

Semmelweis Egyetem

Kerpel-Fronius Ödön Tehetséggondozó Tanács

és

„Az orvos-, egészségtudományi- és gyógyszerészképzés
tudományos műhelyeinek fejlesztése” című,
EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00009 azonosítószámú
projekt-támogatás



Pályázati adatlap
Jellinek Harry ösztöndíjra
Freiburg és Heidelberg

| | |
|---|----------------------|
| Név: | Szül. hely, idő: |
| Lakcím: | |
| Anyja neve: | Neptun kód (ha van): |
| TAJ szám: | Adóazonosító jele: |
| Tel: | E-mail cím: |
| Hallgatói jogviszony graduális képzésben: AOK <input type="checkbox"/> FOK <input type="checkbox"/> GYOK <input type="checkbox"/> ETK <input type="checkbox"/> EKK <input type="checkbox"/> | |

A pályázathoz szükséges eredmények dokumentálása:

| Eredmény | igen (db) |
|---|-----------|
| TDK/rektori pályázat: Országos TDK I. hely | |
| Országos TDK II. hely | |
| Országos TDK III. hely | |
| egyetemi TDK, rektori pályázat I. hely | |
| egyetemi TDK, rektori pályázat II. hely | |
| egyetemi TDK, rektori pályázat III. hely | |
| rektori dicséret | |

| "Peer-reviewed" folyóiratban megjelent EREDETI közlemények | | Az előbbieik közül elsőszerzős közlemények | | Az előbbieik közül megosztott elsőszerzős közlemények | | Könyvfejezetek és "peer-reviewed" folyóiratban megjelent ÖSSZEFOGLALÓ közlemények | |
|---|------------|---|------------|--|------------|---|------------|
| száma | össz. IF-a | száma | össz. IF-a | száma | össz. IF-a | száma | össz. IF-a |
| | | | | | | | |

Semmelweis Egyetem

Kerpel-Fronius Ödön Tehetséggondozó Tanács

és

„Az orvos-, egészségtudományi- és gyógyszerészképzés

tudományos műhelyeinek fejlesztése” című,

EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00009 azonosítószámú

projekt-támogatás



Kérjük mellékelni a pályázathoz:

Önéletrajz német nyelven; A kidolgozandó diplomamunka tervezete német nyelven; A IV. évfolyam kreditigazolása - ösztöndíjátlagok összesített átlaga; Pályázatokon elért eredmények; TDK munka leírása és TDK eredmények másolata; Középfokú német nyelvvizsga bizonyítvány másolata.

Kelt: Budapest, 20

.....
a pályázó aláírása