



REPUBLIKA SLOVENIJA
VELEPOSLANSTVO ZAGREB

I FEEL
SLOVENIA

I feel culture.

SLAVONIJA

DANI SLOVENIJE U SLAVONIJI

10. - 13. svibnja 2019



Dane Slovenije u Slavoniji veleposlanstvo organizira već četvrtu godinu zaredom. Slobodno se može procijeniti kako je ovaj projekt svakom godinom uspješniji, a priredbe su vidljivije te sve posjećenije. Za odličnu promociju Slovenije u Osijeku zaslužni su naši brojni prijatelji i partneri iz Slovenije i Slavonije, a u pripremi događaja uvijek sudjeluje i kulturna udruga Slovenaca Stanko Vraz iz Osijeka. Ove godine će biti Dani Slovenije u Slavonije posvećeni kulturnoj baštini, zelenoj energiji i robotici. Susrest ćemo se s učenicima, studentima, poklonicima kulturi i poslovnim ljudima. Ponovno će se obilježiti Svjetski dan pčela, 20. svibnja, koji je proglašen na inicijativu Slovenije. Posebno nas raduje posjet gradonačelnika Maribora i Kranja, čime će se na najbolji mogući način obilježiti prijateljstvo Osijeka s ovim slovenskim gradovima. U znaku Kranja otvorit će se izložba o prvom slovenskom fotografu Janezu Puharu, a veza između Osijeka i Maribora simbolički će ojačati sadnjom najstarije loze na svijetu – mariborske stare vinove loze. Vjerujemo kako će događaji biti vrlo zanimljivi, stoga vas ljubazno pozivamo da ih posjetite.

10. svibnja

9.30 Kappa Centar, Ericsson Nikola Tesla, Ul. Hrvatske Republike 29, Osijek

Veleposlanstvo Republike Slovenije u Zagrebu strateški je partner Drugog međunarodnog Forumu ICT (industrija informacijsko-komunikacijske tehnologije) »Roboti dolaze: Utjecaj robotizacije na gospodarstvo i društvene promjene«

Forum organizira Institut za europske i globalizacijske studije u suradnji s francuskim institutom Laboratoire d'Ingénierie des Systèmes de Versailles. Na Forumu sudjeluju sljedeći vodeći stručnjaci iz Slovenije:

Prof. dr. Niko Herakovič, voditelj Laboratorija LASIM na Fakultetu strojarstva, Sveučilište u Ljubljani

Franc Žaberl, tehnički direktor društva Fanuc Adria d.o.o. iz Celja

Aldo Ino Ilešič, direktor i vlasnik tvrtke DoxaKey iz Ptuja

13.30. Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Vladimira Preloga 1

Predavanje o pčelarstvu (uoči 20. svibnja - Svjetskog dana pčela) Prof. dr. sc. Zlatko Puškadija (modul: Biopolinacija u hortikulturi)

U svrhu povećanja osviještenosti o značenju pčela za očuvanje ravnoteže u prirodi i opstanak cjelokupnog čovječanstva, Ujedinjeni narodi su na inicijativu Slovenije 20. svibnja proglasili Svjetskim danom pčela – Fakultet agrobiotehničkih znanosti će u okviru Dana Slovenije u Slavoniji Svjetski dan pčela obilježiti predavanjem prof. Puškadije: tematska cjelina – Pčelarstvo.

16.30 Državni arhiv u Osijeku, Ul. Kamila Firingera 1

Fotografska izložba »I Feel Slovenia. I Feel Culture.«

Fotografska izložba »I Feel Slovenia. I Feel Culture.« prikazuje bogatu kulturnu baštinu Slovenije. 38 fotografija vrsnih slovenskih fotografa predstavlja kulturnu raznolikost Slovenije.

11. svibnja

9.30 Park kralja Stjepana Držislava, Osijek

Sadnja najstarije loze na svijetu – Stare trte iz Maribora
Uz prisutnost gradonačelnika Maribora **Saše Arsenoviča**

Žametovka tj. modra kavčina je potvrđenom starošću od više od 400 godina upisana u Guinnessovu knjigu rekorda kao najstarija loza na svijetu, koja još uvijek rađa dragocjene plodove. Stara loza simbolizira bogatu vinsku kulturu Maribora, Štajerske i Slovenije. Danas potomci Stare loze rastu skoro na svim kontinentima i po brojnim krajevima u Sloveniji. 2019. godine Osijek će ući u niz od 60 gradova u ukupno 18 država svijeta, odnosno njih 110 u Sloveniji u kojima je posađena Stara trta.

13. svibnja

9.00 Osnovna škola Franje Krežme, Školska ulica 3, Osijek

Medni doručak uz predavanje o značenju pčela (uoči 20. svibnja - Svjetskog dana pčela)

U Sloveniji je pčelarstvo masovna gospodarska odnosno amaterska djelatnost s nekoliko stoljeća starom tradicijom. Na tisuću građana u Sloveniji čak su četiri njih pčelari; objedinjuje ih 1873. godine osnovan Pčelarski savez Slovenije. Sve veće značenje ima također i urbano pčelarstvo. U Sloveniji se rasprostranjenost i značenje pčelarstva odražava kako u arhitekturi tako i u narodnoj umjetnosti; u arhitekturi se koristi oblik pčelinjaka, a u narodnoj umjetnosti tradicija oslikavanja košnica. Pčelarstvo kao značajan element nematerijalne kulturne baštine Slovenije u postupku je upisa u nacionalni registar.

Učenici Osnovne škole Franje Krežme također će predstaviti sudjelovanje na likovnom natječaju “Be like a Bee / Po čebelah se zgleduj” u organizaciji osnovne škole Dobravlje iz Slovenije.

10.00 Osnovna škola Franje Krežme, Školska ulica 3, Osijek

Radionica robotike u organizaciji DoxaKey iz Ptuja

Učenici će pomoću slovenske tvrtke DoxaKey upoznavati tajne robotike, programiranja i upravljanja Lego robotima. Upoznat će se s karijernim mogućnostima na području industrijskog programiranja. DoxaKey je tvrtka koja se bavi automatizacijom u industrijskim procesima te osposobljavanjem kadrova za istu.

12.00 Tehnička škola i prirodoslovna gimnazija Ruđera Boškovića, Vukovarska ul. 209, Osijek

Radionica robotike u organizaciji DoxaKey iz Ptuja

Sastanak gradonačelnika Kranja Matjaža Rakovca i zamjenika gradonačelnika Grada Osijeka Borisa Piližote

13.00 Grad Osijek, F. Kuhaća 9, Osijek

Zelena energija: iskustva Slovenije i Hrvatske

Pozdravni govori:

Prof.dr.sc. Drago Žagar, dekan FERIT

Dr. sc. Smiljana Knez, veleposlanica Republike Slovenije u Osijeku

Mr. sc. Boris Piližota, mag. oec., zamjenik gradonačelnika Grada Osijeka

Uvodne misli:

Matjaž Rakovec, gradonačelnik Kranja: **uvođenje zelene energije u veću općinu, primjer Kranja**

Prof. dr. sc. Davor Kralik, direktor Obnovljivi izvori energije Osijek d.o.o. te nastavnik Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek: **Osijek i zelena energija**

dr. sc. Saša Muminović, član uprave AquafilCRO d.o.o. i AquafilSLO d.o.o., Predsjednik SLO- CRO Poslovnog kluba slovenskih i hrvatskih gospodarstvenika: **vажnost slovenskog i hrvatskog sudjelovanja u industrijskoj revoluciji 4.0, robotici, digitalizaciji i zelenoj energiji**

Aldo Ino Ilešič, vlasnik i direktor tvrtke: Prezentacija robotike u Sloveniji, primjer tvrtke DoxaKey

Prezentacija projekta SINCRO.GRID

Cilj SINCRO.GRID projekta je osigurati učinkovitije korištenje postojećih elektroenergetskih sustava u Sloveniji i Hrvatskoj, što će omogućiti postojećoj infrastrukturi prihvat veće količine električne energije iz obnovljivih izvora i osigurati pouzdanu opskrbu električnom energijom. Partneri u projektu (HOPS, HEP ODS, ELES, SODO) ujedinili su različite tradicionalne i nove pristupe u paketu napredne mreže koji uključuju ulaganja u infrastrukturu, tehnologiju i procese.

Projekt će predstaviti:

Saša Jamšek, pomoćnik direktora Područja upravljanja sredstvima i projektima ELES, SLOVENIJA

Mate Lasić, voditelj projekta SINCRO.GRID, HOPS, HRVATSKA

Rasprava:

Moderator: **Prof.dr.sc. Zvonimir Klaić**, izvanredni profesor FERIT

18.00 Muzej Slavonije, Trg. Sv.
Trojstva 6, Osijek

Otvorenje izložbe: Janez Puhar - prvi slovenski fotograf

Janez Puhar, rođen u Kranju 1814. godine, bio je prvi slovenski fotograf koji je u 1842. godini - samo dvije godine nakon proglašenja Daguerrova izuma fotografije u Parizu (1839) - razvio svoj jedinstveni postupak fotografije na staklu. Tim izumom stavio je Sloveniju na svjetsku kartu fotografskih dostignuća. Inovaciju nazvao je hyalotipija ili svjetlopis. Njemu u čast pojavljuje se također naziv "puharotipija". U siječnju 1851. godine izum mu je priznala bečka Akademija znanosti. U lipnju 1852. godine Francuska akademija je Janeza Puhara proglasila izumiteljem fotografije na staklu te mu je dodijelila naslov počasnog člana.

18.00 Muzej Slavonije

Predavanje Petre Puhar: Janez Puhar iz Kranja - izumitelj fotografije na staklo

