



Kar Kiváló Hallgatója pályázat

Időszak: 2019. május 14. – 2020. május 17.

Pályázat elbírálásának eredménye

A bíráló bizottság 2020. december 4-én tartott megbeszélésén

- Dr. Prok István oktatási dékánhelyettes,
- Molontay Roland, matematikus doktorjelölt,
- Grabarits András József, fizikus doktorandusz,
- Lestyán Bence, BME TTK Hallgatói Képviselőlet alelnöke és
- Nagy Ynna Ilona, BME TTK Hallgatói Képviselőlet ösztöndíjreferense
- Schmidt Beáta, Számítógépes és Kognitív idegtudományok MSc szakos hallgató

vettek részt.

Pályázatok javasolt támogatása

A pályázatot összesen 4 hallgató adta le. A bíráló bizottság a díj elnyerésére a következő pályázatokat javasolja:

Matematikus MSc szakon:

1. előterjesztett: **Eper Miklós** - NGT969

Kiemelkedően **jó tanulmányi eredménye** mellett Eper Miklós egy **második helyezést** ért el az őszi TDK-n, a BME 2019. évi Matematikaversenyen a felsőbb éves matematikus hallgatói kategóriában **második helyen** díjazták. **Társszerzőként cikket írt** Dr. Szirmai Jenővel. Ezen tevékenységek mellett nem elhanyagolható a **demonstrátori munkája**, amit a Matematika Intézet **Algebra Tanszékén** végzett a 2019/20 tanév tavaszi félévében, a **Sztochasztika Tanszékén** 2019/20 tanév őszi félévben, valamint a **Geometria Tanszékén** 2019/20 tavaszi félévben. A Wigner Jenő Szakkollégium aktív tagja.

Számítógépes és Kognitív idegtudományok MSc szakon:

1. előterjesztett: **Pejtsik Diána** - VXMST6

A Semmelweis Egyetem Tudományos Diákköri Konferencián **első helyezést** ért el a tavaszi félév folyamán. **Társszerzőként cikket írt**, mely a The Journal of Neuroscience folyóiratban jelent meg. Az elmúlt egy évben több **konferenciaelőadást is tartott** mind egyénileg, mind társszerzőként. **ÚNKP ösztöndíjat** nyert a 2019/20-as tanévre.

Fizika BSc szakon:

1. előterjesztett: **Boldis Bercel** – FAC0B9



Jó tanulmányi eredménye mellett az őszi TDK-n **dicséretben** részesült a Hiperbolikus mozgás vizsgálata Lagrange- módszerekkel című dolgozatáért. **Társszerzőként cikket írt** Dr. Lévay Péter Pállal, mely a Physical Review D nevű folyóiratban jelent meg.

Gratulálunk a díjazottaknak!

2020. december 09.

Gerner Alexandra
elnök