

Наслов рада

Име1 Презиме1
Афилијација
e-mail: name@email.address
ORCID: xxx-xxx-xxx-xxx

Име2 Презиме2
Афилијација
e-mail: name@email.address
ORCID: xxx-xxx-xxx-xxx

Апстракт. Аутори треба да доставе апстракт припремљен према датом шаблону. У овом шаблону унапред су дефинисани стил и величина фонта за све елементе текста.

- Апстракт не сме бити дужи од једне стране (укључујући слике и референце).
- До 5 кључних речи може бити наведено.
- Дозвољено је највише **5 референци**.

Класа која се користи за Симпозијум користи OT2 кодирање фонта у ком се текст пише латиничним писмом, а приказује се као ћирилица. Међутим, за одређен број слова се морају поставити лигатуре како би била приказана исправно. Налазе се у следећој табели.

Simbol	ЉT _E X komanda	Simbol	ЉT _E X komanda
ћ	c1	ћ	C1
ч	ch	Ч	Ch
ш	sh	Ш	Sh
ђ	d1	Ђ	D1
џ	d2	Џ	D2
ж	zh	Ж	Zh

Табела 1. Лигатуре у OT2 кодирању

Уколико се слова t и s налазе једно поред другог овај знак ће бити штампан као слово ц. Да би се то избегло знакове треба раздвојити са \/, тј. тс уписати као t\s.

Кључне речи: кључна реч1; кључна реч2; кључна реч3; кључна реч4; кључна реч5.

Библиографија

[1] **F. Barahona, M. Grötschel, M. Jünger, G. Reinelt.** An application of combinatorial optimization to statistical physics and circuit layout design. *Operations Research*, 1988, 36, 493–513.

[2] **A. Hertz, E. Taillard, D. de Werra.** Tabu search. In: *E. Arts and J.K. Lenstra (eds.), Local Search in Combinatorial Optimization*. Wiley, Chichester, 1997, pp. 121–136.

[3] **G. Pataki, S. Schmieta.** The DIMACS library of semidefinite-quadratic-linear programs. *Technical Report*, Computational Optimization Research Center, Columbia University, 2002.