



## PÁLYÁZAT

nevelői szobában történő elhelyezésre a Kármán Tódor Kollégiumban  
a 2022/23. tanév tavaszi félévében

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) Gépészmérnöki Kar (GPK) Gépészkar Hallgatói Képviselő (GHK) pályázatot ír ki a Kármán Tódor Kollégium gépészmérnöki kari hallgatók által lakott részén található nevelői szobákban (3-9. emelet, összesen 7 szoba) történő elhelyezésre.

### A pályázat részletei, pályázati feltételek

- Nevelői szobára pályázhat minden gépészmérnöki kari hallgató, aki az adott félévben aktív hallgatói jogviszonnyal rendelkezik, illetve várhatóan a Kármán Tódor Kollégiumba nyer felvételt, valamint a Kármán Tódor Kollégium Gépészmérnöki Kar kollégiumi mentorai.
- Feltétel a Karon korábban végzett jelentős közösségi tevékenység.
- A nevelői szoba elhelyezés egy félévre szól, minden félévben pályázni kell, a nevelői szobákra senkinek sincs előjoga.

### Bírálati szempontok

A pályázatok elbírálása az alábbi szempontok alapján történik:

- A beérkezett pályázatok alapján a GHK elnöke rangsort állít fel, amellyel a GHK-nak egyetértési joga van. A rangsor első 7 helyezettje részesül nevelői szobában.
- Amennyiben a nyertes pályázó valamilyen oknál fogva mégsem tud/kíván beköltözni, automatikusan a lista következőjének van lehetősége a szobába költözni.
- Amennyiben a pályázó nevelői szobában lakott és újabb félévre elnyeri azt, kérheti a szobában maradását.
- Az üres szobák feltöltése a pályázati eredmény szerinti rangsor alapján történik.
- Rangsorolás szempontjai:
  - Kari közéletben, hallgatók érdekében végzett korábbi tevékenység, valamint annak fontossága.
  - Kari közéletben, hallgatók érdekében várhatóan végzendő tevékenység, valamint annak fontossága.

### A pályázás folyamata

A pályázatot elektronikusan szükséges benyújtani az alábbi kérdőívben: <https://form.ghk.bme.hu/996418>

A pályázat beadásának határideje **2023. január 15. (vasárnap) 23:59.**

Eredmény kihirdetése: 2023. január 18. (szerda).

Budapest, 2023. január 11.

*Gépészkar Hallgatói Képviselő*