

LOMEX

**ELEKTRONIKAI
ALKATRÉSZKERESKEDELEM**

1134 Budapest, Lehel utca 17.

Nagykereskedelem

telefon: +36-1 349-5906
fax: +36-1 320-3292
honlap: www.lomex.hu
e-mail: info@lomex.hu

nyitva tartás:
hétköznap 9:00 - 17:00

Szaküzlet (kisker)

telefon: +36-1 320-2610
fax: +36-1 320-3292

e-mail: szakuzlet@lomex.hu

nyitva tartás:
hétköznap 9:00 - 17:00

Webshop

telefon: +36-1 237-1639
honlap: www.lomex.hu

e-mail: webshop@lomex.hu



Versenyfelhívás

XIX. Országos Elektronikai Konstruktív Verseny

A korábban megrendezett Konstruktív Versenyek folytatásaként a Divelex Bt. **Országos Elektronikai Konstruktív Versenyt hirdet meg a 2015/16-os tanévre az Óbudai Egyetem Kandó Kálmán Villamosmérnöki Karának védnökségével, szponzorok támogatásával, a Divelex Bt.** (az egységes építési- és mérési feladat kidolgozója és szállítója) szervezésében.

A hazai és határon túli középfokú szakiskolák a versenyre nevezhetik évfolyam-korlátozás nélkül azokat a tanulókat, tanuló párokat (oktatási intézményenként legfeljebb két pályaművel), akik az elektronika bármely területével kapcsolatban állnak. A **pályaműveknek** egy elektronikus áramkörből vagy komplett készülékből, valamint teljes körű, pdf. formátumú dokumentációból kell állnia. A pályamunkákat önállóan kell elkészíteni, felkészítő tanár felügyeletével. A témája alapjául saját ötlet, vagy hazai, ill. külföldi szakirodalom szolgálhat.

A verseny időpontja és helye:

- 2016. április 15. (péntek) **Budapesti Műszaki Szaképzési Centrum Bolyai János Műszaki Szakközépiskolája és Kollégiuma.** 1134 Budapest, Váci út 21. (www.bolyai-szakkozep.hu)
- 2016. április 16. (szombat) **BHE Bonn Hungary Electronics Kft.** (www.bhe-mw.eu). 1044 Budapest, Ipari Park út 10. (EL-TEC Center, Újpesti Ipari Park)

A versenyre **nevezni 2016. február 8-ig** a divelex@gmail.com e-mail címen lehet. A jelentkezéskor kérjük megjelölni a versenyző(k)- és a felkészítő tanár nevét, elérhetőségét, a pályázó iskola adatait, elérhetőségét valamint a pályamű megnevezését. A jelentkezéseket írásban visszaigazoljuk. Szükség esetén további **információval** a (+36-1) 223-5056 vagy a (+36-20) 410-3856 telefonszámon szolgálunk.

Nevezési díj: 4.500 Ft vagy 15 € versenyzőnként, amelyet a jelentkezési lapon feltüntetett számlázási címre kiállított számla ellenében, a kincstári rendnek megfelelően 30 naptári napon belül, banki átutalással kell kiegyenlíteni.

A dokumentációt 2016. április 8-ig kell eljuttatni elektronikus úton a divelex@gmail.com e-mail címre.

Az első versenynapon a versenyzőknek dokumentáció alapján egy átlagos bonyolultságú áramkört kell megépíteni, üzembe helyezni, majd bemérni. A mérési utasítást követve az eredményeket jegyzőkönyvszerűen dokumentálni kell, valamint írásban röviden válaszolni a feltejt – a megépített áramkörhöz kapcsolódó – elméleti kérdésekre.

A korábbi versenyek **egységes építési- és mérési feladataul** szolgáló áramkörök leírása a következő honlapon található: www.elektronikai-kitek.5mp.eu.

A második versenynapon a versenyzők a zsűri és az érdeklődők előtt bemutatják pályamunkájukat, válaszolnak a zsűri által feltejt, a versenyművükkel kapcsolatos kérdésekre, bizonyítva felkészültségüket a maguk által választott témában. **Ugyancsak ezen a napon**, az elektronikai szakterületen működő, a versenyt támogató szponzorok bemutató és előadás formájában megismertetik az érdeklődőkkel a tevékenységüket.

A versenyen résztvevők oklevelet kapnak, a dobogós helyezettek a szponzorok által felajánlott **értékes tárgyjutalomban** részesülnek.

A Budapesti Műszaki Szaképzési Centrum Bolyai János Műszaki Szakközépiskolája és Kollégiuma a résztvevők szállásáról igény esetén gondoskodik, melynek térítését és az utazási költséget a pályázatot benyújtó iskola fedezi.

A verseny nyilvános napján (2016. április 16-án, szombaton) minden érdeklődőt szeretettel várnak a szervezők. **Aktuális információk a www.elektronikai-kitek.5mp.eu honlapon** lesznek elérhetők.