



## 6. NOVICE

---

maj 2020

### SEMINAR HOTELSKIH GOSPODINJ, 10. JUNIJ 2020

Ponovno vas vabimo na strokovni Seminar hotelskih gospodinj, ki bo **10. junija 2020, v Termah Olimia**.

Zaradi trenutne situacije bo tradicionalni seminar letos enodnevni, kar pa ne pomeni, da bo vsebinsko manj bogat.

Dotaknili se bomo **aktualnih vsebin**:

- delo po pandemiji,
- izvajanje higienskih priporočil za izvajanje turistično-gostinske dejavnosti ob ponovnem zagonu dejavnosti,
- kako zaščititi zaposlene v procesu dela in zagotoviti zdravstveno varnost naših gostov,
- kako nastala situacija vpliva na delo zaposlenih, odnosi v kolektivu ob nastali situaciji,
- sodobne aplikacije na področju hotelskega gospodinjstva,
- pomen vnosa podatkov in kako pridobljeni podatki – informacije lahko vplivajo na boljšo organizacijo dela.

Na seminarju bodo sodelovali izkušeni strokovnjaki, ki bodo hotelske gospodinje aktivno vključili v aktivnosti ter tako učinkovito predali nova znanja in veščine.



**PRIJAVA**

info@tgzs.si

## Sreda, 10. junij 2020

08:00 – 08:30	Prihod v hotel Sotelia/hotel Breza in registracija udeleženk Kongresni center Olimia
08:30 – 08:45	Pozdrav predstavnika /ce Term Olimie Predstavitev sodelujočih sponzorjev <b>Srečko Koklič</b>
08:45 – 09:15	Organizacija hotelskega gospodinjstva Zagotavljanje standardov in kakovosti storitve glede na različne kategorizacije
09:15 – 9:30	Predstavitev aplikacije Flexyteam <b>Maja Križmančič, Flexyteam d.o.o., Managing director</b>
9:30 – 11:45	»Kako preživeti in se uspešno spoprijeti s posledicami epidemije v delovnem okolju« »Usklajevanje službenih obveznosti in privatnega življenja med in po epidemiji« <b>red. prof. dr. Matej Tušak</b>
12:00 – 13:00	Kosilo – Hotel Sotelia
13:00 – 14:45	<b>PANELNA RAZPRAVA</b> <u>Čiščenje in dezinfekcija v času po epidemiji COVID 19</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- čistoča in higiena bosta postala najpomembnejša kriterija za izbor nastanitve</li><li>- kako spremeniti procese čiščenja v procese čiščenja in dezinficiranja hotelskih sob ter ostalih prostorov</li><li>- kako izbrati učinkovito dezinfekcijsko sredstvo, kakovost razkužil, certifikati, testiranja, kaj pomeni kontaktni čas in vpliv na materiale</li><li>- samozaščita za sobarice, ter pravilno umivanje in razkuževanje rok</li></ul>
14:45 – 15:15	Odmor z osvežilnimi napitki
15:15 – 16:00	Delavnica: <i>Analiza vnesenih podatkov in kako nam ti pripomorejo z optimiziranjem delu in dvigu kakovosti storitve .</i> <b>Luka Berger, Flexkeeping, Creatriks, d.o.o.</b>
16:00 – 16:30	Zbor združenja Hotelsko gospodinjstvo Slovenije Pozdrav in poročilo dela odbora Sekcije hotelskih gospodinj pri TGZ Slovenije <b>Barbara Polak Tomšič, predsednica odbora SHG</b> Poročilo o tekmovanju sobaric na 66. GTZ Slovenije, GH Union Ljubljana in predstavitev teme tekmovanja za leto 2021. <b>Vera Petrovič, vodja tekmovanja</b>
16:30 – 17:00	Evalvacija izvedenega seminarja in pobude za nadaljnje delo Izbor teme na prihodnji seminar ZHG Slovenije <b>Srečko Koklič, Turistično gostinska zbornica Slovenije</b>

## INOVATIVNA PONUDBA ZA DOMAČE GOSTE

V pričakovanju ponovnega poslovanja (skoraj) vseh segmentov turizma in najavi distribucije turističnih bonov je sedaj pravi čas za nagovarjanje slovenskih gostov z **ново, izvirno ter zanimivo ponudbo**.



Na spletni strani naše Zbornice bomo objavljali vaše ponudbe.

Prosim, da na mail naslov [info@tgzs.si](mailto:info@tgzs.si) pošljete ponudbe (po eno na člana), ki naj vsebuje kratek opis (do 500 znakov) s fotografijo in povezavo do vaše spletne strani. V kolikor nimate spletne strani, dodajte kontakt.

# POSLOVNO SVETOVANJE IN FINANCIRANJE – R SKUPINA D.O.O.



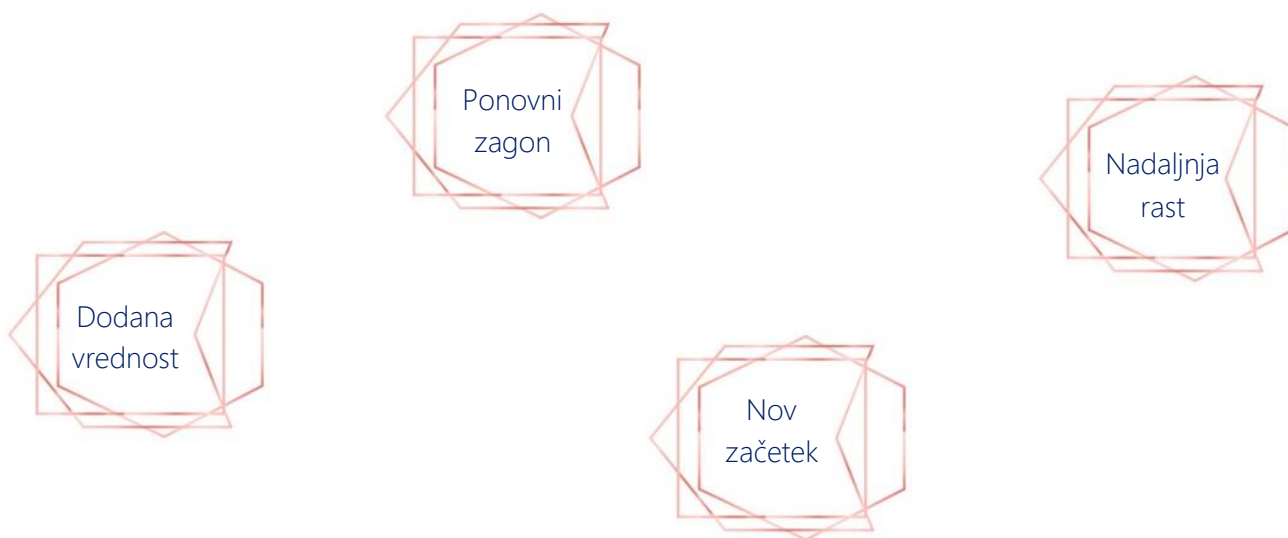
## PREDSTAVITEV PODJETJA

Družba za poslovno svetovanje in investiranje, specializirano na področju financiranja, kjer zagotavljajo edinstven in celovit sistem priprave, kvalitetno izvedbo glede na potrebe ter vire financiranja. V sklopu poslovnega svetovanja pokrivajo tudi področja računovodstva, davčnega svetovanja in področja individualnega odkupa terjatev. V povezavi z odkupi so v letu 2019 dodali tudi področje nepremičnin, ki jim z izkušenim kadrom zagotavlja dodano vrednost pri realizaciji poslov.

## VIZIJA PODJETJA

Delo, usmerjeno v

**TRENUTEK** in **PRIHODNOST**.



## STRUKTURA DELA

- Poslovno svetovanje (financiranje, investiranje, odkupi terjatev)
- Nepremičninsko svetovanje
- Računovodsko in davčno svetovanje (partnerska družba)
- Pravno svetovanje in vrednotenje (zunanji partner)



## PONUDBA ZA ČLANE TGZS

»V podjetju R SKUPINA d.o.o. smo se odločili, da za TGZS in njihove člane pripravimo posebno ponudbo, katera je zelo aktualna in vsebuje področje poslovnega svetovanja, financiranja in nepremičnin. Zaznali smo, da se podjetja prehitro odločajo na podlagi slabega poslovanja in na podlagi negotove prihodnosti, da zapirajo svoja vrata, da ne iščejo rešitev in zgolj čakajo kako bo država priskočila na pomoč. Kratek sestanek in ocena poslovanja je ključen vidik trenutnega stanja, pregled financiranja in možnosti dodatnih virov, da se poslovanje nadaljuje in seveda področje nepremičnin kjer ocenimo vaše trenutno prostorsko stanje in potrebe glede na obseg poslovanja.

Optimizacija je sedaj ključnega pomena, prav tako vizija prihodnosti dela. Iskanje rešitev in prilagoditev podjetje lahko reši težav in prebrodi krizo. Kljub stanju rešitve obstajajo, pomembno je delo, pripravljenost in fleksibilnost.

Seveda je trenutna realizacija na obseg dela, ki ga boste opravili slabša, vendar se morate zavedati, da se rezultati kažejo v prihodnosti.

Za člane Turistično gostinske zbornice Slovenije smo pripravili popust v višini 20% na vse naše storitve. Glede na situacijo smo tudi mi zelo fleksibilni in dostopni za pogovor in najpomembnejše, za dolgoročno sodelovanje.

Veselimo se sodelovanja z vami!«

Kontakt: [info@rskupina.si](mailto:info@rskupina.si)

R SKUPINA d.o.o.  
Direktor  
Iztok Rekelj

**R SKUPINA** d.o.o.  
Kališka ul. 3  
4000 Kranj



## BREZKONTAKTNA DEZINFEKCIJA A-STAR D.O.O.

Predstavljamo vam brezkontaktno dezinfekcijo po metodi Power Sept.



Brezkontaktna dezinfekcija je osnova za kvalitetno dezinfekcijo in dekontaminacijo. Ne vsebuje klora, belila, alkohola, formaldehidov, fenolov, amonijevih sestavin in natrijevega hidroksida!

Za vse dodatne informacije so vam na voljo (A-STAR d.o.o.) preko e-pošte: [blaz.zupancic@a-star.si](mailto:blaz.zupancic@a-star.si) oziroma preko telefona: +386 41 972 918.



### TURBOFOGER DEZINFEKCIJA POVRŠIN IN PROSTOROV

MEDITERANSKI INŠTITUT ZA MONITORING  
Dunajska 156; SI-1000 Ljubljana  
info@mim.si; +386 41 612 794  
ID za DDV: SI 44 11 29 04  
TRR: SI56 03102-1000541519



Distributer:  
A-Star d.o.o.  
Mestne njive 23  
SI-8000 Novo mesto  
00386 41 972 918  
[blaz.zupancic@a-star.si](mailto:blaz.zupancic@a-star.si)

Prilagamo pa tudi mnenje Biotehniške fakultete, Univerza v Ljubljani o artiklu. Mnenje je podala prof. dr. Damjana Drobne.

[info@tgzs.si](mailto:info@tgzs.si)



## Inaktivacija virusa z vodikovim peroksidom in nekaterimi novimi sredstvi (nanomateriali)

Kratek pregled literature

Prof. dr. Damjan Drobne

V eni izmed najnovejših študij so raziskovalci analizirali nekaj predhodno objavljenih znanstvenih člankov o človeških koronavirusih (drugih, kot je nov koronavirus), da bi dobili boljšo predstavbo o tem, kako dolgo lahko ti virusi preživijo zunaj telesa (Kampf in sodelavci, 2020, *Persistence of coronaviruses on inanimate surfaces and their inactivation with biocidal agents, Journal of Hospital Infection*, <https://doi.org/10.1016/j.jhin.2020.01.022>). Ugotovili so, da lahko ti koronavirusi preživijo na površinah več ko en teden, ampak nekateri od njih ne ostanejo aktivni, če so izpostavljeni temperaturi višji od 30 °C.

Zaključili so tudi, da lahko te viruse uspešno odstranimo s površin z dezinfekcijskimi sredstvi, ki se uporabljajo v gospodinjstvu. Glede na študijo lahko dezinfekcijska sredstva, ki vsebujejo med 62 in 71 % etanola, 0.5 % vodikovega peroksida ali 0.1 % natrijevega hipoklorita (belilo) "efektivno" inaktivirajo koronavirus v eni minuti. Znanstveniki so zapisali, da lahko pričakujejo podoben učinek tudi na nov koronavirus, 2019-nCoV. Čeprav je sev novega koronavirusa podoben koronavirusu SARS, ni jasno ali se bo obnašal enako.

Podatki iz starejše literature kažejo, da je 3 % vodikov peroksid ( $H_2O_2$ ) inaktiviral nekatere viruse v 1 do 30 minutah; v študijo so bili zajeti adenovirusi tipa 3 in 6, virusi podobni adenovirusom tipa 4, rinovirus 1A, 1B in tip 7, miksovirusi, virus influence A in B, respiratorni sincitialni virusi, sev Long in koronavirus sev 229E (Mentel' in sod. 1977; Mentel' R, Shirmakher R, Kevich A, Dreizin RS, Schmidt I. *Vopr Virusol. Virus inactivation by hydrogen peroxide. 1977 Nov-Dec;(6):731-3.*)

Antibakterijske lastnosti srebra so dobro znane, srebrovi ioni in srebrovi nanodelci, pa so zdaj vključeni v široko paleto potrošniških izdelkov za zatiranje mikrobov. Dezinfekcijo s srebrovimi nanodelci dosežemo s trajno imobilizacijo virusa na površini in inaktivacijo nukleinskih kislin znotraj virusnega kapsida (Thurman, R. B., Gerba, C. P., & Bitton, G. (1989). *The molecular mechanisms of copper and silver ion disinfection of bacteria and viruses. Critical reviews in environmental science and technology*, 18(4), 295-315.). Delovanje srebrovih ionov so dokazali pri več vrstah virusov, vključno s človeškim virusom imunske pomanjkljivosti, virusom hepatitisa B, virusom herpes simpleksa, respiratornim sincicijskim virusom itd. (Summary: virus-inactivating properties of Sanosil S010 according to EN14476:2013, MicroLab, Germany, Jan 2014).

Izvlačke iz literature lahko podpremo na podlagi rezultatov pridobljenih v raziskavi, ki je bila opravljena januarja 2018. V raziskavi smo testirali učinkovitost sredstva Powersept pri zaviranju rasti kvasovk, ki se je pokazal kot učinkovito dezinfekcijsko in antiseptično sredstvo, saj je njegov učinek primerljiv učinku 15 % vodikovemu peroksidu ( $H_2O_2$ ). Ob dodatku že zelo nizkih koncentracij srebrovih nanodelcev (6 ppm), pa se njegova učinkovitost izboljšala še za dodatnih 10 %.

prof. dr. Damjana Drobne  
Biotehniška fakulteta  
Univerza v Ljubljani

Ljubljana, 21.2.2020