

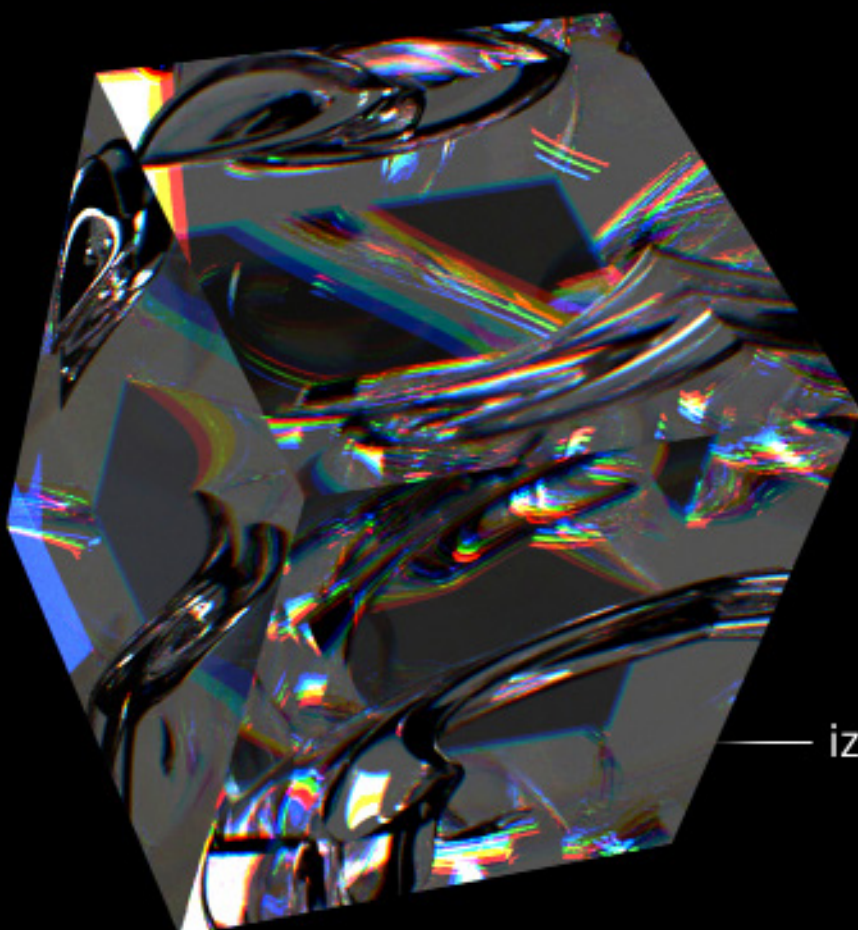
INFORMATION TECHNOLOGY SCHOOL

MAGAZIN

by designLab

ITS

INFORMATION
TECHNOLOGY
SCHOOL



07

izdanje

ITS MAGAZIN

- 1 CERN LETNJA ŠKOLA**
- 2 ZNAČAJ SARADNJE SA CERN-OM**
- 3 ITS CELEBRATION BRUNCH**
- 4 LINKIT & EDTECH**
- 5 ERASMUS**
- 6 PRAKSA NA ITS-U**
- 7 ITS SPORT**
- 8 ITS IZLOŽBA**

CERN-ova letnja škola računarskih nauka

CERN-ova letnja škola računarskih nauka omogućila je studentima da steknu napredna znanja i praktične veštine u oblasti naučnog računarstva. Tokom te nedelje studenti su imali priliku da uče od vodećih CERN-ovih stručnjaka, razmenjuju iskustva sa vršnjacima iz celog sveta i unaprede svoje tehničke sposobnosti. Tema ovogodišnje škole – Naučni softver za heterogene arhitekture – naglasila je važnost naprednih obrazovnih programa u dinamičnoj oblasti naučnog računarstva.



po prvi put u Beogradu

Comtrade visoka škola za IT sa zadovoljstvom objavljuje da je u periodu od 9. do 15. juna po prvi put u Beogradu održana prestižna 14. tematska letnja škola računarskih nauka CERN-a. Ovaj događaj koji je organizovala Evropska organizaci-

ja za nuklearna istraživanja (CERN) predstavlja značajan korak u jačanju saradnje između ITS-a, Comtrada i CERN-a, ističući sve veći značaj Srbije u globalnoj naučnoj zajednici.

ITS kampus, smešten u okviru Comtrada, izabran je zbog svojih sveobuhvatnih sadržaja, koji uključuju moderne prostore za učenje i rad, napredne računarske laboratorije, kafić, teretanu i sportsku halu. Ovi izuzetni uslovi pružili su idealno okruženje za intenzivno učenje i saradnju, što je prepoznao i CERN prilikom izbora ITS-a kao prvog domaćina letnje škole u Srbiji.



Međunarodni događaj sa bogatim pratećim programom

Ovogodišnja letnja škola okupila je preko 30 učesnika iz 13 različitih zemalja uključujući Kinu, Rusiju, Italiju, Španiju, Indiju, Holandiju i mnoge druge, dok su srpski studenti prvi put učestvovali u ovoj letnjoj školi. Pored akademskog programa, učesnici su uživali u raznim sportskim aktivnostima i društvenim događajima, kao što su potraga za blagom na Beogradskoj tvrđavi i poseta Muzeju Nikole Tesle.

Značaj saradnje

Alberto Pače (Alberto Pace), šef IT obrazovanja u CERN-u, naglasio je značaj obrazovnog angažmana u Srbiji i nastavak pozitivnih odnosa između CERN-a i Srbije:

„Saradnja između CERN-a i Comtradea traje već nekoliko godina, a postignuća u skladištenju podataka, kako bi se obradili svi podaci iz eksperimenata LHC-a, ostvarena su u saradnji sa Comtradeom. To je dugogodišnja saradnja, a ovo angažovanje škola i obrazovanja u Srbiji je deo nastavka naših dobrih odnosa između naše organizacije i Srbije kao zemlje.“

Ova letnja škola dodatno je učvrstila ITS kao vodeću obrazovnu instituciju u Srbiji, posvećenu pružanju visokokvalitetnog obrazovanja i promociji naučne izvrsnosti.



Svečano održan

ITS Celebration Brunch



Sa velikim oduševljenjem delimo sa vama da smo organizovali ITS Celebration Brunch, nezaboravno popodnevno okupljanje koje je održano 12. juna u ugodnoj atmosferi našeg IT kluba, pružajući nam priliku da zajedno proslavimo uspešan završetak još jedne inspirativne akademske godine. Tokom ovog dragocenog vremena od 13:00 do 15:00 časova, imali smo privilegiju da se opustimo, podelimo smeh i radost, dok smo se osvrnuli na sve ono što smo postigli zajedno.

Ovo nije samo bio kraj predavanja; bila je to prilika da se podsetimo naših zajedničkih napora, izazova koje smo prevazišli i dostignuća koja smo ostvarili. Zahvaljujemo se svim studentima, profesorima i osoblju koji su svojim angažmanom doprineli da naša škola bude mesto inspi-

racije i napretka. Hvala vam što ste bili deo ovog posebnog događaja i što ste učinili ITS Celebration Brunch nezaboravnim iskustvom. Nastavljamo da gradimo zajednicu koja se oslanja na inovaciju, saradnju i trajna prijateljstva.

ROBOT PEPPER OTVORIO ITS I FSU NAUČNU KONFERENCIJU

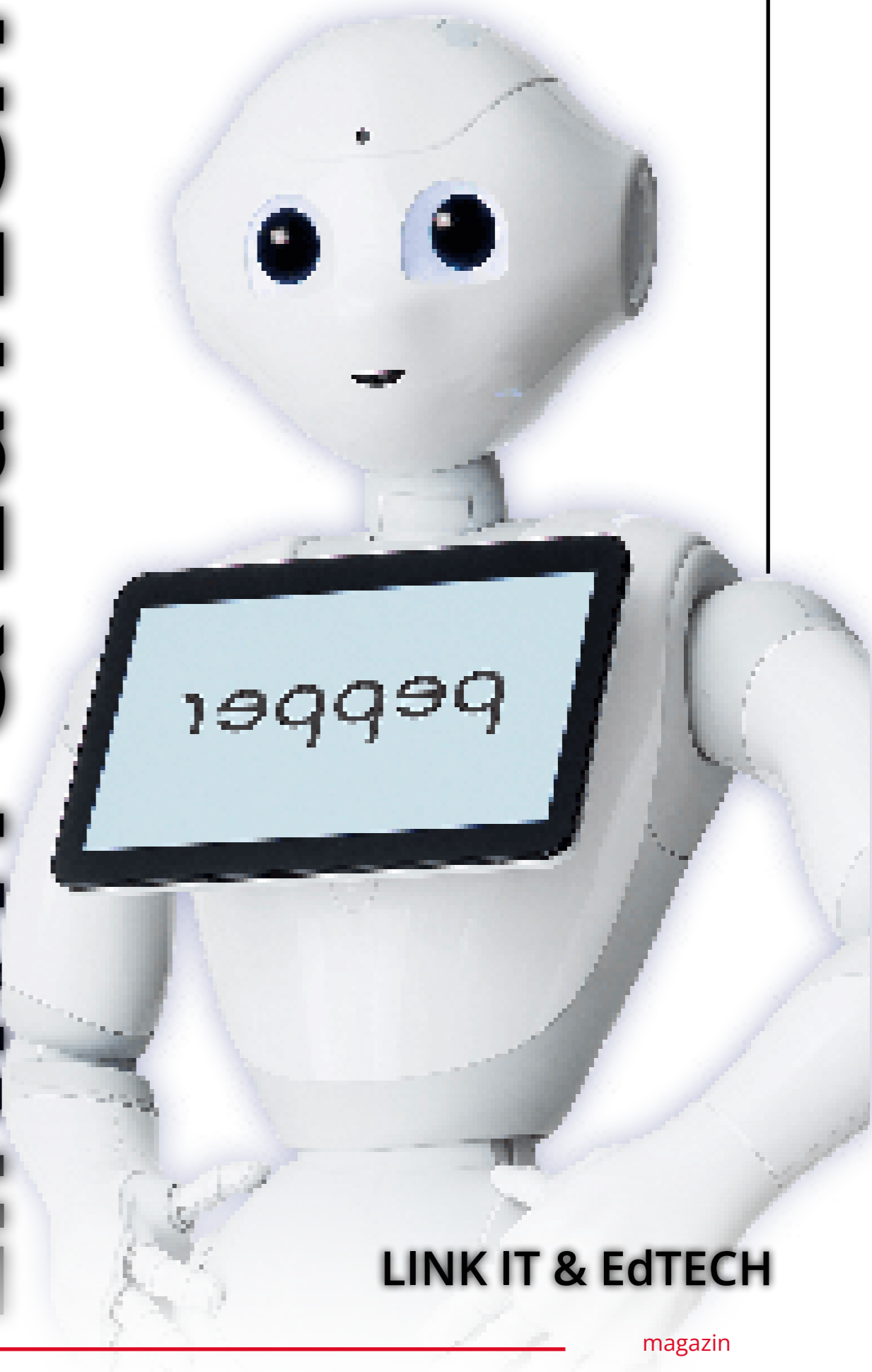


Međunarodna naučna konferencija LINK IT & EdTech24, koju su organizovali Fakultet savremenih umetnosti (FSU), Visoka škola strukovnih studija za informacione tehnologije (ITS) i Institut za moderno obrazovanje (IMO), održana je od 24. do 25. maja u hibridnom formatu. Konferenciju je svečano otvorio robot Pepper, koji je pozdravio prisutne učešnike i goste. Robot Pepper je saradnik u nastavi u obrazovnim ustanovama LINK edu alijanse, čiji deo su ITS i FSU.

Na konferenciji je istaknut značaj korišćenja robota u obrazovanju, posebno na ITS-u i FSU. Roboti unapređuju tehnološke veštine studenata i razvijaju kritičko razmišljanje i kreativnost, čineći obrazovanje interaktivnijim i efikasnijim.

Konferencija je okupila stručnjake iz oblasti obrazovanja i informaciono-komunikacionih tehnologija, sa ciljem razmene znanja i ideja.

LINK IT & EdTECH



LINK IT & EdTECH

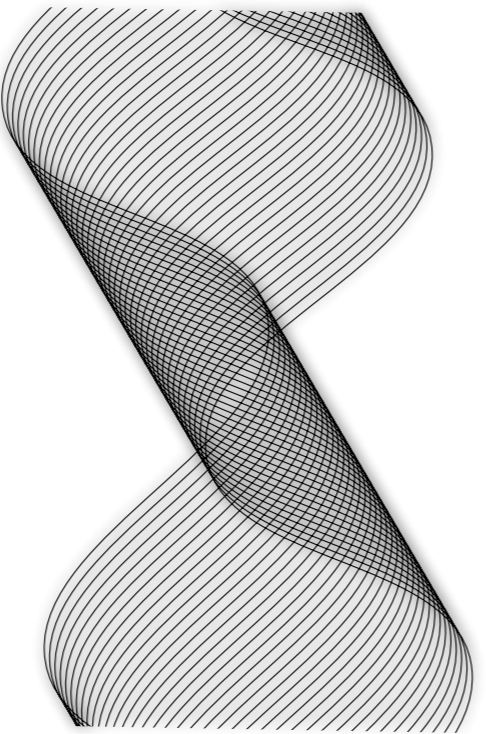


LINK IT & EdTECH

LINK IT & EdTECH STUDENTSKI SIMPOZIJUNM

Međunarodna naučna konferencija LINK IT & EdTech24 održavala se od 24. do 25. maja u Palati Beograd. Konferenciju su organizovali Fakultet savremenih umetnosti, Visoka škola strukovnih studija za informacione tehnologije i Institut za moderno obrazovanje. U okviru ove konferencije već drugi put po redu organizovan je studentski simpozijum.

Studenti su imali priliku da prezentuju svoje rade u okviru studentskog simpozijuma, koji je moderirao prof. dr Dragan Ćalović. Prezentacije su obuhvatile širok spektar tema – od uticaja influensera na javno mnjenje do evolucije kvantnog računarstva i potencijala veštačke inteligencije u dizajnu.



IZLAGANJA SU UKLJUČIVALA RADOVE KAO ŠTO SU:

„Uticaj influensera na javno mnjenje putem novih medija“ – Stefan Aleksandar Knežev, „Evolucija kvantnog računarstva i njegovi potencijali u rešavanju kompleksnih problema“ – Nikola Jovanović, „Vincent van Gogh“ – Emilija Lovrić, „Sinteza prostora i slikarstva: Analiza kapele Marka Rotka“ – Marica Maksimović, „Razumevanje umetnosti Žan-Mišela Baskijata“ – Milica Mitrović, „The Theme of Perseverance in Kentaro Miura's 'Berserk'" – Pavle Trišović, „Rembrandt: Noćna straža“ – Nina Miljković, „Glavni uticaji i inspiracija za Filipa Džonsona prilikom dizajniranja 'Staklene kuće'" – Jovana Stojković, „Inovativna arhitektura i kulturni značaj Nacionalnog muzeja Katara Žana Novela“ – Sara Stanojević, „Veštačka inteligencija (AI) i dizajn: šta sada?" – Mina Gajtanović, „Junji Ito - Uzumaki" – Katarina Lučić, „Umetnost Anselma Kifera" – Marta Tadić.

Studentski simpozijum je uspešno zaključen izlaganjima koja su omogućila razmenu znanja i ideja među učesnicima, studentima sa različitih nivoa i tipova studija, dodatno osnažujući saradnju između različitih naučnih, stručnih i umetničkih oblasti, kao i razvoj naučnog, stručnog i umetničkog podmlatka.

ERASMUS

odlazna mobilnost zaposlenih

Visoka škola strukovnih studija za informacione tehnologije (u daljem tekstu ITS) održala je jedinstveni Javni poziv za prijavu zaposlenih za Erasmus+ odlaznu mobilnost u akademskoj 2024/2025. godini prema visokoškolskim ustanovama u okviru Erasmus+ KA131 projekta mobilnosti. Prijava se sastojala od obavezne i opcione dokumentacije, naznačene u spisku za svaku kategoriju: nastavno osoblje – nenastavno osoblje. Dodatna dokumentacija, ukoliko je određeni partner zahteva, čini obavezni deo prijave.



VAŽNA NAPOMENA:

Konačnu odluku o Erasmus+ stipendistima donela je Erasmus+ komisija ITS-a nakon evaluacionog procesa, raspoloživog budžeta na nivou projekta mobilnosti, zastupljenosti kandidata sa različitih članica i prethodne saglasnosti dobijene od strane partnerske institucije.

Kandidat se mogao prijaviti na maksimalno dve ponuđene Erasmus+ destinacije partnerskih ustanova, u kom slučaju dostavlja dve potpune i odvojene prijave. U slučaju dostavljanja dve prijave, u oba prijavna formulara kandidat je naveo prvi i drugi izbor Erasmus+ partnera, tj. prioritet koji daje jednoj od destinacija. Kandidat može biti odabran za stipendiju samo za jednu od dve dostavljene prijave.

Učesnik konkursa koji je ušao u uži izbor je obavezan da preda predlog Plan držanja nastave, ukoliko se se prijavili za STA, odnosno Plan rada (usavršavanja) u slučaju prijave za STT, usaglašen sa prihvatnom institucijom. Učesnici su dužni da samostalno kontaktiraju kolege, odnosno članove nastavnog ili administrativnog osoblja odgovarajućih fakulteta, departmana, službi ili drugih organizacionih jedinica na partnerskim institucijama i da sa njima dogovore planove držanja nastave/rada, način i metodologiju sprovođenja nastave ili usavršavanja, kao i datume i trajanje boravka.

Plan nastave/rada mora biti odobren i potписан barem od strane kontakt osobe sa odgovarajućeg departmana, fakulteta ili službe na prihvatnoj instituciji. Svim kandidatima bila je skrenuta pažnja da neblagovremene, nepotpune i nedozvoljene prijave neće biti uzete u razmatranje.

PRAKSA NA ITS-U

**za srednjoškolce Elektrotehničke
škole "Nikola Tesla"**



Učenici Elektrotehničke škole „Nikola Tesla“ imali su priliku da unaprede svoje veštine i steknu praktično iskustvo na **Visokoj školi strukovnih studija za informacione tehnologije (ITS)** tokom dve nedelje prakse – od 20. do 31. maja 2024. godine na smeru Elektrotehničar multimedije, a u junu na smeru Elektrotehničar računara.

Učenici koji su odabrali smer Elektrotehničar multimedije bavili su se različitim projektima tokom svoje prakse: istraživali su konkureniju, definisali su delatnost, osmislili su ime kompanije, crtali skice i logo, definisali boje i pismo, dizajnirali vizit-kartu, fotografisali su sladoled i menjali mu u PS-u boju, ambalažu i pozadinu koristeći se smart objektima, napravili su gifove i radili su pripremu za štampu i vizuale za društvene mreže.

Teme kojima su se bavili polaznici prakse:

Proizvodnja i prodaja sladoleda; Izrada nakita; Restoran domaće kuhinje; Kafeterija; Poslastičarnica; Turistički vodič za Beograd; Prodavnica obuće; Agencija za čuvanje i šetanje ljubimaca; Pekara; Prerada voća (slatko, džem, kompot).



Kroz praksu do novih i praktičnih znanja

Nastavnici i saradnici ITS-a bili su angažovani u sprovođenju ove prakse kako bi učenicima pružili podršku i mentorstvo tokom njihovih projekata. Ukupno je 250 učenika II., III i IV razreda imalo priliku da stekne vredno iskustvo i primeni svoje znanje u realnim projektima u oblasti informacionih tehnologija. Ova praksa predstavlja važan korak u pripremi učenika za buduće karijere

u IT sektoru, pružajući im priliku da steknu praktično iskustvo i razviju veštine koje su neophodne za uspeh u današnjem digitalnom dobu, a ITS je tim povodom rado ustupio svoje resurse i znanje srednjoškolcima.

itsSport

Dan pun zabave i sportskih aktivnosti

SPORTSKI TURNIR ZA ZAPOSLENE

29. juna, u Comtrade sportskoj dvorani, održan je prvi ITS/ITHS/FSU sportski turnir za zaposlene. Turnir je okupio kolege iz različitih sektora, pružajući im priliku da pokažu svoje sportske veštine, druže se sa kolegama i dobro se zabave.

Turnir je bio savršena prilika za opuštanje i uživanje u sportu. Takmičari su se nadmetali u malom fudbalu i odbojci, a muško-ženski timovi su bili dobrodošli. Organizatori su se pobrinuli za sve detalje, obezbeđujući medalje za sve učesnike i vredne nagrade za ekipe koje su osvojile prva mesta. Nagrade su uključivale poklon-vaučere za kupovinu sportske opreme, što je dodatno motivisalo takmičare.

itsSport

Nakon napornih takmičenja, svi učesnici su se okupili na zakuski, gde su imali priliku da se opuste i druže. Razmenjivali su utiske sa turnira, planirali buduće sportske aktivnosti i uživali u ukusnoj hrani.

Disciplina i Takmičari

Učesnici su bili izuzetno zadovoljni organizacijom turnira i atmosferom. Mnogi su izrazili želju da ovakvi događaji postanu redovna praksa, jer pomažu u jačanju timskog duha i pružaju priliku za opuštanje i zabavu izvan radnog okruženja.



Mali fudbal:

U muškoj kategoriji, utakmice su trajale po 2x15 minuta, sa petominutnim pauzama na poluvremenu. Timovi su se borili za svaku loptu, ali su zadržali fer-plej duh tokom celog turnira. Golmani i igrači su pokazali sjajne veštine, a atmosfera na terenu je bila vrlo dinamična. Sudije su imale ključnu ulogu u održavanju reda i pravila igre.

Odbojka:

Mešoviti timovi su se takmičili u odbojci, a svaka ekipa je imala najmanje dve ženske osobe. Igralo se na dva dobijena seta do 25 poena, sa tajbrejkom do 15. Odbojkaški mečevi su bili vrlo uzbudljivi, a timovi su pokazali izuzetnu koordinaciju i timski duh. Publika je uživala u svakom poenu, bodreći svoje favorite.

Prvi ITS/ITHS/FSU sportski turnir za zaposlene je bio izuzetno uspešan događaj koji je pokazao koliko je važno ulagati u zajedništvo i zdrav način života. Nadamo se da će ovakvih inicijativa biti sve više u budućnosti.

Zahvaljujemo što ste učestvovali u izložbi koja se na ITS-u održava jednom godišnje i koja već prerasla u tradiciju. Velika godišnja multimedijalna izložba radova studenata namenjena je promociji vaših radova i afirmaciji vas kao digitalnih umetnika i inženjera računarske multimedije, budućih profesionalaca u oblasti digitalne multimedije, odnosno korporativnog identiteta, vektorske grafike, crtanja, rasterske grafike, fotografije, dizajna, 3D modelovanja i animacije, veb-dizajna, dizajna publikacija, video-dizajna i drugih oblasti.

MULTIMEDIJALNA IZLOŽBA

Osim što prikazuje vaše radove, ova izložba predstavlja i referencu za vaša umetnička dostignuća. Kao i prošle godine, postavka izložbe nalazi se u hodnicima Aneksa G i Aneksa M, a projekcije digitalnih radova prikazuju se u određenim učionicama, kao i u holu. Izložba je otvorena za sve zainteresovane posetioce i sve vaše goste, a biće propraćena i u medijima.

Takođe, i ove godine će biti publikovan katalog izložbe, koji sadrži informacije o vašim radovima i koji vam obezbeđuje umetničku referencu, a prikaz izložbe će biti postavljen i na veb-sajtu ITS-a i na društvenim mrežama.

Kako je izgledala prijava radova?

Vaši mentori bili su vam podrška, te su im dali savete kako da pripremite rad za ovu izložbu, kao i koji bi rad trebalo izložiti i koju bi tehniku trebalo odabrat. Na predmetima u okviru kojih se rade projekti mogli ste se obratiti svojim mentorima da vam pojasne ideju o izložbi i da vam pomognu da izradite i predate svoj najbolji rad. Skrenuli su pažnju na postojanje autorskih prava ukoliko u okviru projekta koristite delove tuđeg rada ili onlajn-dokumenata. Nastavnici i saradnici su proverili kvalitet i autentičnost izabranog rada za izložbu. Prijava radova trajala je do 17. juna, putem tabele, a mogli ste ih ostaviti i u Studentskoj služ-

bi u Aneksu M ili u nastavničkoj prostoriji u Palati Beograd na IV spratu. Koordinator izložbe je Snježana Torbica Prvulj, pa joj se možete obratiti i putem imejl-adrese snjezana.torbica@its.edu.rs ukoliko budete imali dodatnih pitanja. Ova izložba pružila vam je jedinstvenu priliku da pokažete svoje umetničko umeće, ali i da steknete korisne kontakte, iskustvo i referencu koja će vam pomoći u daljoj karijeri. Radujemo se vašim radovima i stvaranju zajedničke tradicije koja počinje sa vama!

RADOVA STUDENATA

Koji radovi se nalaze na izložbi?

Na izložni su prikazani vaši projektni zadaci, koje ste radili na predavanjima i vežbama tokom studija. Za primenu rasterske grafike u okviru jednog projekta, na primer, kreirali ste reklamni oglas ili filmski plakat. Za predmet Korporativni identitet kreirali ste mokape koji su se štampali kao plakati. Za dizajn publikacija kreirali ste magazin ili brošuru koja se prikazuje u okviru izložbe. Iz predmeta Principi projektovanja kreirali ste projekat u 3D-u i AutoCAD-u, koji je

predstavljen u vidu kompjuterskih rendera. Naravno, u okviru izložbe prikazujemo i digitalne radove, te su oni zasada dobrodošli. I zložba je organizovana pod pokroviteljstvom Galerije Fakulteta savremenih umetnosti, zbog čega vaše učešće postaje validna umetnička referenca, a o izboru radova koji se nalaze na izložbi odlučivao je Savet izložbe i kustos.

Design by DesignLab

Urednik i dizajn naslovne strane: Ana Bisenić

Copywriter: Aleksandar Trivan

notismoni
v golonbeT
loorb2