

Od: ctop@ijs.si
Poslano: sreda, 04. maj 2022 23:55
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

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



Vavčer za kibernetško varnost

Slovenski podjetniški sklad z vavčerji znova spodbuja urejanje področja kibernetške varnosti. Vavčer je na voljo mikro, malim in srednje velikim podjetjem (MSP), ki so organizirana kot d.o.o., s.p. ali zadruga. Nepovratne spodbude, ki jih razpisuje sklad, so predvidene v okviru REACT EU.

[Preberi več](#)



Kako lahko proizvodna podjetja pospešijo prehod v Industrijo 4.0?

Proizvodna industrija se dobro zaveda prednosti, ki jih lahko ponudijo tehnologije industrije 4.0. Povezljivost, Umetna inteligenca/Strojno učenje, IoT, AR/VR in druge tehnologije so na voljo za zagotavljanje podatkov in poenostavitev procesov ter izboljšanje proizvodnje v različnih segmentih industrije.

[Preberi več](#)



Največje ovire pri spremembi proizvodnje v vitko proizvodnjo

Vitka proizvodnja podjetju prinese vrsto prednosti, z učinkovitim zmanjševanjem izgub in zniževanjem stroškov, s polno izkoriščenostjo delovne sile in proizvodnih zmogljivosti ter preprostim prepoznavanjem težav in priložnosti za izboljšave in sistematičnim uvajanjem teh podjetje izboljša svojo dobičkonosnost, poudarja David Celestina, direktor družbe CADCAM Lab.

[Preberi več](#)



Poziv podjetjem za pridobitev ocene digitalne zrelosti podjetja

Z namenom prepoznavanja uporabnosti in dodanih vrednosti digitalnih tehnologij, ki dvigujejo konkurenčne prednosti, podpirajo digitalno preobrazbo in so potrebne, da se slovenski industriji omogoči izgradnja digitalnih kompetenc, inovacijskih modelov in procesov, smo vzpostavili spletno orodje, ki bo omogočilo samodejno izdelavo ocene stanja stopnje digitalizacije vašega podjetja.

[Preberi več](#)

Prihajajoči dogodki



Prihajajoči dogodki na temo Modrega gospodarstva

9. in 10. Maj 2022

V naslednjih mesecih se bo odvijalo kar nekaj dogodkov na temo Modrega gospodarstva. SBE je v novem osnutku S5 naslovljena horizontalno s čimer je dana ustrezna podlaga področju za kandidiranje na različnih (EU) razpisih, kot tudi za nadaljnje delo in precizacijo področja v prihodnje.

[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](#)

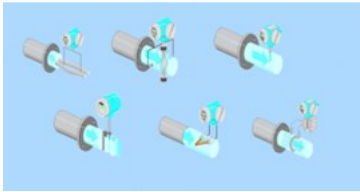


Avtomatizacija strege in montaže – ASM '21/22

11. Maj 2022 ob 9:00

Na posvetu ASM '21/22 bo obravnavano aktualno stanje in novosti na področju avtomatizacije, strege in montaže s poudarkom na robotiziranih, inteligentnih in inovativnih rešitvah, naprednih tehnologijah v robotskih aplikacijah, povečanju učinkovitosti proizvodnih procesov z uvajanjem digitalizacije in vitkosti, vse v luči Industrije 4.0.

[Preberi več](#)



Senzorski sistemi za merjenje pretokov in vibracij

11. Maj 2022 ob 12:00

SRIP ToP vabi, da se pridružite dogodku z naslovom Senzorski sistemi za merjenje pretokov in vibracij, ki bo potekal v sredo, 11. 5. 2022 ob 12. uri preko spleta (Zoom). Merjenje pretokov in vibracij sta kompleksni in obsežni temi, ki ju bomo na srečanju naslovili z namenom približevanja teoretičnih spoznanj in praktičnih izkušenj. Vabljeni, da se nam pridružite.

[Preberi več](#)



Okrogla miza: Uporaba standardov za dvig kibernetske varnosti

11. Maj 2022 ob 13:30

Varnost informacij v kibernetskem prostoru je ob naraščanju naprav in uporabnikov povezanih v omrežja postala kompleksno vprašanje, grožnje pa vse bolj intenzivne. Standardi na področju varnosti informacij in neprekinjenega poslovanja predstavljajo okvirje za učinkovito implementacijo znanja in s tem tudi dvig ukrepov za zagotavljanje varnosti informacij v podjetjih.

[Preberi več](#)



Usposabljanje mentorjev za medgeneracijski prenos znanja

13. Maj 2022 ob 10:00

V okviru razvoja človeških virov SRIP ToP vabimo mentorje na delavnico Usposabljanje mentorjev za medgeneracijski prenos znanja v živo na Gospodarski zbornici Slovenija. Za prehod v Industrijo 4.0. bo za podjetja pomembno imeti izoblikovan učinkovit sistem mentorstev in sistem nasledstev, ter kompetentne mentorje.

[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. Kako se izognete pastem? Kako izračunate donosnost naložbe ob upoštevanju vseh stroškov?

[Preberi več](#)



Dan meroslovja 2022

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. Krovna tema letošnjega svetovnega dneva meroslovja je »Meroslovje v digitalni dobi«.

[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. Seznanili se bodo s tehnologijami in postopki, potrebnimi za maksimalen izkoristek prednosti, ki jih ponuja brezpapirna proizvodnja in uporaba digitalnih navodil tako v proizvodnji kot v spremljajočih procesih (vzdrževanje, kontrola kakovosti ...).

[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 večšine vodenja. Program usposabljanja je v skladu s standardom strokovnih znanj in spretnosti za nacionalno poklicno kvalifikacijo (NPK) »vodja delovne skupine v proizvodnji«.

[Preberi več](#)



SIQ Izobraževanje: Proizvodnja in proizvodni proces

25. Maj 2022 ob 9:00

Vabimo vas k udeležbi na 1-dnevnem izobraževanju »Proizvodnja in proizvodni proces«, kateri bo potekalo v 2 delih. 1.del: VODENJE PROIZVODNEGA PROCESA; 2.del: KAKOVOST IN ORODJA ZAGOTAVLJANJA KAKOVOSTI

[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

[AMULET](#)

Rok za prijavo: 30.6.2022

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. AMULET je osredotočen na naslednje tri tipe materialov: zlitine lahkih kovin, keramične kompozite in kompozite na osnovi polimerov, ter njihovo implementacijo v štirih sektorjih.

[Javni razpis za okrevanje in odpornost s pilotno – demonstracijskimi projekti](#)

Rok za prijavo: 18.7.2022

Namen javnega razpisa je spodbuditi končne prejemnike k izvajanju razvojne in inovacijske dejavnosti, katere rezultat je izvedba pilotno-demonstracijskih projektov 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.

[Drugi razpis Sklada za inovacije za manjše projekte](#)

Rok za prijavo: 31.8.2022

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.

[Javni razpis za spodbujanje velikih investicij za večjo produktivnost in konkurenčnost v Republiki Sloveniji](#)

Rok za prijavo: 1.10.2022

Namen javnega razpisa je spodbuditi gospodarske družbe k trajnostno naravnanim investicijam z vlaganji v naprednejšo tehnologijo in avtomatizacijo poslovnih procesov, ki bodo prispevale k dekarbonizaciji ter zelenemu in digitalnemu prehodu ter dolgoročno omogočile večjo produktivnost gospodarske družbe, boljše okrevanje, odpornost, rast in konkurenčnost gospodarstva.

[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:



[Zavod KC STV](#)

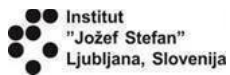
Zavod KCSTV so ustanovila podjetja konzorcija tehnološke mreže Tehnologija vodenja procesov. Povezuje javne raziskovalne institucije ter podjetja pri prenosu znanja in tehnologij v industrijo. Obenem pomaga pri razvoju produktov in storitev za prodajo na trgu. Področje delovanja KCSTV obsega celotno piramido vodenja procesov v podjetju, zajema pa tudi sisteme vodenja na drugih področjih kot so energetika, promet, varovanje okolja in podobno. KCSTV je v okviru Strateškega razvojno-inovacijskega partnerstva »Tovarne prihodnosti« izvajalec načrta za vertikalno verigo vrednosti »Inteligentni sistemi vodenja za tovarne prihodnosti« in horizontalno mrežo »Tehnologija vodenja«.

Prioritetna tehnološka področja inteligentni sistemi vodenja za tovarne prihodnosti. • Inteligentni sistemi za upravljanje proizvodnih operacij (MES -MOM), • Diagnostika, prognostika in samo-vzdrževanje pametnih strojev in procesov, • Razvoj sodobnih orodij in gradnikov za vodenje in nadzor sistemov ter procesov, • Distribuirani sistemi vodenja in IoT, • Pametni aktuatorji, • Energetika v tovarnah prihodnosti. Tehnologija vodenja. Kot horizontalna tehnologija, ki obsega avtomatizacijo, informatizacijo in kibernetizacijo, se vključuje v tehnološka področja tudi v drugih Strateških razvojno-inovacijskih partnerstvih, zlasti v Pametna mesta in skupnosti, Pametne zgradbe in dom in Krožno gospodarstvo.

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