



vabi na srečanje članov

## Kuhljevi dnevi 2023

21. in 22. september 2023  
Hotel Park, Bled



### OPIS IN NAMEN SREČANJA

Slovensko društvo za mehaniko prireja vsakoletna srečanja članov kot način obveščanja strokovne javnosti o posameznih pomembnejših dosežkih na področju mehanike ter predstavitve delovanja inštitutov in laboratorijev, bodisi samostojnih ali v okviru Univerz.

Uradni jezik srečanja je slovenski, SDM pa sprejema tudi pisne prispevke v angleškem jeziku.

Podrobne informacije so na voljo na internetni strani Slovenskega društva za mehaniko ([www.drustvozamehaniko.si](http://www.drustvozamehaniko.si)).

### KRAJ IN ČAS SREČANJA

Srečanje bo potekalo na Bledu. Predavanja bodo potekala v dvorani Cankar hotela Park. Sprejem udeležencev z registracijo bo mogoč že v **sredo, 20. septembra 2023**, **znanstveni program** pa pričnemo v **četrtek, 21. septembra 2023** ob 8:25, **zaključek srečanja** pa v **petek, 22. septembra 2023** ob 15:30.

### OBJAVE

Prispevki bodo objavljeni v zborniku srečanja v elektronski obliki na spletni strani društva. Prispevki v zborniku bodo recenzirani, predlagana dolžina prispevka je 8 strani.

### TEME SREČANJA

Slovensko društvo za mehaniko združuje raziskovalce z vseh področij teoretične, uporabne in numerične mehanike.

Prispevki so lahko izvirni znanstveni prispevki ali pa krajše predstavitve stanja na določenem področju mehanike.

### POMEMBNI ROKI

- **15. junij 2023:** rok za oddajo prispevkov v recenzijo
- **31. julij 2023:** obvestilo o rezultatih recenzije
- **31. avgust 2023:** rok za registracijo udeležencev (preko obrazca na spletni strani društva)
- **31. avgust 2023:** rok za oddajo popravljenih prispevkov za objavo v zborniku na spletni strani

### ODDAJA PRISPEVKOV

Prispevki naj bodo pripravljene v obliki, definirani s predlogo v Wordu ali LaTeX-u. Prispevki naj se oddajo v PDF obliki preko sistema EasyChair ([povezava](#)).

## VIŠINA KOTIZACIJE (FIZIČNA IN HIBRIDNA IZVEDBA)

člani društva	250 €
nečlani	250 €
študenti (nezaposleni)	100 €
spremljevalci	100 €

V kotizaciji so všteti članarina ter stroški sodelovanja na srečanju, konferenčnega gradiva, kosila, osvežitve med konferenčnimi odmori in slavnostne večerje. V primeru v celoti virtualne konference je kotizacija za vse udeležence (razen spremljevalcev) 100€. Plačilo kotizacije nakažite na transakcijski račun društva, objavljen na spletni strani društva.



Za objavo članka v zborniku mora najmanj eden izmed avtorjev plačati kotizacijo. Plačilo ene kotizacije pokriva objavo zgolj enega članka.

Študenti (nezaposleni, dodiplomski ali podiplomski) morajo imeti status študenta v

študijskem letu 2022/2023. Za spremljevalce kotizacija obsega konferenčno večerjo in kosilo.

Člani Slovenskega društva za mehaniko, ki se srečanja ne bodo mogli udeležiti, lahko letno članarino poravnajo z nakazilom 40 €.

Slovensko društvo za mehaniko je član mednarodne organizacije **IUTAM**, zato ste s plačano članarino upravičeni do popustov pri kotizaciji za mednarodna srečanja, ki potekajo pod pokroviteljstvom **IUTAM**.

## MOŽNOST PRENOČEVANJA

Hoteli Sava so za udeležence srečanja pripravili [posebno ponudbo](#) nastanitev. Rezervacijo in plačilo prenočitve udeleženci srečanja uredijo sami. Ob rezervaciji udeleženci naj navedejo, da gre za srečanje Kuhljevi dnevi 2023.



## ORGANIZACIJSKI ODBOR

prof. dr. Janko Slavič, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za strojništvo, predsednik

doc. dr. Martin Česnik, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za strojništvo, tajnik

as. Domen Gorjup, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za strojništvo, blagajnik

## PROGRAMSKI ODBOR

Batista Milan	Fakult.za pomorstvo in promet UL
Boležar Miha	Fakulteta za strojništvo UL
Bombač Andrej	Fakulteta za strojništvo UL
Brojan Miha	Fakulteta za strojništvo UL
Brank Boštjan	Fakulteta za grad. in geodezijo UL
Čepon Gregor	Fakulteta za strojništvo UL
Česnik Martin	Fakulteta za strojništvo UL
Četina Matjaž	Fakulteta za grad. in geodezijo UL
Dular Matevž	Fakulteta za strojništvo UL
Gubeljak Nenad	Fakulteta za strojništvo UM
Halilović Miroslav	Fakulteta za strojništvo UL
Hočevar Marko	Fakulteta za strojništvo UL
Hozjan Tomaž	Fakulteta za grad. in geodezijo UL
Hriberšek Matjaž	Fakulteta za strojništvo UM
Katrašnik Tomaž	Fakulteta za strojništvo UL
Kegl Marko	Fakulteta za strojništvo UM
Korelc Jože	Fakulteta za grad. in geodezijo UL
Kutin Jože	Fakulteta za strojništvo UL
Mejak George	Fakulteta za mat. in fiziko UL
Mole Nikolaj	Fakulteta za strojništvo UL
Nikonov Anatolij	Fakulteta za strojništvo UL
Ravnik Jure	Fakulteta za strojništvo UM
Rek Zlatko	Fakulteta za strojništvo UL
Ren Zoran	Fakulteta za strojništvo UM
Slavič Janko	Fakulteta za strojništvo UL
Šarler Božidar	Fakulteta za strojništvo UL
Slemenik Perše Lidija	Fakulteta za strojništvo UL
Vesenjak Matej	Fakulteta za strojništvo UM
Zadravec Matej	Fakulteta za strojništvo UM
Zupan Dejan	Fakulteta za grad. in geodezijo UL