

HYDRO CHALLENGE

HYDRO CHALLENGE

Visual Thinking

LabVIEW GRAFIKUS
PROGRAMOZÓ VERSENY
KÖZÉPISKOLÁSOKNAK



JELENTKEZÉSI HATÁRIDŐ: FEBRUÁR 14.

Tisztelt Hölgyem/Uram!

A National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány, valamint a debreceni Brassai Sámuel Gimnázium és Műszaki Szakközépiskola idén is megrendezi a **VISUAL Thinking – LabVIEW programozó versenyt**.

Megmértetésünk célja, hogy a középiskolás diákok valós, ipari környezetben is felmerülő problémákat oldjanak meg közösen, felhasználva a grafikus programozást forradalmasító LabVIEW szoftvert.

A verseny előnyei:

- A diákok olyan valós problémákra kereshetnek megoldásokat, melyek például szolgálnak a felügyelt ipari folyamatokra.
- Olyan eszközökkel dolgozhatnak, amelyeket a mérnökök nap mint nap használnak a munkájuk során.
- A verseny során a diákok elsajátíthatják a grafikus programozás alapjait, és olyan valós, gyakorlati tapasztalatokra is szert tehetnek, amelyek hozzásegítik őket ahhoz, hogy a jövő szakembereivé válhassanak.
- Nevezési díj nincs, egy iskolából több csapat is jelentkezhet.
- A versenyen való részvételhez előképzettség nem szükséges.
- Az első három helyezett csapat tagjai és iskolájuk értékes nyereményekkel gazdagodhatnak.

A jelentkezési határidő: **2018. február 14., szerda**

Regisztrációért, korábbi versenyfeladatokért és további információkért látogasson el a verseny hivatalos oldalára: <http://hungary.ni.com/labview-verseny>

A versenyre várjuk iskolájuk csapatainak jelentkezését. Amennyiben kérdése merülne fel, készséggel állok rendelkezésére!

Sikeres versenyzést kívánok!

Fábián Ágnes

STEM Program Coordinator

E-mail: agnes2.fabian@ni.com

Telefonszám: +36305199714

NI Hungary Kft.

4031 Debrecen, Határ út 1/A.

