

A Gillemot-centenáriumi
szakdolgozat és diplomamunka pályázat

EREDMÉNYE

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Anyagtudomány és Technológia Tanszéke diplomamunka / szakdolgozat pályázatot hirdetett egykori tanszékvezetője, a magyar felsőoktatás és anyagtudományi kutatás legendás alakja,

Gillemot László professzor emlékére,

születésének 100. évfordulójára, a tiszteletére meghirdetett emlékév,
a magyar műszaki anyagtudomány és anyagvizsgálat éve alkalmából.

A pályázat célja elismerni a Gillemot professzor által művelt szakmai területeken
kiemelkedő munkát végző mérnökhallgatók munkáját.

A pályázatot a következő három szakmaterületen hirdettük meg:

Anyagvizsgálat – Hegesztés – Képlékenyalakítás

A pályázatra 11 pályamunkát nyújtottak be,

amelyek mindegyike kiváló hallgatói teljesítményt tükrözött.

**Minden pályázónak köszönjük, hogy pályázatával hozzájárul
a Gillemot-centenárium méltó megünnepléséhez!**

A pályaműveket az Anyagtudomány és Technológia Tanszék vezető oktatóiból álló zsűri értékelte és rangsorolta a pályamű tartalma, valamint a záróvizsgán nyújtott eredmény alapján, egy 10 pontos skála szerint. Minden pályázó értékelése meghaladta a 7,50 pontot, négy pályamű értékelése pedig meghaladta a 9,00 pontot. Végül ez a négy pályamű nyerte el a díjazást.

- I. díjat nyert: Király Anett (BME Polimertechnika Tanszék):
Vezetőképes műanyagok fejlesztése
- II. díjat nyert: Póti Zoltán Balázs (ME Mechanikai Technológiai Tanszék):
Vasúti fékalkatrész hegesztése
- III. díjat nyert, megosztva: Székely István (BME Anyagtudomány és Technológia Tanszék): Felületen középpontos köbös fémek szemcsehatár-tulajdonságainak tudatos módosítása
- III. díjat nyert, megosztva: Szombathelyi Viktor István (BME Anyagtudomány és Technológia Tanszék): Hagyományos és intenzív képlékenyalakítási folyamatok mechanikai és mikroszerkezeti összehasonlítása

**A pályázat ünnepélyes eredményhirdetésére és a díjátadásra a BME-n,
2012. október 8-án rendezendő Gillemot-centenáriumi Ünnepségen kerül sor**

Budapest, 2012. május 14.

BME Anyagtudomány és Technológia Tanszék
Dr. Dévényi László, tanszékvezető egyetemi docens