

BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

Előterjesztő neve és beosztása: Dr. Lovas László tanszékvezető egyetemi docens
Szervezeti egység: BME Közlekedésmérnöki és Járműmérnöki Kar,
Járműelemek és Jármű-szerkezetanalízis Tanszék

E L Ő T E R J E S Z T É S

A Közlekedésmérnöki és Járműmérnöki Kar Tanácsának
2017. 12. 15-i ülésére

Az előterjesztés címe

Javaslat Dr. Nyolcas Mihály felterjesztésére Miniszter Elismerő Oklevele kitüntetésre

Az előterjesztést véleményezte (véleményezésen van)*:

Gazdasági Bizottság
Oktatási Bizottság
Tudományos Bizottság

Budapest, 2017. 11. 30.

** a megfelelő aláírással*

I.

AZ ELŐTERJESZTÉS TARTALMI KÖVETELMÉNYEI

- A) AZ ELŐTERJESZTÉS SZAKMAI INDOKAI, ELŐZMÉNYEI, SAJÁTOSSÁGAI
(A történeti előzmények tömör, világos és áttekinthető ismertetése, helyzetfelmérés, tényfeltárás.);

A 26/2016. (IX. 8.) EMMI rendelet az emberi erőforrások minisztere által adományozható elismerésekről jogszabály szerint :

A Miniszter Elismerő Oklevele

1. A Miniszter Elismerő Oklevele adományozható annak a természetes személynek, munkacsoportnak, közösségnek, aki (amely) a minisztériumban vagy a miniszter ágazati irányítása, felügyelete alá tartozó intézményben, szervnél, illetve a miniszter felügyelete alá tartozó ágazatok területén tevékenykedő szervezetnél a szakmai munkáját huzamos ideig színvonalasan végzi, vagy a szerv eredményes működése szempontjából fontos szakmai feladat végrehajtásában szerez érdemeket.

2. Az oklevél átadására minden évben nemzeti ünnepünk alkalmából, illetve kiemelkedő szakmai eseményekhez kötötten kerülhet sor.

Dr. Nyolcas Mihály 1979-ben végzett a BME KSK Anyagmozgató gépész szakán. Egyetemi doktori címét 1986-ban szerezte. Attól kezdve folyamatosan a Járműelemek és Jármű-szerkezetanalízis Tanszéknek és jogelődjeinek adjunktusa. Részt vett a tanszék Műszaki ábrázolás és Gépelemek tárgycsoportjainak oktatásában és továbbfejlesztésében. Részt vett a tanszék ipari megbízásainak megvalósításában. Gyakorlati érzékét, konstrukciós tudását száznál több önálló tervezésű gyártó berendezés, megmunkáló és átrakó cella illusztrálja, tapasztalatait többféle fűrésztő berendezés kidolgozásában kamatoztatta. Az utóbbi két évtizedben mutatványos berendezések minősítésével szerzett jelentős bevételt a tanszéknek.

Évtizedek óta a tanszék oktatási felelőse. Részt vett a hibrid BSc, valamint a járműmérnöki BSc tananyagok kidolgozásában. Tervezett és vezetett labor méréseket, számos TDK dolgozat konzulense volt. Jelenleg gyakorlatvezető a Műszaki ábrázolás I-II, a Jármű- és hajtáselemek I-II-III, valamint a Járműtervezés és vizsgálat alapjai tárgyakban.

Dr. Nyolcas Mihály tanár úr feladatait több évtizede nagy alaposággal, mély szaktudással és nagy szakmai alázattal végzi. Ezt a munkát kívánjuk elismertetni a kitüntetéssel.

- B) AZ ELŐTERJESZTÉS FŐ CÉLKITŰZÉSEI
Nyolcas tanár úr munkásságának elismerése.

- C) KOORDINÁCIÓ EREDMÉNYE

- D) VÁRHATÓ HATÁSOK

- E) VÁRHATÓ KÖLTSÉGGIHATÁSOK

Nincsenek költségkihatások

- F) KAPCSOLÓDÁS MÁS ELŐTERJESZTÉSHEZ, SZAKMAI ANYAGHOZ

Nincs kapcsolódás

II.

HATÁROZATI JAVASLAT

A Kari Tanács úgy dönt, hogy Dr. Nyolcas Mihályt felterjeszti Miniszter Elismerő Oklevele kitüntetésre.

Felelős/ök: Dr. Varga István dékán

Határidő/részhatáridő: Szenátus: 2018. január 29.

Hatálybalépés ideje: 2018. Pedagógus Nap

Kérem a Kari Tanácsot, hogy az előterjesztett határozati javaslatot fogadja el.

Budapest, 2017. 11. 30.

Dr. Lovas László
tanszékvezető