

**Od:** ctop@ijs.si  
**Poslano:** sreda, 20. april 2022 21:34  
**Za:** 'members-ctop@ijs.si'  
**Zadeva:** SRIP ToP Novičnik



Projektna pisarna SRIP ToP  
Tržaška cesta 315,  
1000 Ljubljana  
Web: <http://www.ctop.ijs.si>  
E-mail: [ctop@ijs.si](mailto:ctop@ijs.si)

V udobje vašega omizja vam prinašamo informacije o pomembnih dogodkih, aktualnih razpisih in ostalih vsebinah, ki bi se vam zdele zanimive. Za dodatne informacije sledite povezavam.

## Novice



### **Priložnost za financiranje inovacij evropskih MSP podjetij na področju "LightWeighting-a"**

Proizvodnja danes stremi k modrejši spremembi v bolj trajnostno prihodnost za svet po pandemiji. Ker skrb za okolje postaja vse pomembnejša tudi za potrošnike, si številni tržni sektorji prizadevajo izboljšati energetske ozaveščenost in trajnost. Projekt AMULET – The Advanced Materials & Manufacturing United for LightwEight se opira na inovacijski potencial MSP, ki želijo ustvariti nove verige vrednosti s spodbujanjem prodora sodobnih lahkih materialov v industrijo.

[Preberi več](#)



### **Javni razpis za okrepanje in odpornost s pilotno – demonstracijskimi projekti**

Namen javnega razpisa je spodbuditi končne prejemnike k izvajanju razvojne in inovacijske dejavnosti, katere rezultat je izvedba pilotno-demonstracijskih projektov (v nadaljevanju: PD projekti) za razvoj in testiranje oziroma demonstracijo novih ali izboljšanih izdelkov, procesov ali storitev z visoko dodano vrednostjo in s tržnim potencialom, na področju zelenega prehoda in za krepitev odpornosti.

[Preberi več](#)



## Prihodnost varilnih robotov v proizvodnji

Unimation 001, prvi varilni robot, je bil ustvarjen leta 1962. V zgodnjih dneh robotike so težki avtomatizirani stroji z manj fleksibilnosti robotsko varjenje opravljali le v težkih industrijah, kot je npr. proizvodnja avtomobilov. Z današnjimi izpopolnjenimi robotskimi in računalniškimi orodji pa je robotsko varjenje postalo široko dostopno v proizvodnih okoljih.

[Preberi več](#)



## Objavljen je drugi razpis Sklada za inovacije za manjše projekte

Evropska komisija je objavila drugi razpis Sklada za inovacije za zbiranje prijav manjših projektov s področja obnovljivih virov energije, energetske intenzivnih industrij, hrambo energije ter zajemanja, uporabe in hrambe ogljika. Prvič se bo inovativnost projekta ocenjevala v primerjavi z obstoječimi tehnologijami v državi, v kateri se bo projekt izvajal, in ne v evropskem merilu.

[Preberi več](#)

## Prihajajoči dogodki



### 2. HR srečanje, vpeljevanje dimenzij trajnostnega HR

22. Apr 2022 ob 8:00

V okviru razvoja človeških virov SRIP ToP vabimo kadrovske strokovnjake na 2. HR srečanje, vpeljevanje dimenzij trajnostnega HR ki bo v spletnem okolju Zoom. Lepo vabljeni!

[Preberi več](#)



### Aktualni javni razpisi

25. Apr 2022 ob 11:00

Gospodarska zbornica Slovenije, v okviru projekta SPOT svetovanje v sodelovanju z Občino Mengeš vabi in organizira delavnico »AKTUALNI JAVNI RAZPISI«. Uvodnemu pozdravu župana Občine Mengeš, Jerič Franca bo sledilo: Predstavitev projekta SPOT svetovanje, Aktualni javni razpisi Slovenskega podjetniškega sklada, Vavčerji ter Aktualni javni razpisi iz Načrta za okrevanje in odpornost in Evropske kohezijske politike

[Preberi več](#)



### LASER – World of Photonics

26. do 29. Apr 2022

LASER World of PHOTONICS je vodilna svetovna platforma za lasersko in fotonično industrijo. Sejem za fotonične komponente, sisteme in aplikacije postavlja standarde že od leta 1973 – v velikosti, raznolikosti in ustreznosti. To je edini kraj, ki predstavlja kombinacijo raziskav, tehnologije in aplikacij na področju fotonike.

[Preberi več](#)



## Pridružite se nam na IP sejmu: Svetovni dan intelektualne lastnine 2022

26. Apr 2022 ob 15:00

Letošnja tema nosi naslov "IP for a Better Future: Young Innovators". Inovacije, ki temeljijo na digitalnih podatkih, in izkoriščanje digitalnega IP-ja je tema, ki jo predstavljajo partnerske organizacije iz Italije, Slovenije in Švice. Dogodek je edinstvena priložnost za razpravo o tem, kako najbolje uporabiti digitalne podatke, kot so podatki, metodologije, konfiguracija medsebojno povezanih sistemov, algoritmi obdelave v podjetjih ter še mnogo več.

[Preberi več](#)



## Made in Europe: What are the challenges for the manufacturing industry in Europe?

9. Maj 2022 ob 10:00

Pridružite se konferenci "Made in Europe: What are the challenges for the manufacturing industry in Europe?" v organizaciji CIMES. Ta spletni webinar bo del Clermontovega tedna inovacij 2022 (CIW2022), letnega dogodka, na katerem akterji znanosti, raziskav in inovacij govorijo o industrijskih prehodih v Evropi.

[Preberi več](#)



## Usposabljanje mentorjev za medgeneracijski prenos znanja

13. Maj 2022 ob 10:00

Sprememba datuma dogodka na 13. 5. 2022. Za prehod v Industrijo 4.0. bo za podjetja pomembno imeti izoblikovan učinkovit sistem mentorstev in sistem nasledstev, ter kompetentne mentorje. Na usposabljanju, ki je namenjeno mentorjem iz različnih področij dela, bomo skupaj, na praktičnih primerih spoznavali ali tudi nadgrajevali že pridobljene veščine in znanja s področja medgeneracijskega prenosa znanj.

[Preberi več](#)



## Getting Started with Automation

17. Maj 2022 ob 16:00

Avtomatizacija še nikoli ni bila lažja, stroškovno učinkovitejša ali močnejša kot danes. Toda kot pri vsakem potovanju morate narediti prve korake, da prispete na cilj. Za uspeh potrebujete pravi načrt in prave partnerje. Izvedite od vodilnih v industriji o tem, katera vprašanja si zastavite, ko načrtujete projekte avtomatizacije.

[Preberi več](#)



## Dan meroslovja 2022 s krovno temo »Meroslovje v digitalni dobi«

18. Maj 2022 ob 10:00

Ob svetovnem dnevu meroslovja, ko obeležujemo podpis Meterske konvencije leta 1875 v Parizu, vas Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo, Urad RS za meroslovje skupaj s Sekcijo proizvajalcev, uporabnikov in distributerjev merilne opreme - SiMER vabijo da se pridružite na Dnevu meroslovja 2022.

[Preberi več](#)



## SIQ Izobraževanje: Digitalna navodila v proizvodnji

20. Maj 2022 ob 9:00

Koraki Industrije 4.0 na poti digitalne transformacije proizvodnih podjetij v brezpapirno proizvodnjo. Namen delavnice je izobraziti zaposlene v proizvodnih podjetjih, ki so se podala na pot digitalne transformacije, za izvedbo uspešnega prehoda v brezpapirno proizvodnjo.

[Preberi več](#)



## Business and legal aspects of digital platforms in manufacturing – spletna delavnica

24. Maj 2022 ob 9:30

Vabimo vas, da se 24. maja 2022 udeležite dogodka Business and legal aspects of digital platforms in manufacturing - spletno delavnico, ki jo soorganizirata EFFRA in ConnectedFactories. Digitalizacija in uporaba strežniške opreme sta se že spremenili in bosta še naprej oblikovali delovno okolje proizvodnje in načine, na katere poteka sodelovanje v smeri trajnosti/zelenega prehoda.

[Preberi več](#)



## SIQ Izobraževanje: Vodja delovne skupine v proizvodnji

25. Maj 2022 ob 9:00

Vodje delovnih skupin v proizvodnji so hrbtenica proizvodnega procesa. Vodje poskrbijo za visoko storilnost in zavzetost zaposlenih na linijah, za stroji, napravami, roboti in računalniki. Vodje potrebujejo tudi širše poznavanje proizvodnega procesa ter veščine vodenja. Program usposabljanja je v skladu s standardom strokovnih znanj in spretnosti za nacionalno poklicno kvalifikacijo (NPK) »vodja delovne skupine v proizvodnji«.

[Preberi več](#)

---

## Aktualni razpisi

### [Javni razpis Spodbude za raziskovalno razvojne projekte NOO \(JR RRI NOO\)](#)

Rok za prijavo: 17.5.2022

Približno 45 milijonov evrov sredstev bo namenjenih sofinanciranju vsaj 95 raziskovalno razvojnih projektov najmanj dveh in največ treh konzorcijskih partnerjev (podjetja) s področja zelenega prehoda in krožnega gospodarstva (predvidoma od 50.000 do 300.000 evrov na projekt).

### [TERRINet](#)

Rok za prijavo: 31.5.2022

TERRINet je evropska raziskovalna entiteta za robotiko, ki lahko ponudi vrhunsko infrastrukturo, odlične raziskovalne storitve in usposabljanje različnim uporabnikom po vsem svetu. Omogoča vam 100% financiran dostop do 15 evropskih raziskovalnih infrastruktur za robotiko in 100+ robotskih platform

### [Innovation Factory](#)

Rok za prijavo: 2022

EIT Digital Innovation Factory tekom leta 2022 išče digitalne DeepTech dejavnosti, ki jih vodijo ekipe z močnim podjetniškim zagonom, v namen podpore naslednje generacije digitalnih podjetij, ki lahko vplivajo na Evropo in širše. Program Innovation Factory 2022 podpira vseevropske podjetniške ekipe iz izobraževalnih, raziskovalnih in poslovnih organizacij, da začnejo ali pospešijo digitalne DeepTech podvige na enem od naslednjih področij: digitalna tehnologija, digitalna industrija, digitalna mesta, digitalno dobro počutje in digitalne finance.

---

## SRIP ToP Člani

Predstavljamo vam enega izmed naših članov:

[Yaskawa Slovenija d.o.o.](#)



Podjetje Yaskawa je v Sloveniji proizvajalec in sistemski dobavitelj robotike in avtomatizacije delovnih procesov v industriji. Izdeluje sistemske in specialne aplikacije z roboti Motoman japonskega podjetja Yaskawa. So podjetje, ki ima 25 let izkušenj delovanja na trgu Slovenije in držav bivše Jugoslavije s široko paleto implementiranih rešitev na različnih področjih avtomatizacije, kot so npr. varjenje, montaža, strega strojev, preoblikovanje izdelkov, odstranjevanje in nanašanje materialov, pakiranje, t.i. pick&place operacije, paletiranje,... So podjetje, ki dosegajo dvakrat višjo donosnost kapitala in prihodke na zaposlenega, kot panoga. Že danes izvozi 91% proizvodnje in širi prodajo tako na evropskih, kot azijskih in ameriških trgih. Ob novih tržnih priložnostih na področju biomedicine zagotavlja dolgoročno razvojno strategijo lastna registrirana razvojna skupina, ki sama ali v sodelovanju s fakultetami in inštituti razvija številne nove produktne in tehnološke modele.

Podjetje je del korporacije Yaskawa Electric Corporation, vodilnega proizvajalca na področju robotike, ki letno proizvede več kot 48.000 industrijskih robotov in ima skupno instaliranih več kot 430.000 industrijskih robotov, 18 milijonov servo in 27 milijonov inverterjev, ki so vključeni v različne proizvodne procese. Razvija tehnološke rešitve na področjih avtomobilske industrije, bele tehnike, kovinsko-predelovalne in livarske industrije, prehranske industrije, gradbeništva, pohištvene industrije, medicine in kozmetike.

---

Za dodatne informacije sledite povezavam ali preverite še ostale [Novice](#) in [Dogodke](#) na naši spletni strani.

Kot ste najbrž tudi že opazili, smo [našo spletno stran](#) v določeni meri že prenovili. Še naprej jo bomo izboljševali in posodabljali, da bo ta za vas čimbolj relevantna ter vam bo služila kot vir koristnih informacij.

Poleg spletne strani, za obveščanje uporabljamo tudi [Twitter](#) in [LinkedIn](#), kjer vas vljudno vabimo, da se nam pridružite.



Naložbo št. 2130-17-090102 sofinancira Evropska unija iz Evropskega sklada za regionalni razvoj.



Sporočilo ste prejeli, ker ste se član SRIP ToP ali pa ste kakorkoli drugače sodelovali pri naših aktivnostih in podali vaše soglasje za obveščanje preko elektronske pošte. Nekatere kontakte smo prejeli tudi v javno dostopnih bazah. V kolikor naših obvestil ne želite več prejemati, se lahko odjavite na [povezavi](#).

© SRIP Tovarne Prihodnosti 2022