

Jubileumi oklevelek ünnepélyes átadása a Miskolci Egyetemen

2021. augusztus 27-én került sor a Miskolci Egyetem Nyilvános Egyetemi Szenátus ülésén a Műszaki Földtudományi Kar és a Műszaki Anyagtudományi Kar ünnepélyes arany, gyémánt, vas és rubin díszokleveleinek átadására.

A COVID járvány miatt ezúttal egyidejűleg került sor a 2020-ban és 2021-ben jubileumi oklevelet szerzők részére a díszoklevél átadására, az ünnepség az online térben is követhető volt.

A Himnusz elhangzása után *Prof. Dr. Szűcs Péter* az Egyetem általános rektorhelyettese nyitotta meg az ülést, majd a két kar dékánja (*Prof. Dr. Mucsi Gábor* és *Prof. Dr. Palotás Árpád Bence*) tette meg előterjesztését.

A Műszaki Földtudományi Karon jubileumi oklevelet szerettek száma az alábbiak szerint alakult:

	2020		2021	
Rubinoklevél	1		4	
Vasoklevél	-		21	(5)
Gyémántoklevél	19	(4)	16	(11)
Aranyoklevél	52	(11)	51	(36)

(Zárójelben az ünnepségen megjelentek száma szerepel.)

A 2020-ban jubileumi oklevelet szerzők nevében *Hursán László*, a 2021-ben jubileumi oklevelet szerzők nevében *Bács Péter* mondott köszöntőt.

A Műszaki Anyagtudományi Karon jubileumi oklevelet szerettek száma az alábbiak szerint alakult:

	2020		2021	
Rubinoklevél	1		-	
Vasoklevél	-		4	(2)
Gyémántoklevél	4	(2)	8	(4)
Aranyoklevél	48	(13)	51	(33)

A 2020-ban jubileumi oklevelet szerzők nevében *Dr. Imre József*, a 2021-ben jubileumi oklevelet szerzők nevében *Dr. Tolnay Lajos* mondott köszöntőt.

A kitüntetetteket köszöntötte *Pecsmány Péter* kiváló hangú énekes, az MFK doktorandusza, három alkalommal egy-egy népszerű dalt adott elő.

Az oklevelek átadását követően *Dr. Mucsi Gábor* dékán a két kar nevében köszöntötte az ünnepelteteket, majd az aranyokleveles bánya- és kohómérnök évfolyamok az ünnepség emlékére évfolyamszalagot kötöttek fel a kari zászlókra.

A Bányamérnöki Karon 1970-ben végzettek nevében *Szala Pálné Fehér Zsuzsanna* aranyokleveles geológusmérnök és *Kövesi Tibor* aranyokleveles bányaművelőmérnök, majd az 1971-ben végzettek nevében *Králik Iván Kálmánné Garamvári Katalin* és *Scherber Hartwigné Garamvári Mária* aranyokleveles bányamérnökök kötötték fel a szalagokat és ezután a Bányászhimnusz eléneklésére került sor.

A Kohómérnöki Karon 1970-ben végzettek nevében *Csizmazia Ferenczné Dr. Antal Ágnes* és *Czakó Kálmánné Ladányi Erzsébet* aranyokleveles kohómérnökök, majd az 1971-ben végzettek nevében *Surányiné Patsch Katalin* és *Dr. Dudás Gyula* aranyokleveles kohómérnökök kötötték fel a szalagokat és ezután a Kohászhimnusz eléneklésére került sor.

Az ünnepség *Prof. Dr. Szűcs Péter* rektorhelyettes beszédével és a Szózat eléneklésével fejeződött be.

Minden érintettnek eljuttatták az erre az alkalomra készített könyvet, melyben a kitüntetettek rövid életrajza szerepel.

Dr. Horn János

Központi bányásznapi

A 71. Bányásznapi országos központi ünnepségre Gyöngyösön a GYÖNGYÖK Mátra Művelődési Központban került sor 2021. szeptember 2-án. A szervezők, az eddigi gyakorlatnak megfelelően, az Innovációs és Technológiai Minisztérium (ITM), a Magyar Bányászati Szövetség (MBSz), a Bánya-, Energia- és Ipari Dolgozók Szakszervezete (BDSZ), az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület (OMBKE) voltak, közösen a házigazda MVM Mátra Energia Zrt.-vel.

Az elnökség tagjai voltak: *Dr. Palkovics László* az ITM minisztere, *Dr. Fónagy János* országgyűlési képviselő, nemzeti vagyonért felelős parlamenti államtitkár, miniszterhelyettes, *Kovács Pál* a Paksi Atomerőmű kapacitásának fenntartásáért felelős államtitkár, *Kádár Andrea Beatrix* az ITM helyettes

államtitkára, *Horváth Péter János* a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal elnöke, *Dr. Fancsik Tamás* a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat elnöke, *Kóbor György* az MVM Energetika Zrt. elnök-vezérigazgatója, *Oravecz Zsolt* az MVM Mátra Energia Zrt. vezérigazgatója, *Prof. Dr. habil. Mucsi Gábor* a Miskolci Egyetem Műszaki Földtudományi Kar dékánja, *Homonnay Ádám* a MBSZ elnöke, *Rabi Ferenc* a BDSZ elnöke, *Dr. Hatala Pál* az OMBKE elnöke és *Dr. Zoltay Ákos* az MBSZ főtítkára, aki egyben a levező elnöki feladatokat is ellátta.

A levező elnök köszöntőjét követően egyperces néma felállással emlékeztek az elhunyt bányásztársakra. Az ünnepség megnyitó beszédét *Rabi Ferenc*, az ünnepi beszédét *Dr. Palkovics László* tartotta, majd

Dr. Fónagy János köszöntötte a 71. Bányásznapi ünnepségen megjelenteket.

Az ünnepségen „Kiváló Bányász”, „Miniszteri Elismerő Oklevél”, a „Magyar Bányászatiért”, „Bányász Szolgálati Oklevél”, „Bányász gyűri” és „BDSZ Művészeti Díj” kitüntetések és díjak átadásá-

ra került sor. Az ünnepség a Bányászhimnusz elének-lésével zárult. Az ünnepséget követő állófogadáson a pohárköszöntőt *Oravecz Zsolt*, az MVM Mátra Energia Zrt. vezérigazgatója tartotta.

Dr. Horn János

Bányásznapi ünnepség a MVM Mátra Energia Zrt.-nél

Az MVM Mátra Energia Zrt., mint minden évben, idén is megtartotta 2021. szeptember 3-án pénteken a 71. Bányásznapi ünnepségét Visontán.

A hivatalos rész a Himnusz meghallgatásával kezdődött, majd *Bóna Róbert* visontai bányai igazgató tartott ünnepi beszédet. Beszédében elmondta, hogy a napokban országsszerte bányásznapi ünnepségeket tartanak azokon a településeken, gazdasági társaságoknál, bányavállalatoknál, ahol még aktív bányászat folyik vagy éppen a bányák bezárásával, bányászat elmúlásával a szakma iránti hűség, az elkötelezettség fennmaradt. Kiemelte, hogy szeptember 2-án, Gyöngyösön tartották meg az Országos Központi Bányásznapi ünnepséget, amelyen részt vett *dr. Palkovics László* miniszter, *Fónagy János* államtitkár, a térség országgyűlési képviselője. A központi ünnepségen elhangzott, hogy a bányászat egy olyan szakma, ami nélkül nincs fejlődés, nincs gazdasági növekedés, az ipar az alapanyagok, ásványi anyagok biztosítása nélkül ellehetetlenülne. A bányászat olyan szakmakultúrát is jelent, aminek van múltja, jelene és lesz jövője is. Ad egy összetartozást, ami már a régmúlt időkben is jellemző volt a bányászok között, a nehéz fizikai és nem utolsósorban a veszélyes munka miatt. Ez egy olyan emberi, munkatársi értékrendet formált, ami talán más iparágban, szakmában ilyen mértékben nem lelhető fel. A bányászatban az idők múlásával a gazdaságtalan kitermelés miatt számos bánya bezárára kényszerült, vállalatok szűntek meg, így nem maradt más az ott maradt településeknek, a lakosságnak csak a hagyomány ápolása, a munkakultúra megőrzése. A mi szűkebb környezetünkben is átérezhetjük ezeket a gondolatokat.

Cégünknek van múltja, mert az 1960-as években történt bányanyitással és az erőmű megépítésével megalapozta a térség fellendülését. A vállalat a régió meghatározó foglalkoztatója lett és volt olyan időszak, amikor több mint ötezer család megélhetését biztosította a lignitbányászaton alapuló villamosenergia-termelés. Az elmúlt év végéig Visontán több mint 1,9 milliárd, Bükkábrányban 550 millió m³ fedőkőzetet mozgattak meg a széntelepek kitermelése érdekében, és összességében a két bánya 352 millió tonna tüzelőanyagot biztosított a villamosenergia-termeléshez, amivel 248 ezer GWh villamosáramot termeltek a magyar lakosság, a gazdaság részére.

Van jelene a vállalatnak, mert az elmúlt évben egy bizonytalan időszakot zártunk le, mivel újra a Magyar



Bóna Róbert, visontai bányai igazgató ünnepi beszéde

Villamos Művek Zrt. cégcsoport tagja lettünk. Az itt dolgozó közel kétezer munkavállaló számára ez a stabilitást jelentheti. A Mátra az elmúlt évben megtervezte az ötéves gazdasági tevékenységét, olyan üzleti tervet készített, melyben a 200 MW-os blokkegységek kaptak szerepet, az ellátásbiztonság szem előtt tartásával kétbányás tüzelőanyag kiszolgálás szerepel a tervben. A 2025 év végéig szóló bányaművelési tervek alapján Visonta és Bükkábrány bányák rugalmas tüzelőanyag ellátást tudnak biztosítani az erőmű számára, figyelemmel a különböző villamosenergia termelési és tüzelőanyag minőségi igényekre.

Cégünknek van jövője, mert a Mátra szükséges eleme a magyarországi villamosenergia-rendszernek. Persze emellett azt is látni kell, hogy környezetvédelmi direktíváknak a régi, elavult berendezések már egyre kevésbé képesek megfelelni. Ezért szükség lesz az ország klíma- és energiapolitikájával összefüggésben a Mátra megújulására a kornak megfelelő, színvonalas berendezések létesítésére, a technikai, műszaki fejlődésre.

Intenzív munka folyik a társaság megújításában. Nemcsak külső megjelenésében, arculatában változott az erőmű, mint ahogy a homlokzaton már látható, hanem a modern, a széndioxid kibocsátás jelentős csökkenésével járó termelőegység létesítésével, a megújuló energiát hasznosító egységek építésével kizöldítésre kerül a Mátra a következő időszakban.

Az MVM elkötelezett a foglalkoztatásban és a projektjei is azt szolgálják, hogy 2025. évet követően is megfelelő életteret, megélhetési lehetőséget biztosítson az itt maradók számára.