

# BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

**Előterjesztő neve és beosztása: Dr. Mándoki Péter dékán**  
**Szervezeti egység: Közlekedésmérnöki és Járműmérnöki Kar**

## E L Ő T E R J E S Z T É S

**A Közlekedésmérnöki és Járműmérnöki Kar Tanácsának  
2020. október 8-i ülésére**

*Az előterjesztés címe*

**Javaslat a Kari Tanács 2020/21 évi üléstervére**

Az előterjesztést véleményezte (véleményezésen van)\*:

Gazdasági Bizottság  
Oktatási Bizottság  
Tudományos Bizottság

Budapest, 2020. szeptember 28.

\* a megfelelő aláhúzendó

## I.

### AZ ELŐTERJESZTÉS TARTALMI KÖVETELMÉNYEI

A) AZ ELŐTERJESZTÉS SZAKMAI INDOKAI, ELŐZMÉNYEI, SAJÁTOSÁGAI

A Kari Tanács éves üléstervét a kari SzMSz alapján a Kari Tanács fogadja el.

B) AZ ELŐTERJESZTÉS FŐ CÉLKITŰZÉSEI

A javasolt ülésterv tervezhetővé teszi az éves tanácskozást.

C) KOORDINÁCIÓ EREDMÉNYE

Az SzMSz által meghatározott esetekben a közreműködők, véleményezők álláspontjának ismertetése

D) VÁRHATÓ HATÁSOK

-

E) VÁRHATÓ KÖLTSÉGKIHATÁSOK

-

F) KAPCSOLÓDÁS MÁS ELŐTERJESZTÉSHEZ, SZAKMAI ANYAGHOZ

-

## II.

### HATÁROZATI JAVASLAT

(A határozati javaslatot röviden, egyértelműen kell megszövegezni úgy, hogy tartalmát az előterjesztés és a jegyzőkönyv nélkül is értelmezni lehessen.)

A Kari Tanács úgy dönt, hogy elfogadja a Kari Tanács 2020/2021 oktatási évben tervezett üléseinek javasolt időpontjait.

Felelős/ök: Bónáné Mózer Krisztina hivatalvezető

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

Budapest, 2020. 09. 28.

Dr. Mándoki Péter  
dékán

**A Kari Tanács üléseinek tervezett időpontjai a 2020/2021 oktatási évben:**

|                   |                  |
|-------------------|------------------|
| 2020. október 8.  | csütörtök 14 óra |
| 2020. november 5. | csütörtök 14 óra |
| 2020. december 4. | péntek 12 óra    |
| 2021. február 4.  | csütörtök 14 óra |
| 2021. március 11. | csütörtök 14 óra |
| 2021. április 8.  | csütörtök 14 óra |
| 2021. május 13.   | csütörtök 14 óra |
| 2021. június 11.  | péntek 12 óra    |