

Iz Statuta SMD-a:

## Članak 2. **Djelatno područje**

Splitsko matematičko društvo djeluje u Splitsko-dalmatinskoj županiji.

## Članak 4. **Svrha i ciljevi**

Splitsko matematičko društvo je osnovano u svrhu stalnog unapređivanja i promicanja

- matematike kao temeljne znanosti;
- matematičke nastave na svim školskim razinama;
- matematičke primjene u inim područjima,

kao i u svrhu znatnog poboljšanja društvenog položaja samih matematičara.

Svoju svrhu Splitsko matematičko društvo ispunja postizanjem ovih ciljeva:

- podizanje znanstvene, stručne i školsko-nastavne razine matematičke djelatnosti;
- usvajanje i širenje novih matematičkih spoznaja kao i pripadnih teorija i metoda;
- promicanje pravilne primjene matematičkih poučaka i metoda u inim znanostima i tehničkoj praksi;
- privlačenje nadarene mladeži na matematičke studije;
- često i sadržajno druženje profesionalnih matematičara.

## Članak 5. **Djelatnosti**

Postavljeni ciljevi će se postizati ovim djelatnostima:

- priređivanjem znanstvenih i stručnih matematičkih susreta ili skupova (razgovora, predavanja, savjetovanje, seminara, radionica, konferencija, kongresa);
- sudjelovanjem u priređivanju matematičkih natjecanja za učenike osnovnih i srednjih škola i za studente prirodnih ili tehničkih znanosti;
- poticanjem i priređivanjem za izdavanje vrijedne znanstvene, stručne i nastavne matematičke literature.

## Članak 6. Članstvo

Splitsko matematičko društvo dopušta *redovito*, *suradničko* i *počasno* članstvo. *Redovitim članom* smije postati svaka osoba koja je svršila matematički ili neki srodni studij na visokoškolskoj ustanovi. Redoviti član plaća godišnju članarinu u iznosu što ga određuje Vijeće. *Suradničko članstvo* se dopušta svakom studentu na bilo kojoj visokoškolskoj ustanovi u Republici Hrvatskoj. *Počasnim članom* smije postati svaka iznimno zaslužna osoba. O počasnom članstvu odlučuje Sabor. Članska prava jesu:

- biranje upravnih tijela i upravnih osoba;
- da budu izabrani u upravna tijela i za upravne osobe;
- sudjelovanje u postizanju postavljenih ciljeva;
- obaviještenost o svim djelatnostima;
- predlaganje te davanje mišljenja i primjedaba na rad Splitskoga matematičkog društva.

Članske obveze jesu:

- pridržavanje svih statutarnih obveza;
- čuvanje i podizanje ugleda Splitskoga matematičkog društva;
- redovito plaćanje članarine. Član-suradnik ili počasni član ne mora plaćati članarinu.

Prestanak članskoga statusa nastupa:

- prestankom djelovanja Splitskoga matematičkog društva;
- pismenom izjavom o istupanju iz Splitskoga matematičkog društva;
- isključenjem iz Splitskoga matematičkog društva.

O isključenju odlučuje Sabor po prvostupanjskoj odluci Časnoga suda.

## Članak 7. Uprava

Splitskim matematičkim društvom upravlja njegovo najviše upravno tijelo - *Sabor*. Izvršno saborsko tijelo jest *Vijeće*. Nadalje, Sabor ima i dva pomoćna tijela: *Nadzorništvo* i *Časni sud*. Od upravnoga osoblja, Društvo ima *Predsjednika*, *Dopredsjednika*, *Tajnika* i *Računovođu*. Upravnim tijelima i upravnim osobama izborne službe traju dvije godine.

### Članak 13. Razredi

Radi što uspješnijeg djelovanja, Splitsko matematičko društvo ustrojuje tri svoja razreda: *znanstveni*, *nastavni* i *inženjerski*. Svakim razredom ravna pripadno *ravnateljstvo* (od dva ili tri člana) kojemu je na čelu *razredni voditelj*. Razredna ravnateljstva i razredne voditelje imenuje Vijeće.

Znanstveni razred pomaže

- na unapređivanju matematičkoga znanstvenog rada na Sveučilištu u Splitu;
  - boljem povezivanju splitskih matematičara-znanstvenika međusobno;
  - boljem povezivanju splitskih matematičara-znanstvenika s kolegama u Hrvatskoj i onima diljem svijeta;
  - mladim matematičkim znanstvenicima u napredovanju i usavršavanju.
- Ovo uključuje pozivanje gostujućih matematičara, pripremanje znanstvenih susreta (razgovora, seminara, znanstvenih radionica, konferencija i sl.) kao i slanje splitskih matematičara u veća matematička središta.

Nastavni razred pomaže

- na unapređivanju matematičke nastave na svim školskim razinama;
- pri dodatnom radu s nadarenim učenicima i studentima, posebice onima koji se žele iskušati na matematičkim natjecanjima;
- u poslu na službenim matematičkim natjecanjima u gradu Splitu i Splitsko-dalmatinskoj županiji;
- u pripremi nastavnčkih susreta (razgovora, seminara, Ljetnih i Zimskih škola i sl.).

Inženjerski razred pomaže

- u raznovrsnoj matematičkoj primjeni, kako u inim znanostima tako i u tehničko-tehnološkoj praksi;
- pri promidžbi novih i odmah primjenljivih matematičkih metoda, posebice onih prilagođenih računalnoj podršci;
- u pripremi stručnih susreta (razgovora, seminara, konferencija i sl.).

Dakako da svaki razred posebice i svi zajedno trebaju nastojati na povezivanju s inim matematičkim društvima u Hrvatskoj ili u inozemstvu.

Razredni voditelji trebaju uskladiti razredne djelatnosti tako da se (načelno dvotjedni) kolokviji Splitskoga matematičkog društva mogu nesmetano održavati. Godišnji kolokvijski kalendar donosi Vijeće.

#### Članak 14. **Financiranje**

Splitsko matematičko društvo financiraju nadležne ustanove i fondovi. K tomu, ono ubire članarinu, prima donacije i dragovoljne priloge, a otvoreno je i sponzorstvu. Zahtjevi za dodjelu novčane pomoći podnose se u skladu s godišnjim radnim planom. Financijsko poslovanje se vodi u skladu s odgovarajućim zakonskim propisima.

#### Članak 15. **Novčane naknade**

Za rad u Splitskomu matematičkom društvu ili njegovim upravnim tijelima ne dobiva se novčana naknada. Član ima pravo na novčanu naknadu samo za pokriće stvarnoga troška što ga je prije odobrilo Vijeće. O honorarima za pozvane gostujuće predavače na kolokvijima, savjetovanjima, seminarima i sl., kao i o naknadama za suradnike na matematičkim natjecanjima odlučuje Vijeće. Isplatne naloge potpisuje Predsjednik ili, temeljem saborske odluke, neki od redovitih članova.