

BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
ÉPÍTÉSZMÉRNÖKI KAR

Előterjesztő neve és beosztása:
Szervezeti egység:

Dr. Strommer László
gazdasági dékánhelyettes

ELŐTERJESZTÉS
a Kari Tanács 2015. október 7-i ülésére

Az előterjesztés címe:

A 2016/2017. tanév költségterítési összegeinek megállapítása

Az előterjesztést véleményezte (véleményezésen van)*:

Tanszékvezetői Tanács
Gazdasági Bizottság
Oktatási Bizottság
Tudományos Bizottság

* a megfelelő aláhúzendó

Az előterjesztés:

Az Építészmérnöki Kar 2016/2017. tanévi önköltségi díjainak megállapítása.

Háttér, részletek:

A Kari Tanács korábbi határozatai szerint a korábbi években megállapított költségtérítési és önköltségi díjak összege inflációkövető, azaz a KSH által megállapított fogyasztói árindex értékével módosul (száz forintra lefelé kerekítve).

A képzésbe újonnan belépők számára megállapított térítési díjak megállapításakor szintén követni szoktuk az inflációt, ám – amíg módosításra nem kerül – a 3/2012 (I.23.) kormányrendelet értelmében a BSc és MSc képzéseink önköltségi díja tekintetében nincs módunk emelésre.

Az arányosság és méltányosság fenntartása érdekében ez a szabályozás a rendelet által közvetlenül nem érintett térítési díjakra is felső korlátot jelent – nem emelnénk például az önköltségi díj fölé a korábban belépett osztatlan képzéses évfolyamok költségtérítési díjait (30 kreditre számolva).

A fentiek értelmében a képzésbe újonnan belépők képzési költségeit az alábbi módon javasoljuk megállapítani.

- BSc képzés (változatlanul) 145 eFt + 30 × 6,0 eFt • 325 eFt/30kr.
- Osztatlan képzés (változatlanul) 160 eFt + 30 × 7,5 eFt • 385 eFt/30kr.
- MSc képzések (változatlanul) 160 eFt + 30 × 8,0 eFt • 400 eFt/30kr.

Határozati javaslat:

A Kari Tanács úgy dönt, hogy a 2016/2017. tanév költségtérítési összegeinek megállapítására vonatkozó javaslatot elfogadja.

Felelős: Dr. Lepel Adrienn, hivatalvezető

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

Budapest, 2015. október 1.

Strommer László sk.
(előterjesztő)