

Prílohy: Vybavuje: Prevezala:

Žiadosť o poskytnutie štipendia
z účelového fondu z rozpočtu mesta Komárno na podporu talentov

1. Informácie o žiadateľovi

Priezvisko: Halabrin

Meno: Juraj

2. Stručná charakteristika činnosti žiadateľa

Študujem Natural Sciences (prírodné vedy) so zameraním na fyziku na University of Cambridge v Anglicku. Počas prvého roka som študoval matematiku, fyziku, materiálovú vedu a informatiku a v druhom ročníku som sa špecializoval na fyziku s matematikou. Moje štúdium je štvorročné, v septembri nastupujem do tretieho ročníka. Po skončení univerzity by som rád pomáhal zúčtovať vedomosti, ktoré nám ponúka moderná veda, ideálne tak, aby boli osožné pre čo najväčšiu časť populácie. Veľmi ma preto potešil obsah kurzov, ktoré som spomenul, nakoľko mám pocit, že mi dávajú možnosť získať práve tie poznatky, ktoré mi pomôžu uskutočniť môj zámer.

Aktivity žiadateľa v uvedenej činnosti

Opis aktivít

Minulé leto som stážoval ako softvérový inžinier (programovací jazyk Python) vo firme Metaswitch Networks (uvedená firma ponúka softvérové riešenia pre telekomunikačné spoločnosti), pretože považujem nadobudnuté programátorské znalosti za využiteľné v budúcnosti. To sa už potvrdilo, keď sme spolu s kamarátom, ktorý pracoval pre Siemens Healthineers v Oxforde, navrhli a vyvinuli zariadenie na monitorovanie spánku a aktivity malých detí, ktoré následne posielalo notifikácie o stave dieťaťa na smartfón rodiča. Projekt sme prezentovali tiež na konferencii Innovation Research Lab v Erlangene (zastrešenou Siemens Healthineers a Friedrich-Alexander-University Erlangen-Nürnberg), kde sme obsadili 5. miesto.

Počas leta 2019 budem stážovať v Siemens Healthineers ako full-stack webový vývojár.

Dosiahnuté výsledky

2013 – 2017 Ocenenie listom Svätého Gorazda (ocenený 5-krát po sebe) - Najvyššie ocenenie udeľované ministrom školstva za úspechy na medzinárodnej úrovni
2017, 2016 Medzinárodná fyzikálna olympiáda (2 bronzové medaily) - Indonézia, Švajčiarsko
2016 Medzinárodný Turnaj mladých fyzikov, Rusko (strieborná medaila)
2015 Princeton University Physics Competition 2015 – Onsite Test (bronzová medaila)
2013 – 2016 Medzinárodná olympiáda z astronómie a astrofyziky (2 bronzové medaily, 2 čestné uznania) - India, Indonézia, Rumunsko, Grécko

Časový harmonogram činností (plánovaných aktivít)

júl – august 2019 letná stáž v Siemens Healthineers, full-stack webový vývojár
september 2019 – jún 2020 tretí ročník University of Cambridge

3. Požadovaná výška štipendia

Požadovaná výška štipendia (v Eur / mesiac)

170,-- EUR/mesiac

Rozpis použitia štipendia

Pokrytie časti nákladov na štúdium na University of Cambridge:

- školné 10300 Eur / rok (9250 £ / rok) - pokryté študentskou pôžičkou
- ubytovanie (internát) počas štúdia na University of Cambridge 4500 Eur / rok
- cestovné náklady (letenky) 480 Eur / rok
- strava 2100 Eur / rok

Čestné prehlásenie

Dolupodpísaný (á)

Juraj Halabrin

narodený (á)

rodič (zákonný zástupca) žiadateľa

prehlasujem na svoju česť, že údaje uvedené v žiadosti o poskytnutie štipendia sú pravdivé a kompletne. Nepremlčal(a) som žiadnu skutočnosť, ktorá by mohla skresliť hodnotenie žiadosti.

Som si vedomý(á), že v prípade uvedenia nepravdivých alebo neúplných údajov v žiadosti a podporných dokumentoch strácam nárok na poskytnutie štipendia.

Som si vedomý(á), že v prípade uvedenia nepravdivých alebo neúplných údajov v žiadosti a podporných dokumentoch som povinný(á) vrátiť neprávom vyplatenú časť štipendia.

Dátum: 27.6.2019

Podpis rodiča (zákonného zástupcu):



Prílohy

1. Fotokópia identifikačného dokladu (občiansky preukaz, rodný list).
2. Dosiahnuté výsledky v rámci aktivít žiadateľa (fotokópia diplomu, uznania, atď.).
3. Referenčný list (odborné odporúčanie) školy, školského zariadenia alebo inej organizácie s činnosťou zameranou na výchovu a vzdelávanie vedomostného, umeleckého alebo športového zamerania.
4. Potvrdenie o výške poplatkov pre štúdium na zvolenej škole.
5. Potvrdenie o príjme rodiny žiadateľa, s ktorým žije v spoločnej domácnosti, za posledný mesiac a posledný rok.