

Activități Științifice - Cultural - Sportiv - Educative

FACULTATEA DE ȘTIINTE EXACTE ȘI INGINERESTI

și ASOCIATIA INFOARENA

organizează în perioada 17 - 20 septembrie 2014

Concursul National de Informatica - ALGORITMIADA 2014

- Runda Finala - joi 18.09.2014, orele 10:00 - 15:00

- Infoarena Cup - vineri 19.09.2014, orele 10:00 - 15:00

Runda Finala și Infoarena Cup sunt cele două probe ale etapei finale a concursului Algoritmiada 2014 ce are loc la Facultatea de Științe Exacte și Ingineresti din Universitatea Hyperion

Bucuresti.

Premiile concursului Algoritmiada 2014 se vor acorda în funcție de rezultatele celor doua probe finale. Punctajele obținute în perioada de calificare vor servi doar pe post de criteriu de departajare.

Cele doua probe se vor desfasura in incinta Facultatii de Stiinte Exacte si Ingineresti a Universitatii Hyperion din Bucuresti , corp A, in salile de calculatoare de la etajele 4 si 5. (Calea Calarasilor Nr. 169, Sector 3, Bucuresti)

Concurenților le vor fi asigurate cazarea si masa integral, precum si transportul de la locul de cazare pana la Universitate, dus - intors, dar nu și costul transportului până in Bucuresti.

Calificarea în această etapa finala a fost facuta exclusiv pe baza clasamentului celor 3 runde preliminare de calificare (<http://www.infoarena.ro/algoritmiada-2014/clasament>). Menționăm că un concurent s-a calificat la aceasta finală doar la grupa de vârstă destinată lui și, de aceea, este necesar, pentru a evita o eventuala fraudă, ca la intrarea in concurs, fiecare concurent sa prezinte Cartea de Identitate (Buletin) sau Carnetul de Note vizat și cu poză (pentru cei care nu au încă buletin).

Regulamentul concursului

Regulamentul concursului este prezentat pe pagina siteului infoarena <http://www.infoarena.ro/algoritmiada-2014/regulament>

Cine mai poate concura?

Pentru concurenții care nu s-au calificat în finală, este organizata și o varianta online a concursului în paralel cu finala de la București! Aveți ocazia să vă comparați performanța cu cei care au ajuns în finală. Premiile se acordă doar participanților on-site.

Programul de desfășurare al concursului

<http://www.infoarena.ro/algorithmiada-2014/runda-finala/program>

Informatii despre proba onsite

Concurentilor calificati la proba onsite li se va oferi cazare din partea Universitatii Hyperion la Caminele Studentesti ale universitatii (Strada Energeticienilor, Nr. 9 - 11, Camin M3). Masa va fi asigurata din partea Asociatiei Infoarena cu sprijinul Universitatii Hyperion. Micul dejul, pentru zilele de joi si vineri, va fi in format bufet suedez, si se va servi intre orele 8:30 - 09:30 in incinta Universitatii la etajul 6, corp A. Mesele de pranz de joi si vineri, precum si cele de seara de miercuri, joi si vineri, se vor servi la un restaurant in apropierea Universitatii Hyperion pe baza bonurilor de masa oferite de Asociatia Infoarena si Facultatea de Stiinte Exacte si Ingineresti.

Detalii la ... <http://www.infoarena.ro/algorithmiada-2014/runda-finala>

<http://www.hyperion.ro/lista-evenimente/162-algorithmiada-infoarena-cup-2014-hyperion>

Sponsor special: Pensiunea Bonsai Busteni - va acorda pentru fiecare loc I de la Runda Finala si pentru locurile 2 si 3 de la Infoarena Cup cate un voucher reprezentant o camera (2 locuri) cazare doua nopti in statiunea Busteni, Valea Prahovei, in perioada 20 septembrie - 15 decembrie.

Vizitati <http://www.pensiuneabonsai.ro/>

Vino in [Scoala de Vara Technologies](#) Tour – Next Gen

și bucură-te împreună cu noi de 5 zile de distracție, networking, IT și școala-altfel!

Editia din acest an a Scolii de Vara vine cu noi provocari! Evenimentul dedicat studentilor pasionati de IT&C va avea loc in acest an in perioada **02 – 07 Septembrie, in Kosharitsa, Bulgaria.**

Evenimentul este destinat tinerilor pasionați de tehnologie, studenți, absolvenți ai facultăților de profil și tuturor celor care doresc să se pună în temă cu cele mai noi tehnologii IT, comunicații și să învețe lucruri practice.

Cele 5 zile pe care le vom petrece în Școala de Vară 2014 sunt organizate în conferințe tematice pe zile dedicate tehnologiile propriu-zise: cloud, virtualizare, mobilitate, rețelele sociale și businessul, big data, Internet of things (IoT) etc dar completate de un program complementar care să răspundă provocărilor complexe cu care fiecare tinar (a) se confruntă la început de drum în cariera, fie aceasta în IT sau în orice alt domeniu. Practic, acesta este locul în care poți învăța, face schimb de experiență, afla concret și practic, într-un context informal, multe trucuri ale meseriei.

Deci, ce vă propunem? Tehnologie + networking + dezvoltare personală + oportunități de a întâlni cele mai importante companii din domeniul IT&C + distracție (ca doar suntem la mare!!!!) = câștig maxim pentru profesie și viață!

Vizitează www.scoalavara.ro, înscrie-te, participă și învață cât mai multe lucruri de la invitații și partenerii noștri.

CONDITII DE PARTICIPARE

Participarea consta intr-o taxa de 540 Ron pentru studentii Universitatii Hyperion (700 Ron pentru ceilalti participanti).

Studentii integralisti ai Facultatii de Stiinte Exacte si Ingineresti vor plati o taxa de 360 Ron. Pentru informatii la dna Gineta Rosca, telef. 0755 020 002

Plata se face in contul IBAN (RON): RO03RNCB0072003952830001 deschis la BCR Victoriei pentru Oana Consulting, CIF: RO 14598380.

Participantii beneficiaza de: prezentari, workshopuri si ateliere de formare profesionala, cazare, mese si transport.

Gala Sportului Electronic editia a 2-a Bună ziua!

Asociatia Studenteasca si Facultatea de Automatica Hyperion, prin intermediul Biroului de Presă al Universității, vă invită să vă alăturați și să sprijiniți evenimentul ambițios pe care îl organiz

ă

m: Gala Sportului Electronic, edi

ț

ia cu num

ă

rul 2. Competi

ț

ia va avea loc pe data de 14 martie 2014, începând cu ora 12.00, în Universitatea Hyperion.

Găsi

ț

i ata

ș

at documentul cu pachetele de sponsorizare, prin care pute

ț

i alege s

ă

deveni

ț

i partener principal sau partener secundar.

Totodat

ă

, dac

ă

ave

ț

i pl

ă

cerea, pute

ț

i asista la competi

ț

ia de desf

ă

ș

urare a Galei Sportului Electronic.

Pe

<http://bpuh.hyperion.ro/gala-jocului-electronic-editia-a-ii-a/>

, găsi

ț

i toate detaliile despre acest eveniment.

În speran

ț

a unei colabor

ă

ri de succes pe termen lung, a

ș

tept

ă

m r

ă

spunsul dumneavoastră

ă

p

â

n

ă

pe data de 15.02.2014.

Scoala altfel– Present & Next Generation (ediția a VII-a)

sc altfelTechnology & Experience Exchange

- ediția de iarnă -

București, 11-12 decembrie, eveniment organizat cu sprijinul Universității Hyperion și în parteneriat cu Clubul Rotary Bucuresti OCTO

- Vrei să știi unde este intersecția între IT și tot ceea ce înseamnă modul în care învățăm, muncim și comunicăm?
- Vrei să știi cum să faci un proiect și, mai ales, cum să obții și finanțare pentru el?
- Vrei să afli de la cei mai buni profesioniști cum au ajuns la acest vârf de carieră (indiferent de domeniu)?
- Vrei să devii un leader?
- Vrei să afli de la firmele de top din IT unde și cum te poți instrui așa fel încât să ai jobul

asigurat când vei termina universitatea?

- Vrei să fii antreprenor sau angajat?

Vrei să afli cum îți poți urma pasiunea (indiferent care este aceasta) folosind IT-ul, platformele mobile și rețelele sociale? Ei bine, dacă vrei câte ceva din toate acestea (sau pe toate, de ce nu?), vino pe 11 și 12 decembrie la Universitatea Hyperion, corp B, Etajul 3, și află răspunsurile pentru drumul tău în viață. Înscrie-te acum la adresa de mai jos, și intra ori de câte ori poți pe acest site pentru că noi o aducem mereu la zi cu speakerii, cu prezentările și cu tot ceea ce ai nevoie ca să știi și să vii. Fii deschis la nou, fii optimist, și, mai ales, fii entuziast! Odată ce te înscrii noi vom face și ecusoane așa fel încât să știm cu cine ne vom întâlni acolo!

<http://www.computerworld.ro/evenimente/scoala-altfel-%E2%80%93-present-next-generation-editia-a-vii-a/>

Pentru cei ce vor veni vom da diplome de absolvire și premii frumoase! Cei care au absolvit Școala noastră de Vară știu foarte bine! Nu ai prea mult timp la dispoziție și, ce poate fi mai frumos, decât să absolvi o altfel de școală înainte de sărbători și de vacanță!

Poți descărca agenda [aici](#).

Te așteptăm!

Echipa Școlii de Iarnă

Cursuri gratuite de eficiență energetică

Schneider Electric ofera peste 200 de cursuri gratuite de eficienta energetica in cadrul platformei educationale Energy University, dedicate specialistilor din domeniul electric si al centrelor de date, dar si altor persoane interesate sa afle cum pot sa devina mai eficiente din punct de vedere energetic.

In Romania, compania ofera un certificat de

Professional Energy Manager (PEM)

persoanei care urmeaza cele mai multe cursuri Energy University pana la finalul anului.

Cursurile de pe aceasta platforma, disponibile in 13 limbi, sunt gratuite si independente de furnizor, astfel ca nu prezinta solutii sau produse Schneider Electric, ci contin informatii despre procese si aspecte esentiale, dar si despre cele mai bune practici din domeniul energiei, al centrelor de date, al sustenabilitatii.

In cadrul Energy University, Schneider Electric a lansat recent examenul de certificare Professional Energy Manager (PEM), pentru a-i ajuta pe cursantii care doresc o cariera in domeniul energiei sa-si imbunatateasca mai rapid posibilitatile de dezvoltare profesionala, iar pe profesionisti sa-si consolideze si evidentieze pozitia pe piata muncii.

„Schneider Electric si-a asumat misiunea de a educa publicul cu privire la cele mai importante aspecte si cele mai bune practici legate de consumul de energie. Cursurile online Energy University reprezinta pentru participanti o cale simpla si rapida de a acumula know-how-ul necesar pentru a deveni eficienti energetic, oferind, in acelasi timp, si oportunitati de dezvoltare profesionala in acest domeniu”, a declarat **Saulo Spaolanse, Presedinte Schneider Electric Romania.**

Școala de vară – „Click - Next gen”

Înscrierile costă 50 RON pentru studenții de la SEI

și se pot face până pe data de 3 Septembrie ora 13:00 la Țurcanu Irina

tel: 0761727732

În perioada 4-6 septembrie va avea loc cea de-a IV a ediție a Școlii de Vară – PC World Technologies Tour.

Tema principală a acestei ediții este ancorată, firește, în noile tehnologii, în dezvoltarea de aplicații mobile, în social networking și social media, motiv pentru care sloganul Școlii de Vară din acest an va fi: “Click – Next gen”.

Școala de Vară va îmbina, ca de obicei, demonstrațiile practice, hands-on labs și prezentările principalelor companii de IT&C din România cu activități de team building și de dezvoltare personală în noile paradigme de leadership.

Pe scurt, iată care este programul tematic al Școlii de Vară din acest an.

Tema principală a acestei ediții este ancorată, firește, în noile tehnologii, în dezvoltarea de aplicații mobile, în social networking și social media, motiv pentru care sloganul Școlii de Vară din acest an va fi: “Click – Next gen”.

Școala de Vară va îmbina, ca de obicei, demonstrațiile practice, hands-on labs și prezentările principalelor companii de IT&C din România cu activități de team building și de dezvoltare personală în noile paradigme de leadership.

Pe scurt, iată care este programul tematic al Școlii de Vară din acest an.

Ziua I – Cloud – aplicații; dezvoltare: pro și contra privat, public sau hybrid; noile joburi în cloud; how to?

- Program complementar: “Cum să devin un leader de succes?”

Ziua II – Infosecurity day: securitatea datelor în cloud, virtualizare fără frontiere, securitate și servicii web, data warehouse și protecția datelor, antispam, antivirusi, how to?;

Participă la Școala de vară si câștigă!

Apple iPad Cellular 16GB Black (4th gen)

iPad are ecran Retina uimitor, camere FaceTime HD și iSight, cipul A6X complet nou și conexiuni wireless ultrarapide. Și cu acces la peste 275 000 de aplicații disponibile în App Store, poți face mai multe ca niciodată. *

*Numărul de aplicații se referă la numărul total de aplicații din întreaga lume.

Caracteristici principale

- Ecran Retina de 9,7 inchi
- Cip A6X cu grafică quad-core
- Cameră iSight de 5 MP cu înregistrare video HD de 1080p
- Cameră HD FaceTime Durată de viață a bateriei de până la 10 ore²
- Wi-Fi încorporat (802.11a/b/g/n)
- Peste 275 000 de aplicații în App Store¹
- iOS 6 și iCloud

Înscrie-te acum, completează formularul de evaluare la finele fiecărei zile, si, dupa 3 zile minunate poti fi cel care pleaca acasa cu Apple iPad cellular 14GB!

Vei urmări prezentări despre cele mai recente tehnologii, ve afla mai multe despre tine de la cei mai buni specialiști din România în dezvoltare personală, vei vizita Centrul de Excelență în Inovare al IBM România și vei afla cum poți chiar tu să devii antreprenor IT!

La final, adica vineri 6 septembrie vei primi o diploma de participare si poiti fii CHIAR TU fericitul castigator al Apple iPad Cellular oferit de compania iStyle!

Mai multe despre Școala de vară pe :

<http://bpuh.hyperion.ro/?p=842> și [aici](#) .

Workshop – „Initiere Arduino”

Sambata, 9 februarie 2013 – Ora 15:00

Participanții se vor întâlni între orele 14:00 și 14:30 în fața Universității Hyperion de unde se vor deplasa către

sediul Centrul de Creație Tehnică pentru Tineret (str. Ciobănașului nr. 4)

Teme de interes

- Introducere în programarea microcontrolerelor;
- Descriere Arduino;
- Descrierea mediului de programare;
- Constructia hardware, porturi analogice, porturi digitale;
- Cel mai simplu program – Blink;
- Vizualizarea informatiilor în consola seriala;
- Integrarea senzorilor cu Arduino – lumina, distanța, temperatura;
- Componente de ieșire – Relee, Difuzoare etc.;

- Combinații de componente Input/Output;
- Posibilități de extindere ale funcționalității;
- Implementarea Arduino în proiectele voastre.

Workshop-ul se bazează pe partea practică, fiecare având la dispoziție un kit programabil care conține LED-uri, senzori, butoane, buzzere, conectori și alte componente, mai exact tot ce ai nevoie pentru a explora bazele a ceea ce poate face Arduino.

Durata workshop-ului este de 4-5 ore, iar fiecare participant are nevoie de un laptop.

Prețul este de 75 RON/pers. pentru studenți, iar pentru cei care doresc să împartă platforma cu un alt coleg costul se reduce la 50 RON/pers. Numărul de platforme de lucru este 10.

Înscrierile se fac la decanat.