## Spisak važnijih ispravki:

- 1. Strana 6, "o-notacija", četvrti red: "takvih da postoje konstante c i  $n_0$ ", treba promeniti u "takvih da za svaku konstantu c postoji  $n_0$ ".
- 2. Strana 6, " $\omega$ -notacija ", opet četvrti red: " takvih da postoje pozitivne konstante c i  $n_0$ ", treba promeniti u "takvih da za svaku konstantu c postoji  $n_0$ ".
- 3. Na str. 7, pargraf o refleksivnosti: u četvrtom i petom redu "=" treba zameniti sa "≠", jer refleksivnost ne važi za o i ω notacije.
- 4. Na str. 16, u proceduri Merge, liniju 8 ispraviti na " $L[n_1+1] = \infty$ " a liniju 9 na " $R[n_2+1] = \infty$ ".
- 5. Na str. 26, na slici 1.7 dodati luk (strelicu) od srednjeg čvora u P-Fib(4) do prvog čvora s leve strane u P-Fib(2).
- 6. Na str. 40, izraz za  $T\infty(n)$  treba da glasi  $T_{\infty}(n) = T_{\infty}(n/2) + \Theta(n) = \Theta(n)$
- 7. Na str. 42, pesudo kod procedure P-Merge, linija 7 treba da glasi "if n1 == 0"
- 8. Na str. 61, poslednji red, zameniti "ubrzanja pojedinih tela" sa "sile na pojedina tela". Na str. 62, prvi red, zameniti "ubrzanja" sa "sile".
- 9. Na str.92, jedanaesti red, tekst "queuing\_mutex: je neskalabilan" zameniti u "queuing\_mutex: je skalabilan".
- 10. Na str. 170, paragraf ispod slike 4.21, rečenicu "Međutim, je operaciji Pakovanja svojstveno da je deterministična za razliku od Skeniranja, koje to nije." treba zameniti sa "Međutim, operaciji Pakovanja je svojstveno da je deterministična za razliku od Razbacivanja koja nije.".