



Regionális Programozó Csapatverseny
Debrecen, 2017. december 3.



DEIK Regionális Programozó Csapatverseny Versenykiírás – 2017

Kiemelt támogatóink:



Morgan Stanley



SERVICES
HUNGARY
Member of Φ -Systems



További támogatók:



1. oldal

DEIK Regionális Programozó Csapatverseny Versenykiírás – 2017

A Debreceni Egyetem Informatikai Kara a 2017/2018-as tanév őszi félévében megrendezi a DEIK Regionális Programozó Csapatversenyt.

A verseny célja: A számítógépes programozó csapatversenyek népszerűsítése, illetve a versenyben részt vevők csapatmunkájának, algoritmikus programozói tudásának fejlesztése és összemérése regionális szinten.

A versenyre a Borsod-Abaúj-Zemplén, Hajdú-Bihar, Heves, Jász-Nagykun-Szolnok és Szabolcs-Szatmár-Bereg megyékben működő intézmények, valamint a versenybizottság által meghívott egyéb intézmények csapatai nevezhetnek.

A verseny résztvevői: A verseny három kategóriában kerül meghirdetésre.

- Az I. kategóriában a középiskolák érettségivel nem rendelkező (tipikusan 9–12. osztályos) tanulóiból álló, maximum 3 fős csapatok vehetnek részt.
- A II. kategóriában az egyetemek és főiskolák alapképzésben részt vevő (BSc-s vagy BA-s), nappali tagozatos, informatikai szakterületen diplomával nem rendelkező hallgatóiból álló maximum 3 fős csapatok vehetnek részt.
- A III. (nyílt) kategóriában azok a csapatok vehetnek részt, amelyek
 - a. nem tartoznak sem az I., sem a II. kategóriába (ilyenek például azok a csapatok, amelyeknek legalább egy tagja mesterképzésben részt vevő hallgató), vagy
 - b. ebben a kategóriában szeretnének indulni, vagy
 - c. a versenybizottság döntése alapján csak ebben a kategóriában indulhatnak.

Mindhárom kategória esetén a csapatok tagjainak azonos intézményben tanuló diákoknak vagy hallgatóknak kell lenniük.

A verseny időpontja: 2017. december 3., vasárnap.

A tervezett időbeosztás:	9 ⁰⁰ –9 ³⁰	A csapatok regisztrációja
	9 ³⁰ –9 ⁵⁰	Dékáni megnyitó és tájékoztató
	10 ⁰⁰ –15 ⁰⁰	Programozó verseny Dékáni fogadás, szakmai előadások a kísérők számára
	15 ⁰⁰ –15 ⁴⁵	Céges bemutatók
	15 ⁴⁵ –16 ³⁰	A feladatok megoldásainak megbeszélése
	16 ³⁰ –17 ³⁰	Eredményhirdetés

A verseny helyszíne: Debreceni Egyetem, Informatikai Kar, 4028 Debrecen, Kassai út 26.

A csapatok regisztrációját kizárólag a <http://www.progverseny.hu> oldalon keresztül elérhető regisztrációs felületen fogadjuk a versenyre. A versenybizottság a beérkezett nevezéseket a versenyszabályzatnak megfelelően, időrendi sorrendben bírálja el.

Regisztrációs időszak: 2017. október 16., hétfő, 8⁰⁰ – 2017. november 13., hétfő, 18⁰⁰.

Nevezési díj: nincs.

Kiemelt támogatóink:



Morgan Stanley



SERVICES
HUNGARY
Member of P-Systems



További támogatók:



A verseny díjazása:

A verseny minden résztvevője egy pólót kap ajándékba.

A verseny eredményhirdetésén a következő díjak kerülnek átadásra:

- **Fődíj:** Kategóriánként az első három helyezett csapat tagjai között a helyezésnek megfelelő érmet és értékes ajándékokat osztunk ki.
- **Kiemelt díj:** Az I. kategóriában a dobogóról lemaradó, 4–10. helyezést elérő csapatokat kiemelt díjazással jutalmazzuk.
- **Dicséret:** A kategóriájukban jó eredményt produkáló, de fődíjat, illetve kiemelt díjat nem nyerő csapatok tagjai dicséretben részesülnek.

A DEIK Regionális Programozó Csapatverseny minden kategóriájában a győztes csapatnak járó vándorszerleget a legjobb eredményt elérő csapat iskolája tarthatja magánál 2018. szeptember 1-jéig.

A Debreceni Egyetem Informatikai Kara az eredményhirdetésén átadásra kerülő díjak mellett az alábbi táblázatban szereplő egyszeri ösztöndíjat ajánlja fel a verseny I. kategóriájában induló diákok számára abban az esetben, ha a versenyző a versenyt követő két éven belül első helyen jelentkezve felvételt nyer a Debreceni Egyetem Informatikai Karának valamely szakjára:

DEIK Regionális Programozó Csapatverseny I. kategóriában elért versenyeredmény	Ösztöndíj
1. helyezés (fődíj)	50.000,- Ft
2. helyezés (fődíj)	40.000,- Ft
3. helyezés (fődíj)	30.000,- Ft

Az elfogulatlanság biztosítása érdekében a II. kategóriába a Debreceni Egyetem Informatikai Karának hallgatójával nevező csapatok teljesítményének értékelése és díjazása versenyen kívül történik. Ezen csapatok közül a kimagasló eredményt elérő maximum három csapat tagjai különdíjjal jutalmazott dicséretben részesülnek. Ugyancsak az elfogulatlanság biztosítása érdekében a versenybizottság fenntartja a jogot bármelyik jelentkező csapat esetében a csapat III. kategóriába történő átsorolására.

További információk a verseny honlapján érhetők el: <http://www.progverseny.hu>.

E-mail: progverseny@inf.unideb.hu.

Kiemelt támogatóink:



Morgan Stanley



SERVICES
HUNGARY
Member of P-Systems



További támogatók:



A verseny kiemelt támogatói:



Survey Sampling Hungary Kft.
4029 Debrecen, Csapó utca 42.

<https://www.surveysampling.com>

A Survey Sampling International-t, rövidebb nevén SSI-t 1977-ben alapították, mint az első kereskedelmi piackutató céget. Mára közel 3700 alkalmazottal, 21 országban, 30 irodával rendelkezik, és több mint 2500 ügyfelet szolgál ki világszerte.

Magyarországon, Debrecenben található irodája a cégnek, Survey Sampling Hungary Kft. néven, melyet 2012-ben alapítottak.

A debreceni irodában a piackutatáshoz szükséges informatikai háttérrel biztosítják, úgy mint az amerikai fejlesztőcsapat. A jelenleg 31 fővel rendelkező debreceni iroda folyamatosan bővül, várva a kezdő, vagy a már nagyobb tapasztalattal bíró fejlesztőket.

SSI is the premier global provider of data solutions and technology for consumer and business-to-business survey research, reaching respondents in 100+ countries via Internet, telephone, mobile/wireless and mixed-access offerings. SSI staff operates from 30 offices in 21 countries, offering sample, data collection, CATI, questionnaire design consultation, programming and hosting, online custom reporting and data processing. SSI's 3,600+ employees serve more than 2,500 clients worldwide.



National Instruments Hungary Kft.
4031 Debrecen, Határ út 1/a.

<http://hungary.ni.com/debrecen>

Az NI IT területe a cég alapításával egy időben, 2001-ben kezdte meg működését Debrecenben. Mára egy több mint 120 fős területté nőtte ki magát.

Részlegünk komplett globális informatikai megoldásokat és szolgáltatásokat kínál a többi NI terület számára. Fő feladataink közé tartozik az alkalmazásfejlesztés, rendszerintegráció, informatikai projektek menedzselése, de részt veszünk a szoftverfejlesztési életciklus minden állomásán, valamint biztosítjuk az ehhez szükséges infrastruktúrát.

Az osztályon dolgozó kollégák nagy része alkalmazásfejlesztéssel foglalkozik, kisebb részük infrastruktúra oldali feladatokat végez. Az általunk használt főbb eszközök, technológiák az Oracle, SQL, Java, WebLogic, Attivio Enterprise Search, Adobe Experience Manager, Salesforce.com, Cisco, Office365, MS HyperV. Az angol munkanyelv, napi szinten tartjuk a kapcsolatot austin, penang, dublini és Costa Rica-i társaságokkal és kollégákkal szerte a világból.

Morgan Stanley

Morgan Stanley
1096 Budapest, Lechner Ödön fasor 8.

<http://www.morganstanley.com>

Kiemelt támogatóink:



Morgan Stanley



SERVICES
HUNGARY
Member of P++-Systems



További támogatók:





EPAM Systems Kft.

<http://www.epam.com>

1082 Budapest, Futó u. 47–53.

Az 1993-ban alapított USA központú EPAM Systems, Inc. (NYSE: EPAM) a világ vezető komplex szoftver- és platformfejlesztési megoldásokat kínáló cége. Több mint 18000 szoftvermérnökkel dolgozik a világ 25 országában. Magyarországon, amely egyben a közép-kelet európai központ, közel 1500 főt alkalmaz Budapesten, Debrecenben és Szegeden működő irodáiban. A New York-i tőzsdén jegyzett EPAM számos elismeréssel rendelkező dinamikusan fejlődő cég, amelynek ügyfelei között több Fortune 500 vállalat is megtalálható. Az EPAM irodái digitális laboratóriumok, ügyfeleink pedig a világ legjelentősebb vállalatai. Az EPAM debreceni munkatársai nagyszabású nemzetközi projekteken dolgoznak a legkorszerűbb technológiákat alkalmazva, amely a sokrétű juttatási rendszer mellett nemzetközi karriert, utazási és relokációs lehetőséget jelent számukra.

EPAM Systems, Inc. (NYSE: EPAM), a leading global product development and platform engineering services company, is focused on delivering results through best-in-class software engineering, combined with innovative strategy, consulting and design capabilities. With 23 years of experience in the information technology industry, EPAM's 18,000 people serve our customers in over 25 countries across North America, Europe, Asia and Australia. EPAM was ranked #8 in FORBES 25 Fastest Growing Public Tech Companies and ranked as a top information technology services company on FORTUNE'S 100 Fastest Growing Companies. Headquartered in the United States, our multinational company with Hungarian roots is assigned a prominent role in its international growth: Hungary is the headquarter of CEE region. EPAM's Hungarian offices are located in Budapest, Szeged and Debrecen. In Hungary currently 1500+ IT Engineers help the world's leading companies imagine, design, engineer and deliver software that changes the world. We are in the heartbeat of EPAM, running a large scale of projects and technologies – which provide long-term international career path, travelling and even relocation opportunities for our colleagues. We believe that the team you build is the company you build. Our offices are digital laboratories. Our clients are major global brands. We're always looking for talented teammates.



IT SERVICES
HUNGARY
Member of -Systems

IT Services Hungary Kft.

<https://www.it-services.hu>

1117 Budapest, Neumann János u. 1/C.

Kiemelt támogatóink:



Morgan Stanley



IT SERVICES
HUNGARY
Member of -Systems



További támogatók:



További támogatók:



Loxon Solutions Zrt.
4025 Debrecen, Simonffy u. 2.

<http://www.loxon.eu>

A Loxon magyar alapítású, mára dinamikusan fejlődő nemzetközi szoftvercég, amely a világ 25 izgalmas országába szállítja megoldásait. Munkánk során saját termékeket fejlesztünk és bevezetjük azokat közeli és távoli ügyfeleinknek, amelyek nemzetközi bankok és bankcsoportok. A Loxon szoftvercsomag a világon egyedülálló módon teljes egészében lefedi a bankok hitelezéshez és hitelkockázat kezeléshez kapcsolódó igényeit. Célunk nem kevesebb, mint a világon legjobbnak lenni abban, amit csinálunk. A Loxon csapat lelkes, fiatal, tehetséges szakemberekből, és a tudás átadására nyitott, nagy tapasztalatú architektékből és tanácsadókból áll. A közel 200 fős csapat átlagéletkora 29 év, a csapat harmada 26 év alatti fiatal. A Loxon értékei az együttműködés, az ügyfélorientált működés, a konstruktivitás, a szakmai kiválóság és a kezdeményezőkézség.



Neumann János Számítógép-
tudományi Társaság (Hajdú-Bihar
Megyei Területi Szervezet)

<http://njszt.hu>

1054 Budapest, Báthori u. 16.

Az 1968-ban alakult Neumann János Számítógép-tudományi Társaság célja, hogy intézményektől független szakmai fórumként segítse:

- az informatika alkalmazását, fejlesztését, az eredmények elterjesztését;
- a szakma presztízsének, színvonalának és etikájának megőrzését, illetve emelését;
- az informatikával hivatásszerűen foglalkozók, illetve az informatikai eszközöket és módszereket más szakterületen alkalmazók véleményének és szakmai érdekeinek érvényre jutását;
- a széles körű részvételt a nemzetközi szakmai közéletben;
- az informatikai szakemberek tájékoztatását és tapasztalatcseréjét;
- az informatikai kultúra terjesztését, az informatikai oktatást.

A Hajdú-Bihar Megyei Területi Szervezet ezen feladatok regionális ellátását vállalta szoros szakmai kapcsolatban a Debreceni Egyetem Informatikai Karával.

Kiemelt támogatóink:



Morgan Stanley



SERVICES
HUNGARY
Member of Φ -Systems



További támogatók:



6. oldal



Regionális Programozó Csapatverseny Debrecen, 2017. december 3.



Omikron Informatika Kft.
1084 Budapest, József u. 53.

<http://www.omikron.hu>

Az OMIKRON Informatika Kft. 1986-ban alakult, magyar tulajdonú vállalkozás. Saját mérnökeinkkel magas színvonalú szolgáltatásokat és megoldásokat nyújtunk, korszerű informatikai rendszerek és minőségi termékek értékesítése mellett.

Ügyfeleinket két üzletágban szolgáljuk ki: az Informatikai Szolgáltatások üzletág ICT rendszerintegrációs szolgáltatásokat nyújt, az AMP NETCONNECT Center üzletág a CommScope AMP NETCONNECT termékeinek disztribútora.

Cégünk 1994 óta az Informatikai Vállalkozások Szövetségének (IVSZ) tagja.

OMIKRON Information Technology Ltd. is a privately held company, founded in 1986 in Budapest, Hungary. Since its foundation OMIKRON is a reliable and stable actor of ICT market. Our team of skilled engineers and IT specialists guarantee the high quality services and solutions for our clients, to whom we also provide the most advanced products and complete IT systems.

Our clients are served by the two following divisions:

- **Division of IT Services:** selling and supporting ICT hardware and software products, system integration services.
- **Division of AMP NETCONNECT Center:** distributor of CommScope's AMP NETCONNECT products.

Our company is member of the IT Sector Association of Hungary (IVSZ) since 1994. OMIKRON applies audited quality management systems during every project since 1997, currently the ISO 9001:2008 standard.

Kiemelt támogatóink:



Morgan Stanley



SERVICES
HUNGARY
Member of P-Systems



További támogatók:



7. oldal