

2. novembrī kursiem apriņ 25 gadi!

Izdevuma "Kursu darbs" 34. numurā var izlasīt kursu izveides vēsturi. Tad kursiem apritēja 20 gadi. Kopš tā laika, protams, notika izmaiņas kursu saturā, tiek lasīti jauni spekkursi. Kopā ar mūsu pieredzējušajiem pasniedzējiem kursos strādā arī perspektīva jaunatne.

Mūsu kursu beidzēji ir ne tikai Latvijas universitātēs, bet arī labākajās pasaules augstākās izglītības iestādēs. Viņi ir visai konkurētspējīgi gan Latvijas, gan arī Eiropas un Amerikas valstu darba tirgos.

Visiem kursu darbiniekiem un audzēkņiem, viņu vecākiem, vecmāmiņām un vectētiņiem novēlu stipru veselību, panākumus, sapņu piepildīšanos!

A. Kaņevskis

SIA "Progmeistars" valdes priekšsēdētājs

Iestāšanas kurss.

Bez pārrunām tiek uzņemti: lietišķajās nodaļās skolēni sākot ar 5. klasi; programmēšanas sākuma un pamatnodaļās olimpiāžu godalgu ieguvēji un skolēni ar teicamām atzīmēm matemātikā (tas, kurš vēlas iestāties, uzrāda administrācijai diplomu vai liecību); programmēšanas sākuma un pamatnodaļās citu nodaļu audzēkņi, kas saņēma pasniedzēju rekomendācijas.

Citi skolēni tiek uzņemti pēc pārrunu vai iepazīšanās programmēšanas nodarbību rezultātiem Vairākas tādas nodarbības notiek visu gadu laikā. Ir jāapmeklē viena no tām. Vienkārši sekojiet reklāmai mūsu mājas lapā. Uz šādām nodarbībām vienmēr ir iepriekš jāpierakstās. Lai to izdarītu, ir jāgriežas pie kursu administrācijas.

Tālr. 67336035, 26428902, 28605451.

Vispieprasītākais speciālists – kas viņš ir?

(Tulkojums no *Курсовик #141*)

Katru gadu daļa no mūsu audzēkņiem turpina mācības TSI – Transporta un sakaru institūtā. Ar šo mācību iestādi kursus saista senas draudzīgas un lietišķas attiecības. Proti, TSI mūsu kursu beidzējiem pēc Progmeistara ieteikuma sniedz būtiskas atlaides, maksājot par mācībām. TSI un Progmeistars centīsies padarīt sadarbību daudzveidīgāku. Publicējamo rakstu un fotogrāfiju kursiem laipni iedeva TSI administrācija.

Šodien Latvijā, tāpat kā Eiropas Savienības valstīs kopumā, ir jūtams liels speciālistu deficīts informācijas un telekomunikācijas tehnoloģiju jomā. Saskaņā ar Latvijas

Izglītības un zinātnes ministrijas pētījumiem, vietējās augstskolas izlaiž ap tūkstoš speciālistiem gadā, lai gan pēc darba devēju pieteikumiem ir nepieciešams vismaz pusotrs tūkstotis! Augsts pieprasījums ir pilnīgi saprotams, jo informācijas tehnoloģijas, elektronika un telekomunikācijas kopā ar transportu ir jomas, kas attīstās visdinamiskāk.

"Telekomunikācijas sistēmas un datortīkli" – unikāla Transporta un sakaru institūta (TSI) mācību programma.



Programmas īpatnība ir iespēja nodarboties ne tikai ar sistēmu un tīklu programmatūras nodrošinājumu, bet arī ar kontrolieru, datoru un tīklu sistēmu mikroelektronikas sastāvdaļu, automātiku un visāda veida vadību, kā arī prasme atrast vājās vietas un analizēt problēmsituācijas telekomunikācijas sistēmu un datortīklu funkcionēšanā.

Turklāt akadēmiskajā programmā iekļauti profesionālās sagatavotības un informācijas drošības standartu elementi. Tādējādi, pabeidzot augstskolu, audzēknis līdzās bakalaura diplomam iegūst vismaz divus starptautiski atzītus sertifikātus – slaveno CCNA CCNA (Cisco Certified Network Associate) un angļu valodas sertifikātu TOEIC (Test of English for International Communication, amerikāņu analogs TOEFL).

Tīklu tehnoloģiju Cisco telekomunikāciju, optoelektrikas, satelītsakaru, globālās navigācijas, radiofrekvences identifikācijas sistēmu RFID, antenu sistēmu un mikroviļņu starojuma laboratorija – tas ne pavisam nav pilns tehniskā aprīkojuma saraksts šī virziena studentu mācību un zinātniskajam darbam.

Iespējamo amatu spektrs programmas beidzējiem – sākot ar telekomunikācijas sistēmu

eksploatacijas un tīkla administratora speciālistu līdz sistēmas analītikim un dažādu iebūvēto, robotizēto telekomunikācijas sistēmu un aparatūras, kas ir domāta dažādiem mērķiem, izstrādātājam.

Programmas beidzēji strādā tādos uzņēmumos kā: Tele2, Optron, Verifone, OpusCapita, Alfa RPAR, SAF Tehnika, Accenture Latvia un daudzos citos. “Telekomunikācijas sistēmas un datortīkli” – viena no vispieprasītākajām TSI programmām. Turklāt ļoti pieprasītas ir arī tādas programmas kā: “Datorzinātnes un informācijas tehnoloģijas” un “Elektronika”.

www.tsi.lv – uzzini vairāk par Transporta un sakaru institūtu (TSI), pievienojies un kļūsti par pieprasītu speciālistu!

Piezīmes par sarakstu.

Arī šoreiz saraksta sastādīšana aizņēma gandrīz divas nedēļas. Lieta tāda, ka pamatnodaļā kursu audzēkņi bija jāsadala pa deviņiem novirzieniem, sākuma nodaļā – pa pieciem, lietišķajā nodaļā – arī pa deviņiem novirzieniem. Turklāt katrs kursu audzēknis savā pieteikumā norāda viņam pieņemamo apmeklējuma laiku.

Kursi ir ieinteresēti, lai pēc iespējas mazāk audzēkņu paliktu „aiz borta”. Ja nesanāk audzēkņi iekļaut sarakstā, mēs zvanām un piedāvājam citu dienu, cita laika vai pat nodaļas variantus. Piekrist nav obligāti, bet obligāti ir jāiepazīstas ar sen publicētajiem kursu tiesībām un pienākumiem. Piemēram, šeit:

<http://www.progmeistars.lv/index.php?lang=ru&act=testing>

Noteikumos ir norādīts, ka administrācijai ir tiesības neiekļaut kursu audzēkņi sarakstā, ja nav viņam nepieciešamā semestra grupas vai nav veikta pilna SAMAKSA vai nav PIETEIKUMA uz datumu, kuru kursi ir paziņojuši iepriekš.

Tur ir arī akcentēts, ka kursiem nav pienākums paziņot individuāli kursu audzēknim viņa sarakstu. Dažreiz kursu audzēknis neatnāk uz pirmo nodarbību un uz jautājumu „kāpēc tā” atbild: „Bet Jūs taču man nepaziņojāt”. Pie tam motivācija – „bet pagājušajā semestrī paziņojāt”. Jā, kad notiek saskaņošana, kā tas ir rakstīts augstāk, mēs zvanām. Ja mēs nepiezvanījām, tad tas ir labi – jūsu pieteikums ir apmierināts!

Kursi, bez šaubām, ir par to, lai bērni apmeklētu dažādus pulciņus un studijas. Mums pat ir termins “vecāku trīscīņa”, piemēram: angļu valoda, karatē, datorskursi. Tāpēc gadās tā, ka mēs ieliekam bērnu grupā stingri saskaņā ar pieteikumu, bet pēc nedēļas atskan zvans: “Mums mainījās treniņu laiks”. Nu gan situācija! Teiksim godīgi, ne vienmēr mēs varam kaut kā palīdzēt, jo mēs piedāvājam grupu saskaņā ar pieteikumu.

Vienīgais, ko mēs jums lūgtu, nesāciet, savu jautājumu ar frāzi “es samaksāju, bet bērna sarakstā

nav”. Jābūt “maigākiem”, saudzīgākiem, savādāk paliek kaut kā neomulīgi. Kursi stingri pilda savu pienākumu: “Gadījumā, ja nav iespējams apmierināt PIETEIKUMU, atgriezt summu, kas tika nomaksāta saskaņā ar šo PIETEIKUMU”. Mēs atgriežam jebkuru pārmaksāto summu, pat ja tās apmērs ir 1 eiro.

Cienījamie audzēkņi, vecāki, vecmāmiņas un vectētiņi. Īstenībā, lielākā daļa no jums ar sapratni attiecas pret šo sarežģīto un atbildīgo darbu – saraksta sastādīšanu. Un mums tas ir patīkami. Bet, ja mums ir patīkami, tad mēs sastādām sarakstu tā, lai arī jums būtu patīkami.

Ko mums gatavo jaunā Latvijas informātikas olimpiādes sezona.

S.Meļņiks

Attiecībā uz organizāciju nekādi īpaši satricinājumi netiek plānoti. Masveidīgākais – rajona – LIO posms notiks 17.janvārī, republikas posms – 28.februārī un 1.martā. Kā vienmēr pēdējos gados, decembrī notiks “iesildīšanās” posms (un, protams, skolas posms tajās skolās, kur tas notiek). Iespējams, ka būs divi iesildīšanās posmi – vēl viens, ja viss sanāks, sāksies jau novembrī. Kas jauns gaida mūs šajā sezonā? Pirmkārt, tradicionālais jaunums – jauna “olimpiādes” galvaspilsēta – republikas posms pirmo reizi noritēs Liepājā. Otrkārt, tiek plānota pāreja uz mums jaunu olimpiāžu rīkošanas vidi CMS. Lai gan jau ne tik jaunu – daudzas olimpiādes jau notiek tajā, pirmkārt CMS vidē norit starptautiskā informātikas olimpiāde. Kādā sakarā es to rakstu? Skaidrs, tajā sakarā, ka visiem interesentiem piedalīties LIO es uzstājīgi iesaku:

1. uzmanīgi sekot jaunumiem oficiālajā LIO mājas lapā –<http://www.lio.lv/> un
2. obligāti piedalīties visos “iesildīšanās” posmos, vismaz tamdēļ, lai izmēģinātu jauno olimpiādes norises vidi

Nu, un parastās piezīmes. Nenokavējiet reģistrācijas brīdi – visa nepieciešamā informācija parādās oficiālajā olimpiādes mājas lapā. Savlaicīgi izkontrolējiet ar informātikas skolotāju savā skolā – lai netīšam nepazustu. Un atkal – reģistrācija dalībai iesildīšanās posmā var kalpot kā mēģinājums reģistrācijai uz rajona posmu. Ņemiet vērā, ka saskaņā ar nolikumu, rajona posmā drīkst piedalīties ne tikai skolēni, kas uzrādīja labus rezultātus skolas posmā, bet arī visi tie, kas uzrādīja pietiekamas programmēšanas iemaņas. Dalība skolas posmā nav obligāts noteikums pieļaušanai uz rajona LIO posmu. Pilns olimpiādes organizācijas noteikumu teksts atrodas šeit:

http://visc.gov.lv/vispizglitiba/olimpiades/dokumenti/2017_oli mp_kartiba_informatika.pdf

Veiksmi jaunajā sezonā! Un sekojiet ziņām lio.lv