

## **Óbudai Egyetem**

a "Közalkalmazottak jogállásáról szóló" 1992. évi XXXIII. törvény 20/A. § alapján  
pályázatot hirdet

### **Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar Automatika Intézet**

#### **Műszaki tanár**

munkakör betöltésére.

#### **A közalkalmazotti jogviszony időtartama:**

határozatlan idejű közalkalmazotti jogviszony

#### **Foglalkoztatás jellege:**

Teljes munkaidő

#### **A munkavégzés helye:**

Budapest, 1034 Budapest, Bécsi út 94-96.

#### **A munkakörbe tartozó, illetve a vezetői megbízással járó lényeges feladatok:**

- A Szabályozott villamos hajtások szakcsoport laboratóriumaiban (villamos hajtások, elektronika, teljesítményelektronika) a mérések előkészítése, felügyelete, mérési eszköz javítások, módosítások elvégzése, fejlesztési munkákban való részvétel. - Mérési dokumentációk, útmutatók kidolgozása. - Kapcsolódó szakmai események előkészítési, gyakorlati teendőiben való részvétel. - Laboratóriumi mérések vezetése.

#### **Illetmény és juttatások:**

Az illetmény megállapítására és a juttatásokra a "Közalkalmazottak jogállásáról szóló" 1992. évi XXXIII. törvény, valamint a(z) Kollektív Szerződés, és a Szervezeti és Működési Rend Foglalkoztatási követelményrendszere rendelkezései az irányadók.

#### **Pályázati feltételek:**

- Egyetem, BSc, villamosmérnöki végzettség,
- Angol nyelvből középfokú C típusú általános nyelvvizsga, társalgási szintű nyelvtudás,
- Szakirányú vállalatnál szerzett szakmai gyakorlat elektronikus eszközök javítása, kivitelezése terén - 1 év alatti szakmai tapasztalat,
- Gyakorlott szintű MS Office (irodai alkalmazások),
- A pályázó feleljen meg a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvényben, illetve az egyetem foglalkoztatási követelményrendszerében, valamint

ezen munkakörök betöltésével kapcsolatos eljárások rendje szabályzatban rögzített követelményeknek.

- Büntetlen előélet.

#### **A pályázat elbírálásánál előnyt jelent:**

- Hardverközeli programozási ismeretek.
- Elektronikai tervezési- és kivitelezési ismeretek.
- Linux operációs rendszer gyakorlott felhasználói szintű ismerete.
- Szakmai-tudományos dokumentumok minőségi szerkesztésében szerzett tapasztalat. (LibreOffice, GIMP, Prezi)
- Számítógépes tervező programok használatában szerzett gyakorlat. (OrCad Pspice, TINA, MatLab, Arduino IDE)
- Laboratóriumi oktatási tapasztalat, sikeres TDK tevékenység.
- Villamos hajtások, elektronika, teljesítmény elektronika gyakorlati és elméleti ismeretek megléte.

#### **A pályázat részeként benyújtandó iratok, igazolások:**

- Részletes szakmai önéletrajz, amely tartalmazza a pályázó munkahelyeinek megnevezését, beosztását, munkaköri besorolását, eddigi szakmai és esetleges oktatási tevékenységét.
- Három hónapnál nem régebbi, érvényes hatósági erkölcsi bizonyítvány.
- A végzettséget, szakképzettséget, az idegen nyelvtudást, tanúsító okiratok másolata
- Nyilatkozat arról, hogy a pályázat anyagába az egyetem Szervezeti és Működési Szabályzata szerint a kinevezéssel kapcsolatban véleményezési joggal rendelkező bizottságok és testületek betekinhetnek.
- Továbbá minden olyan irat, amelyet a pályázó a pályázat elbírálása szempontjából fontosnak tart.

#### **A munkakör betölthetőségének időpontja:**

A munkakör legkorábban 2015. január 16. napjától tölthető be.

**A pályázat benyújtásának határideje:** 2015. január 10.

#### **A pályázatok benyújtásának módja:**

- Postai úton, a pályázatnak a Óbudai Egyetem címére történő megküldésével (1084 Budapest, Tavaszmező utca 17. ). Kérjük a borítékon feltüntetni a pályázati adatbázisban szereplő azonosító számot: OE-KVK-3872/2014 , valamint a munkakör megnevezését: Műszaki tanár.
- Személyesen: Prof. Dr. Vajda István, Budapest, 1084 Budapest, Tavaszmező utca 17. .

#### **A pályázat elbírálásának módja, rendje:**

Személyes meghallgatást követően a munkáltatói jogkörgyakorló döntése alapján.

**A pályázat elbírálásának határideje:** 2015. január 16.

**A pályázati kiírás további közzétételének helye, ideje:**

- OE honlap - 2014. december 23.
- KVK honlap - 2014. december 23.

**A munkáltatóval kapcsolatos egyéb lényeges információ:**

A pályázatot, mely tartalmazza a pályázó munkahelyének megnevezését, beosztását, eddigi szakmai tevékenységét, a fenti címre és határidőig kell Dr. Vajda István, a Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar dékánja részére benyújtani 1 példányban.