

Posvet Avtomatizacija strege in montaže 2019 - ASM '19, Ljubljana, 4.12.2019  
WWW zbornik člankov s posveta

Kraj posveta: Gospodarska zbornica Slovenije, Dimičeva 13, 1000 Ljubljana

Datum posveta: 04.12.2019

**Organizatorji:**

Univerza v Ljubljani, Fakulteta za strojništvo, Laboratorij za strego, montažo in pnevmatiko – LASIM  
Kompetenčni center za sodobne tehnologije vodenja – Zavod KC STV  
SRIP ToP  
GZS  
RS, Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo  
EU, Evropski sklad za regionalni razvoj

**Organizacijski odbor:**

prof.dr. Niko Herakovič, FS, UL  
dr. Mihael Debevec, FS, UL  
Edo Adrovič, FS, UL  
dr. Miha Pipan, FS, UL  
Tanja Plestenjak, FS, UL  
dr. Zoran Marinšek, Zavod KC STV in INEA d.o.o.  
Rudi Panjtar, SRIP ToP  
mag. Janja Petkovšek, GZS  
dr. Marjan Rihar, GZS

**Uredniki:**

dr. Mihael Debevec, FS, UL  
dr. Miha Pipan, FS, UL  
Edo Adrovič, FS, UL  
prof.dr. Niko Herakovič, FS, UL

**Izdajatelj:**

Univerza v Ljubljani, Fakulteta za strojništvo  
Aškerčeva 6, 1000 Ljubljana

Ljubljana, 2019

URL: <http://www.posvet-asm.si/index.php?page=zbornik-asm-19>

Kataložni zapis o publikaciji (CIP) pripravili v Narodni  
in univerzitetni knjižnici v Ljubljani  
COBISS.SI-ID=302707456

ISBN 978-961-6980-67-8 (epub)

ISBN 978-961-6980-67-8



9 789616 980678

**V vednost**

Posvet ASM '19 podpira program GOSTOP (OP20.00361),  
ki ga delno financirata Republika Slovenija – Ministrstvo za  
izobraževanje, znanost in šport ter Evropska Unija –  
Evropski sklad za regionalni razvoj.



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽEVANJE,  
ZNANOST IN ŠPORT



© Univerza v Ljubljani, Fakulteta za strojništvo, 2019

Vse pravice pridržane. Brez pisnega dovoljenja založnika je prepovedano reproduciranje, distribuiranje, javna priobčitev, predelava ali druga uporaba tega avtorskega dela ali njihovih delov v kakršnemkoli obsegu ali postopku, vključno s tiskanjem ali shranitvijo v elektronski obliki. Tako ravnanje predstavlja, razen v primeru iz 46. in 57. člena Zakona o avtorskih pravicah, kršitev avtorske pravice.

## **Seznam člankov:**

1. Veščine 4.0: Janja Petkovšek, Združenje kovinske industrije, GZS
2. Izzivi kibernetске obrambe proti hekerskim napadom: Robert Bergles, Unistar LC d.o.o.
3. Manipuliranje z mehкими obdelovanci v proizvodnji – primer manipuliranja z gospodinjskimi spužvami: Tim Vrbančič, Inea RBT d.o.o.
4. Nadzor distribuiranih proizvodnih vozlišč: Miha Pipan, Hugo Zupan, Jernej Protner, Niko Herakovič, UL FS, LASIM