

rijeka

LICEMJER

Piše
Aldo Paquola

Krvavi eliksir

Na autobusnim postajama vrebaju vampiri. Mladi vampir mrtvački blijeda lica gleda u nas putnike. Na plakatu je natpis – Jesi li živ – i to pitanje je vjerojatno upućeno namjericima nesigurnima gdje pripadaju. No rekao bih da vampir ne mari za ljude već u punoj sebičnosti nastoji potvrditi vlastiti opstanak. Jer krv mu je neophodna. Na desnoj strani donje usnice nazire se trag isurenosti nekakve crvenkaste tečnosti. Krv? Vampir izgleda sit i napit. Na plakatu je i bočica s tamnocrvenim napitkom. Plakat je dio reklamne kampanje za jedno slavno bezalkoholno piće, nekada vrlo popularno jer nije bilo inozemnih ponuda, nije bilo imperatorske coca cole i njezinih gaziranih srodnika pa nismo imali mogućnost usporedbe. Bilo je to dakako i piće mojeg djetinjstva (kasnih pedesetih u dvadesom stoljeću) i to ne bih nikad zatajio, ali vampir me pokolebao i ubacio naknadnu i nedokazanu prvopijsku sklonost u prisjećanje na idilu nevinosti.

Ova reklama vabi mlade upoznate s vampirskim filmovima Sumrak sage gdje posve ljudska djevojka mora donijeti odluku koga će izabrati za dečka. Vampira ili vukodlaka. Za ljubavnu priču potreban je i ljubavni napitak. Krvavi eliksir. Poticanje krvožednosti je isplativo. U nekom sablasnom caffe baru konobari donose okrepljujuće piće. Gosti ne mogu čaše primijeti ustima. Odmah je razvidno da su konobari vampiri. Gosti ne mogu platiti. Vampiri naplaćuju u naturi. Kako smirujuće. Silazim iz autobusa i naletim na starog dvorjana na dvoru kralja alkohola. Guzolikog lica punog Mjeseca s naznakama preobražaja prema ovalu sirovog tijesta za pizzu. Uobičajeni osmijeh zamijenio je maskom hinjene zabrinutosti.

Pa ti si užasno smršavio, a blijed u licu, ma reci, nešto te opasno grize. Sad je preuzeo ulogu uličnog nadriječnika i poduzeo lažni pregled i nepobitno ustanovio da izgledam za svsnuti. Takvu spodobu treba preduhitriti i kad se sprema izgovoriti kratku životnu pokudu vi morate biti brzi i reći mu da izgleda grozno tjelesno oronulo i potišteno, kao da je upravo izgubio okladu. I nikom ništa. Svatko negdje odlazi bez dobitka u u nepotrebnom zavlaštavanju i besmislenom razgovoru.

Jesi li živ? Što odgovoriti ako te pita vampir. Jesam, ali nemam krvi za tebe. Nije lako vampirima kad moraju piti pića bez hemoglobina. Krvočno i bezalkoholno. To je zaista užasno.

Na temelju odluke Odjelskog vijeća, **Odjel za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci** raspisuje

NATJEČAJ

za izbor

jednog znanstvenog novaka u suradničkom zvanju asistent, na određeno vrijeme, na projektu »Uloga IGF2 i signalni putovi nizvodno u karcinomima pluća čovjeka« (broj 335-000000-3532), voditelj znanstvenog projekta doc. dr. sc. Sandra Kraljević Pavelić, mentor prof. dr. sc. Jasna Peter-Katalinić

Pored uvjeta propisanih Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju, kandidati trebaju ispunjavati sljedeće uvjete: diplomirani inženjer biologije (smjer: ekologija), poznavanje rada na računaru, aktivno znanje engleskog i njemačkog jezika u govoru i pismu.

Pristupnici na natječaj uz prijavu prilažu:

- životopis,
- dokaz o hrvatskom državljanstvu,
- presliku diplome ili uvjerenja o završenom studiju,
- uvjerenje o prosjeku ocjena završenog studija (min. 4,0).

Pristupnici su dužni prijavu i svu traženu dokumentaciju dostaviti i na CD-u.

Radni odnos zasniva se na određeno vrijeme u svrhu stjecanja doktorata znanosti.

Sukladno članku 13. Zakona o ravnopravnosti spolova na natječaj se mogu javiti osobe oba spola.

Prijave s dokazima o ispunjavanju uvjeta natječaja podnose se poštom (preporučeno) ili osobno na adresu: **Sveučilište u Rijeci, Odjel za biotehnologiju, Trg braće Mazuranića 10, 51000 Rijeka** (II. kat, soba 3), uz naznaku: »Natječaj za izbor znanstvenog novaka«.

Rok za podnošenje prijave je 8 dana od dana objave u javnom glasilu.

Nepotpune i nepravovremene prijave neće se razmatrati.



Mladim Klanjcima isplaćena samo polovica lanišnjih stipendija

KRAH AMBICIOZNOG PLANA STIPENDIRANJA SVIH UČENIKA I STUDENATA

U klanjskoj kasi ni kune za stipendije

Ugovori sa stipendistima dosad nisu potpisani, štoviše, još uvijek nije isplaćena ni polovica prošlogodišnjih stipendija

KLANA ► Hvaljevrijedan plan Općine Klanja o stipendiranju svih srednjoškolaca i studenata s najmanje dvije stotine kuna mjesečno, doživio je slom, jer ugovori sa stipendistima dosad uopće nisu ni potpisani, zbog financijskih problema i slabijeg punjenja proračuna. Štoviše, iz istih razloga još uvijek nije isplaćena otprilike polovica stipendija ugovorenih za prošlu godinu.

Ovogodišnje stipendije trebali su zaslužiti svi Klanjci redovno upisani u srednju školu, odnosno na fakultet, pa čak i izvanredni studenti, uz uvjet da su nezaposleni. Onima s odličnim uspjehom iznos stipendije trebao je biti dodatno povećan, pa su tako srednjoškolci mogli zaslužiti 400 kuna, a studenti 600 kuna mjesečno, dok je planirana sportska stipendija iznosila 700 kuna. Stipendisti su se, s druge strane, lokalnoj zajednici trebali

odužiti volonterskim radom u trajanju od 40 sati za vrijeme školske, odnosno akademske godine.

Međutim, od ovog ambicioznog projekta do danas nije ostvareno doslovno ništa, a prema riječima klanjskog načelnika Matije Laginje, razlozi leže u gospodarskoj krizi i teškoj financijskoj situaciji, koja je pogodila kako Klanu, tako i

SVIMA

Ovogodišnje stipendije trebali su zaslužiti svi Klanjci redovno upisani u srednju školu, odnosno na fakultet

Prebroditi krizna vremena

Predma financijski pokazatelji tijekom prvih mjeseci ove godine ne pokazuju dobre tendencije, napominje Laginja, Općina će pokušati udrugama i studentima isplatiti najviše moguće iznose.

– Svjesni smo da sredstva što smo ih mogli dostaviti udrugama nikako nisu dovoljna za financiranje svih njihovih projekata, ali morat ćemo svi zajedno pokušati prebroditi ova krizna vremena što je bolje moguće. Vjerujem da će Općina moći izdvojiti povećana sredstva za financiranje javnih potreba mještana, nakon što do kraja zatvorimo financijsku konstrukciju započetih kapitalnih projekata, zaključuje Laginja.

ostale lokalne samouprave u Hrvatskoj. Uz slabije punjenje općinskog proračuna, dodaje Laginja, dodatni problem stvaraju pozamašni zahtjevi financiranja kapitalnih projekata, plinofikacije i geodetske izmjere.

– Nismo uspjeli realizirati planirana sredstva u prošlogodišnjem proračunu, a što se tiče javnih potreba, pa i isplate stipendija izvršeno je otprilike pedeset posto onog što smo namjeravali. Ugovore s ovogodišnjim stipendistima stoga nismo ni potpisivali, jer planiramo najprije do kraja isplatiti dugove za stipendije za 2010. godinu. U istoj situaciji, nažalost, našli su se naši općinski stipendisti, kao i udruge. No, dosad je isplaćeno je više od polovice sredstava planiranih za prošlu godinu, a namjeravamo naše obveze riješiti u što skorije vrijeme, kaže Laginja.

Andrej PETRAK

MEĐUNARODNA PROLJETNA RADIONICA CENTRA ZA PROTEOMIKU OD 2. DO 8. SVIBNJA

Usavršavanje doktoranada Medicinskog fakulteta

RIJEKA ► Riječki doktorandi imat će priliku usavršiti znanja u proizvodnji proteina, kloniranju, manipulaciji stanicama te drugim laboratorijskim tehnikama, na međunarodnoj proljetnoj radionici iz područja biotehnologije, što je od 2. do 8. svibnja organizira Centar za proteomiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci. Radionicu punog naziva »Fc ekspresija proteina tipa I i II – 1. CAPRI2010 napredna laboratorijska radionica« pohađat će desetak polaznika, a riječ je uglavnom o doktorandima Medicinskog fakulteta u Rijeci. Centar za proteomiku radionicu orga-



Prof. dr. Stipan Jonjić

nizira u suradnji s grupom prof. dr. Ofera Mandelboima s izraelskog Hebrew Univer-

sity Jerusalem.

Osim praktičnog dijela usavršavanja u laboratorijskim tehnikama, polaznici će imati priliku slušati predavanja renomiranih znanstvenika, među kojima i prof. dr. Ofera Mandelboima, prof. dr. Martina Messerlea s Hannover Medical Schoola, te prof. dr. Antonelle Viola s Istituto Clinico Humanitas Rozzano-Milano, a riječ je o vrhunskim svjetskim stručnjacima u području imunologije i virusologije.

Prema riječima voditelja Centra za proteomiku prof. dr. Stipana Jonjića, ovo je prva od ukupno tri radionice, što će biti organizirane u sklopu tehnološkog pro-

jekta CAPRI2010.

– Projekt punog naziva »Centar za produkciju monoklonskih protutijela Rijeka« podizanje na višu razinu središnje istraživačke i uslužne infrastrukture regije Južnoistočne Europe« financira Europska komisija putem Sedmog okvirnog programa. Namijenjen je jačanju istraživačkog kapaciteta Centra za proteomiku u području produkcije monoklonskih protutijela na virusne i stanične proteine za potrebe istraživanja i dijagnostike, odnosno u bazičnoj i primijenjenoj medicini, kaže prof. dr. Jonjić.

A. PETRAK