

# SRIP MATPRO

e-MATPRO, novičnik SRIP-a MATPRO

leto III, št. 5, maj 2022

## UVODNIK

Spoštovani!

V našem tokratnem e-novičniku vas še posebej vabimo na dva zanimiva dogodka, in sicer na informativni dan na temo javnega razpisa za okrevanje in odpornost s pilotno-demonstracijskimi projekti ter na Okoljski dan gospodarstva, na katerem SRIP MATPRO tudi aktivno sodeluje. Za vas pa smo zbrali še vrsto zanimivih aktualnih informacij, novic in vabil.

Prijazno vabljeni k branju!

**Vesna** Nahtigal, koordinatorka SRIP-a MATPRO

## IZPOSTAVLJAMO



### Informativni dan, 2. 6. 2022

Vabljeni na informativni dan in mreženje na temo javnega razpisa za okrevanje in odpornost s PILOTNO-DEMONSTRACIJSKIMI PROJEKTI, ki bo potekal v hibridni obliki 2. junija. [Več...](#)



### 21. Okoljski dan gospodarstva, 3. 6. 2022

Na dogodku, ki bo 3. junija na Bledu, bomo primerjali različne poglede in razumevanja okolja ter pristope in rešitve, ki se ob soočanju z izzivi okolja v sodobni družbi porajajo. [Več...](#)

## IZ DELA SRIP-a MATPRO

## Srečanje novih članov na področju razvoja človeških virov v okviru SRIP-a MATPRO

13. maja 2022 je na sedežu GZS potekalo srečanje z novimi člani na področju razvoja človeških virov. Predstavljen jim je bil način dela ter dosedanje aktivnosti in doseženi rezultati, s poudarkom na specifičnih in splošnih kompetencah v okviru SRIP-a MATPRO ter novih profilih prihodnosti. Prav tako so jim bile predstavljene že planirane aktivnosti in dogodki do konca tega leta. Na srečanju so se izpostavili tudi konkretni izzivi in težave ter skupno iskanje rešitev in dodatnih tem, ki bi jih bilo potrebno nasloviti v prihodnje.

## HR intervizijska skupina

Tokratna tema intervizijskega srečanja za razvojnike in vodje, ki je potekalo v živo 26. maja, je bila Letni razgovor. Na delavnici so udeleženci razpravljali o pasteh in prednostih letnih razgovorov. Odgovorili smo na vprašanje, zakaj so letni razgovori pomembno orodje ciljnega vodenja in kako naj potekajo. Opredelili smo ključne koristi opravljenega letnega razgovora tako za zaposlenega kot vodjo in organizacijo. Dodatno pa je delavnico s svojimi izkušnjam in videnjem prednosti letnega razgovora popestril tudi posebni gost s Portugalske, g. Miquel Llado, ki je tudi avtor knjige Zaljubiti se v prihodnost. Vsi udeleženci so knjigo tudi prejeli v dar.

## Na kratko iz našega dela

V SRIP-u MATPRO nadaljujemo z aktivnostmi za sodelovanje članov pri projektu, ki bi ga skupno pripravili za letošnji razpis TRL 3-6. Prav tako bomo aktivno sodelovali na Okoljskem dnevu gospodarstva; razvoj materialov za dvojni prehod bo na konferenci predstavil prof. dr. Jožef Medved (OMM NTF UL), razvoj jekel za zeleni preboj Stane Jakelj, Sij Acroni, na okrogli mizi Kako do skupnega razumevanja izzivov in rešitev za energetske podnebni prehod pa bosta sodelovala Slavko Kanalec (SIJ d.d.) in dr. Andrej Kržan (Kemijski inštitut). Načrtujemo pa seveda že tudi naš tradicionalni letni posvet in obljubljam zanimiv in pester program.

## VABIMO VAS

### Povezovalni dogodek in info dan za MSP na področju AMULET - The Advanced Materials & Manufacturing United for LightwEighT, 2. 6. 2022

Odprt je prvi razpis v okviru H2020 projekta AMULET - The Advanced Materials & Manufacturing United for LightwEighT, ki predstavlja priložnost za financiranje inovacij evropskih malih in srednje velikih podjetij (MSP) na področju LightWeighting-a. AMULET organizira 3 spletne dogodke za mreženje MSP, ki so zainteresirana za sodelovanje na prvem odprtem razpisu. MSP bodo preko platforme imela priložnost povezovanja z drugimi podjetji za skupno delo pri pripravi projektnega predloga. 3. Povezovalni dogodek in info dan bo 2. junija od 9:45 do 12:30 ure. [Več...](#)

### **Okoljski dan gospodarstva 2022: Circular Economy Hackathon, 1. 6. 2022**

Hackathon o krožnem gospodarstvu je interdisciplinarni dogodek, organiziran z namenom, da študentje spoznajo krožno gospodarstvo in oblikovanje poslovnih modelov. Hackathon omogoča udeležencem, da na podlagi tehnološke inovacije (zelene/digitalne/krožne rešitve) razvijejo tudi krožni poslovni model. [Več...](#)

### **Energetska učinkovitost malih in srednje velikih podjetij za zeleno prihodnost, 2. 6. 2022**

Za zeleni prehod je ena izmed ključnih aktivnosti tudi izboljšanje energetske učinkovitosti in upravljanja z energijo. Na konferenci bodo ob predstavitvah rezultatov EU Horizon 2020 projekta SEmPOWER predstavili primere dobrih praks s področja energetske učinkovitosti, prav tako novosti na področju zakonodaje ter ukrepe, ki omogočajo različne instrumente podpore MSP-jem. [Več...](#)

### **B2B poslovna srečanja v sklopu Iniciative treh morij, 6. 6. 2022**

Priložnosti za navezavo novih poslovnih kontaktov se odpirajo v okviru Gospodarskega foruma, ki bo potekal v sklopu Lokalnega kongresa vlad dvanajstih držav Evropske unije med Baltskim, Jadranskim in Črnim morjem, ki so vključene v Iniciativo treh morij. [Več...](#)

### **Spletna delavnica ERA talenti in ERC projekti za spodbujanje sinergije raziskav, 7. 6. 2022**

Vabimo vas na spletno delavnico Krepitev znanstvene odličnosti z ukrepi Obzorje Evropa – ERA talenti in ERC projekti za spodbujanje sinergij raziskav, na kateri bosta obe shemi predstavljeni tudi z vidika možnih sinergij za slovenske raziskovalne organizacije in za neakademsko sfero. ERA talenti in shema ERC za spodbujanje sinergij raziskav sta pomembni orodji za krepitev znanstvene odličnosti in izboljšanje povezav znotraj akademskega sektorja ter med akademskim in neakademskega sektorjem. [Več...](#)

### **Nova pravila zagotavljanja skladnosti tujih proizvodov z britansko regulativo, 8. 6. 2022**

Velika Britanija je ob izstopu iz Evropske Unije na področju trgovanja in prostega pretoka blaga vzpostavila lastno ureditev in uvedla oznako UKCA (UK Conformity Assessed). Gre za novo oznako, ki označuje skladnost proizvodov, zajema pa večino proizvodov, ki v EU zahtevajo oznako CE, ki se zaradi prehodnega obdobja za prilagoditev na nove zahteve v večini primerov na trgu Velike Britanije lahko uporablja še do 31. 12. 2022. [Več...](#)

### **Preobrazba izobraževalnega sistema v luči potreb trajnostnega razvoja, 7. 6. 2022**

Gospodarstvo in širša družba se pri prehodu v nizkoogljično in krožno gospodarstvo srečujeta s temeljito tehnološko preobrazbo; pomembno vlogo in podporo mora pri tem prehodu odigrati sistem izobraževanja, ki bo z večjo fleksibilnostjo in multidisciplinarnostjo lahko opravil sistemski preskok in širšo ozelenitev študijskega procesa. Na okrogli mizi se

bomo pogovarjali o preobrazbi izobraževalnega sistema v luči potreb trajnostnega razvoja in o aktivnostih, ki na tem področju že potekajo. [Več...](#)

#### **Slavnostna podelitev 54. Nagrade GZS za izjemne gospodarske in podjetniške dosežke, 8. 6. 2022**

Živimo v časih, ko se je še posebej potrebno zavedati pomena (so)človeka, družbe, posameznikov, ki nas obdajajo, ter skupaj z nami, v trdni družbeni mreži, skušajo graditi lepši ter bolj optimistični jutri. Zato so osrednja nit letošnje podelitve nagrad GZS ljudje in neizmerna moč, ki jo imajo, kadar ustvarjajo in predvsem držijo skupaj. [Več...](#)

#### **Industrija 4.0: Predvidljivost, 9. 6. 2022**

Na dogodku, ki bo potekal v podjetju ETI Elektroelement, boste lahko spoznali in izmenjali dobre prakse iz predzadnjega nivoja zrelosti pametne tovarne - predvidljivosti. V fazi predvidljivosti lahko podjetja z uporabo digitalnih orodij, kot so umetna inteligenca in simulacije, predvidijo dogajanja v prihodnosti in na podlagi teh ustrezno ukrepajo. [Več...](#)

#### **Orodja in okvirji za krepitev človeškega potenciala za dvojni prehod, 14. 6. 2022**

Vljudno vabljeni na delavnico o uporabi diamantnega modela kot orodja za ugotavljanje skupnih transformativnih aktivnosti za lažji prehod v digitalno in zeleno. V luči digitalizacije pa bodo na dogodku raziskovali tudi področje mikrokvalifikacij, ki so pomembna tema Evropske komisije in bodo v prihodnje pomemben način pridobivanja kompetenc in zapolnjevanja vrzeli med potrebami trga dela in izobraževanjem. [Več...](#)

#### **Konferenca o industrijskih tehnologijah prihodnosti IndTech22, 27. - 29. 6. 2022**

Dogodek IndTech2022 je spodbuda k izboljšanju prepoznavnosti industrijskih tehnologij, opredelitvi političnih možnosti in prednostnih nalog, izmenjavi informacij in primerjanju stališč ter prostor za mreženje in iskanje skupnih ciljev med zainteresiranimi stranmi v industriji. [Več...](#)

#### **Globalni inovacijski vrh 2022, 22. in 23. 6. 2022**

Dogodek organizira Eureka PORTUGALSKO PREDSEDSTVO v Estoril Convention Center, Cascais - Lizbona, Portugalska. Tema vrha: Potovanje čez Atlantik s povezovanjem za odkrivanje inovativnih in sodelovalnih načinov za izgradnjo bolj trajnostne prihodnosti. Za potrebe udeležbe lahko pridobite sredstva Slovenskega podjetniškega sklada. [Več...](#)

#### **Vabilo startupom na tekmovanje v okviru AUS&R konference z razstavo, 13. 7. 2022**

Gre za področja avtonomnih sistemov in podsistemov, robotike, komunikacije, navigacije idr. Dogodek bo 13. julija 2022 v Tel Avivu. [Prijava >>>](#)

#### **Expo energetske učinkovitosti, Buenos Aires (Argentina), 25. do 27. 8. 2022**

III. Mednarodni sejem novih tehnologij za varčevanje in učinkovito rabo energije - Expo energetske učinkovitosti - bo v treh dneh združil podjetja, javne in zasebne organe ter strokovnjake, ki bodo predstavili in razpravljali o najnovejših tehnoloških dosežkih o racionalni in učinkoviti rabi energije, pomenu varovanja okolja in trajnostnem razvoju. Vzporedno bodo potekale specializirane konference in okrogle mize, na katerih bodo strokovnjaki iz različnih sektorjev govorili o obnovljivih virih energije, alternativnih energijah, politikah, ki jim je treba slediti in novih tehnikah, z namenom optimizacije rabe energije na vseh področjih. [Več...](#)

#### **Posvet o procesni metalurgiji jekla, 8. 9. 2022**

Katedra za metalurško procesno tehniko Oddelka za materiale in metalurgijo Naravoslovnotehniške fakultete Univerze v Ljubljani (OMM NTF UL) vas vabi na 20. posvet o procesni metalurgiji jekla, ki bo potekal 8. septembra 2022 in je tradicionalno namenjen spoznavanju in izmenjavi izkušenj pri skupnih izzivih proizvodnje jekla in oskrbe s pomožnimi materiali. [Več...](#)

#### **TBMCE 2022, 12. - 14. 9. 2022**

Mednarodno znanstvenoraziskovalno, strokovno in razvojno konferenco Tehnologije in poslovni modeli za krožno gospodarstvo – TBMCE 2022, ki bo od 12. do 14. septembra v Portorožu, organizira Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Univerze v Mariboru v sodelovanju s SRIP-om Krožno gospodarstvo, Štajersko gospodarsko zbornico in Kemijskim inštitutom. Teme bodo zajele aktualna vprašanja tehnološkega razvoja in odgovornosti družbe na njeni razvojni poti iz fosilnega v obnovljivo, iz linearnega v krožno. [Več...](#)

## **RAZPISI**

#### **EDA Defence Innovation Prize 2022**

Evropska obrambna agencija (EDA) je objavila letošnji razpis za Defence Innovation Prize, ki tokrat išče rešitve in tehnologije s področja nadzora ter upravljanja objektov v vesolju. Inovacija mora biti intelektualna last prijavitelja, vendar gre lahko tudi za izboljšavo, integracijo ali prilagoditev obstoječih rešitev iz drugačnih kontekstov. Razen finančne nagrade, ki letos znaša 30.000 €, je sodelovanje na razpisu odlična priložnost za dvig prepoznavnosti in mreženje znotraj obrambne in civilne industrije. Rok za prijave: 9. september 2022. [Več...](#)

#### **Sodelovanje v programu MIND4MACHINES**

Cilj MIND4MACHINES je olajšati medsektorsko in čezmejno podporo, ki jo potrebujejo proizvodna MSP, da preizkusijo in sprejmejo najnovejše digitalne tehnologije za preoblikovanje v pametnejšo, bolj zeleno in z viri učinkovitejšo proizvodnjo, ki je usklajena z najnovejšimi politikami EU. Zato vabijo proizvodna podjetja, da uporabijo prostor odprtih

inovacij MIND4MACHINES za iskanje rešitev za digitalizacijo proizvodnih procesov. Razpis se izteče 29. junija 2022. [Več...](#)

### **EIT RawMaterials Booster Call 2022**

EIT RawMaterials Booster podpira novoustanovljena podjetja in MSP, ki razvijajo inovativne izdelke in storitve, ki lahko vplivajo na sektor surovin ali koristijo partnerjem. Namenjen je start-upm oziroma MSP-jem in omogoča pridobitev finančne podpore v višini do 200 000 EUR in dostop do partnerske mreže EIT RawMaterials. [Več...](#)

### **Natečaj LEADERS**

LEADERS je tekmovanje, katerega cilj je podpreti najboljše inovatorke - strokovnjakinje, raziskovalke, podjetnice, ki igrajo vodilno vlogo pri razvoju rešitev oziroma iniciativ, ki se nanašajo na izzive, povezane s proizvodnjo, in imajo močan finančni, okoljski ali družbeni vpliv in prihajajo iz držav, ki izpolnjujejo pogoje za EIT RIS (med njimi je tudi Slovenija). Prijave so odprte do 5. julija. [Več...](#)

### **Spletna stran aktualnih razpisov na portalu GZS**

Na spletnih straneh GZS so objavljeni zbrani aktualni javni razpisi na nacionalni ravni, torej javni razpisi ministrstev in izvajalskih agencij. [Več...](#)

### **Aktualni javni razpisi in pozivi Javne agencije SPIRIT**

Javne razpise in pozive Javne agencije SPIRIT, ki so trenutno v teku in so morda zanimivi tudi za vas, si lahko ogledate [na povezavi >>>](#)

### **Odprti pozivi in javni razpisi Slovenskega podjetniškega sklada**

Odprte javne razpise Slovenskega podjetniškega sklada, ki bi bili morda zanimivi za vas, si lahko ogledate [na povezavi >>>](#)

## **DOBRO JE VEDETI**

### **Komisija povečala proračun programa Obzorje Evropa**

Evropska komisija je 10. maja sprejela spremembo delovnega programa Obzorje Evropa za obdobje 2021–2022 in proračun povečala za skoraj 562 milijonov evrov. Tako bo dodatno podprla misije EU za inovativne rešitve za zelene, zdravstvene in digitalne izzive ter omogočila izvedbo več ukrepov za spodbujanje evropskega inovacijskega ekosistema. Proračun programa za leti 2021 in 2022 zdaj skupaj znaša skoraj 16 milijard evrov. [Več...](#)

### **Strategija za prihodnost: razprava o energetske-podnebnem prehodu Slovenije**

Gospodarstvo je eden ključnih deležnikov energetske-podnebnega prehoda Slovenije v nizkoogljično družbo, zato naj se kot partner aktivno vključi v pripravo nacionalnih

energetskih strategij Slovenije, se je strinjalo več kot 120 udeležencev prve v nizu širokih javnih razprav, ki je v organizaciji Strateškega sveta za energetski prehod pri Gospodarski zbornici Slovenije (GZS) potekala 9. maja. Na dogodku so z različnih zornih kotov osvetlili problematiko in soočili ključne deležnike energetsko-podnebnega prehoda iz industrije, energetike in civilne družbe, s poudarkom na generaciji mladih. [Več...](#)

### **Nujni ukrepi na področju digitalizacije**

Na ustanovni seji Gospodarskega strateškega sveta za digitalizacijo pri GZS (GSSD) 17. maja so opredelil ključne usmeritve, da Slovenija do leta 2030 napreduje med pet najuspešnejših držav po Indeksu digitalnega gospodarstva in družbe (DESI). Svet je tako opredelil prioriteta področja, ki bi jih bilo treba uvrstiti tudi v koalicijsko pogodbo: digitalizacija gospodarstva s poudarkom na srednjih in malih podjetjih, razvoj in podpora digitalnega poslovnega okolja, digitalizacija storitev javne uprave za državljane in gospodarstvo ter pospešen razvoj IKT panoge in digitalne ekonomije. [Več...](#)

### **GZS: Gospodarstvo čaka na shemo pomoči podjetjem zaradi izjemnega dviga cen električne energije in zemeljskega plina**

Po besedah predsednika Gospodarske zbornice Slovenije Tiborja Šimonke GZS pričakuje, da bo nova vladna koalicija prednostno pripravila ustrezno shemo pomoči podjetjem zaradi dviga cen energentov kot posledice ruske invazije. Le tako lahko slovenska, zlasti energetsko intenzivna proizvodna podjetja, ohranijo svoj konkurenčni položaj. Nemčija, Francija, Španija in Portugalska so nas tu že prehiteli s podpornimi ukrepi. [Več...](#)

### **GZS: Koalicijska pogodba ne dovolj konkretna in s premalo posluha za gospodarstvo**

Vodstvo Gospodarske zbornice Slovenije je ob pregledu neuradnega predloga koalicijske pogodbe izpostavilo, da je sicer strukturirana in kompleksna, vendar pa v delu, ki se nanaša na zeleni preboj, energetiko in okolje, zelo splošen. Konkretno je opredeljena zgolj letnica 2030 kot leto izstopa iz premoga. GZS med drugim pogrša rešitev, kako nadomestiti 30-odstotni izpad proizvodnje elektrike, ki bo temu sledil; premalo poudarka je na obnovljivih virih energije, osredotočenost na sončno energijo je prevelika, manjkajo tudi spodbude za vodikove tehnologije, ki bodo delno nadomestile zemeljski plin. [Več...](#)

### **GZS pozvala k sprejemu sheme pomoči podjetjem zaradi izjemnega dviga cen električne energije in zemeljskega plina**

Po mnenju predsednika Gospodarske zbornice Slovenije Tiborja Šimonke bi morala vlada v skladu z dopolnjenim tool boxom Evropske komisije nemudoma pripraviti ustrezno shemo pomoči podjetjem zaradi dviga cen energentov kot posledice ruske invazije, saj bo le tako mogoče zadržati konkurenčnost slovenske energetsko intenzivne industrije oz. vseh podjetij, ki jih je dvig teh cen resnično močno prizadel. Ob tem je opozoril, da je bila vlada s prvo shemo pomoči, ki jo je GZS predlagala, prepočasna, saj so podjetja na njen sprejem čakala več kot štiri mesece. [Več...](#)



## Podaljšanje nižjih trošarin za električno energijo in energente za ogrevanje in pogon

Z namenom reševanja stiske prebivalstva in gospodarstva zaradi visokih cen nafte in električne energije je Vlada RS na 122. redni seji do 31. julija 2022 podaljšala veljavnost obstoječih znižanih zneskov trošarine za električno energijo in energente za ogrevanje (kurilnega olja in zemeljskega plina). [Več...](#)

## Aprila zopet rast cen industrijskih proizvodov

Cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih so se aprila v Sloveniji v povprečju dvignile za 2,8 % glede na marec, kar je bilo nad pričakovanji Analitike GZS. Cene so bile višje v vseh skupinah po namenu porabe proizvodov. Najbolj so zopet porasle cene energentov in surovin, medtem ko so se cene proizvodov za široko porabo in proizvodov za investicije povečale nekoliko manj. [Več...](#)

## Visok padec domače proizvodnje energije v 2021

Domači viri energije so v 2021 zadostovali za zadovoljitev 53 % potreb po energiji; oskrba z naftnimi proizvodi je bila v celoti zagotovljena iz uvoza. Skupna količina domačih virov energije je bila v Sloveniji v letu 2021 pri 3,3 mio toe (=140 PJ), kar je bilo za 9 % manj kot v letu 2020. Razlog za padec je bil v nižji proizvodnji električne energije iz nuklearne energije in premoga. [Več...](#)

## Veliki porabniki surovin z nekoliko nižjo aprilsko proizvodnjo v Evropi

Optimizem pri večjih svetovnih porabnikih jekla in aluminija je aprila še nekoliko upadel, piše [Analitika GZS](#). Tekoča proizvodnja se je najbolj znižala na Kitajskem, delno tudi v Evropi (pri jeklu padec, pri aluminiju rahla rast), medtem ko je v ZDA zrasla. Pri večjih porabnikih bakra (51,1, rahla rast indikatorja) je bil padec v Aziji največji po februarju 2020, proizvodnja se je znižala tudi v Evropi. Nova naročila so se še posebej znižala v Evropi. Cenovni pritiski so bili še posebej izraziti v Evropi zaradi dviga cen energentov. Vir: S&P Global.

## Aprilsko razpoloženje v EU-27 nekoliko navzdol

Kazalnik gospodarske klime v EU-27 se je aprila še nekoliko znižal, kar je bila posledica znižanja optimizma v predelovalnih dejavnostih, trgovini, gradbeništvu in med potrošniki. Nespremenjeno je bilo razpoloženje pri storitvah. Med državami se je najbolj znižal v Španiji in Franciji, medtem ko se je izboljšal v Italiji. Četrletna anketa poslovodstev podjetij je pokazala, da se je precej znižala ocena izvoza blaga. [Več...](#)

## Cene uvoženih proizvodov v marcu močno navzgor

Cene uvoženih proizvodov v Slovenijo so bile marca 2022 za 3,6 % višje kot v februarju 2022, pri čemer so bile cene proizvodov, dobavljenih iz držav v evrskem območju, višje za 3,2 %, cene proizvodov, uvoženih iz držav zunaj evrskega območja pa za 4,0 %. Cene energentov so bile višje za 20,4 %, surovin za 3,0 %, proizvodov za široko porabo za 2,4



% ter investicij za 1,3 %. Najbolj so se zvišale cene uvoženih proizvodov v skupini oskrbe z električno energijo, plinom in paro. [Več...](#)

### Marčevska poraba električne energije za 2 % višja kot lani

Neto proizvodnja električne energije v Sloveniji je marca 2022 znašala 1.223 GWh in se je glede na februar 2022 povečala za 16 %, glede na marec 2021 pa je bila nižja za 8 %. V primerjavi z marcem 2021 je bila proizvodnja v hidroelektrarnah marca 2022 za 45 % manjša, v termoelektrarnah za 12 % večja in v jedrski elektrarni za 1 % manjša. Skupna poraba goriv je bila tako marca 2022 za 20 % večja kot marca 2021, kar je bila posledica večje mobilnosti prebivalstva zaradi umika zaježitvenih ukrepov. [Več...](#)

### Marčevske cene energentov precej višje, v predelovalnih dejavnostih rast cen nižja

Kot piše [Analitika GZS](#), so cene industrijskih proizvodov (sem spadajo energenti) pri proizvajalcih v EU-27 marca porasle za 5,3 % glede na februar. V industriji, brez energentov, so se povišale za 2,3 %, kar je visoka rast. Polproizvodi so se podražili za 2,9 %, netrajni proizvodi za 2,6 %, kapitalski proizvodi in trajne dobrine pa za 1 %. Na letni ravni so bile cene v industriji, brez energentov, višje za 13,6 %, pri čemer so se najmanj podražili kapitalski proizvodi (+6,5 %), najbolj pa polproizvodi (+22,6 %), kar je logično, saj je pri slednjih pomen energentov in surovin v končni stroškovni ceni precej visok.

## UKREPI ZA PREPREČITEV ŠIRJENJA IN UBLAŽITEV POSLEDIC EPIDEMIJE COVID-19

### Pogoj PCT je ukinjen, maske in razkuževanje rok ostajajo

V skladu s priporočili Strokovne svetovalne skupine ministra za zdravje za zaježitev in obvladovanje epidemije in glede na ugodnejšo epidemiološko sliko in značilnosti različice Omikron, se od 14. maja ukinja pogoj PCT (prebolevnosti, cepljenja oziroma testiranja) za obiskovalce in uporabnike v zdravstveni dejavnosti in socialnem varstvu. Ostajata pa ukrepa obvezno nošenje mask v zdravstveni in socialnovarstveni dejavnosti ter razkuževanje rok ob vstopu v zaprt javni kraj oziroma prostor. [Več...](#)

## VABLJENI K BRANJU

### Izšla je nova številka revije Glas gospodarstva

Osrednja tema tokratne številke revije Glas gospodarstva je zeleni prehod. Ključni izziv je prehod v nizkoogljično trajnostno krožno gospodarstvo; za zeleni prehod so potrebni izstop iz premoga, ocena porabe in proizvodnje električne energije iz različnih virov leta 2050, da lahko dosežemo ogljično nevtralnost, ter vključenost energetske stroke v oblikovanje javnih politik, piše v uvodniku koordinatorka SRIP-a MATPRO **Vesna** Nahtigal,

izvršna direktorica GZS za industrijsko politiko in direktorica Združenja kovinskih materialov in nekovin. Revija je dostopna na [povezavi >>>](#)

Izdaja: Strateško razvojno-inovacijsko partnerstvo Materiali kot končni produkti (SRIP MATPRO)

Za SRIP MATPRO: [branka.murn@gzs.si](mailto:branka.murn@gzs.si)

<https://matpro.gzs.si>

