórium vezetőjeként. Kutatásai és találmányai lehetővé tették a hazai hegesztőanyag-gyártás korszerűsítését és ennek eredményeként az exportképes termékek előállítását. Találmányainak tárgya: nagy tisztaságú, magas ütőmunkájú, ötvözetlen acél heganyag előállítása lépcsős desoxidálással, továbbá gyengén és erősen ötvözött acél heganyagok előállítása ötvözetlen huzalból bevonat ötvözés útján. Részt vett az Egyiptomi Elektrodagyár beindításában és a hazai hegesztőanyag szabványok megalkotásában. Társszerzője a Pattantus Gépész- és Villamosmérnökök kézikönyve c. szakkönyvnek.

Munkája elismeréseként megkapta a Kohó- és Gépipari Minisztériumtól a Kiváló újító és a Kiváló feltaláló kitüntetés arany fokozatát.

Az Egyetem Tanácsa **gyémántdiploma** adományozásával ismerte el értékes mérnöki tevékenységét.

i. sz.: **350.090/04**

Pokoly László

*1921-ben született Budapesten.
Vegyészmérnöki oklevelét 1944-ben szerezte meg, száma: 307.*

1994-ben arany oklevelet kapott.

Első munkahelye a Magyar Cserzőanyaggyár Kft. újpesti gyárának laboratóriuma volt. Ezt követően katonai szolgálatot teljesített, majd hadifogságba esett. Emiatt munkáját csak 1947-ben tudta folytatni a Schimmel és Társa gyárában, mint labor-, illetve üzemmérnök. 1949-ben az Aszfalt Útépítő Vállalat laboratóriumába került, ahol 1971-ig dolgozott. Feladata az aszfaltanyagok gyártásához szükséges nyersanyagok és késztermékek laboratóriumi vizsgálata volt. Ez alatt az idő alatt két ízben volt tartós külföldi kiküldetésben Bagdadban, illetve Nigériában labormérnökként. 1971-ben a Gyógyszeráru Értékesítő Vállalathoz került, mint a svéd Pharmacia AB képviselője. A Pharmacia készítményeket ismertette a hazai kórházak orvosainak. 1982-ben vonult nyugállományba, de mint nyugdíjas még 2 évig tovább folytatta munkáját.

Az Egyetem Tanácsa **aranydiploma** adományozásával ismerte el értékes mérnöki tevékenységét.