

РЕГЛАМЕНТ

НА НАЦИОНАЛНАТА ОЛИМПИАДА ПО КОМПЮТЪРНА МАТЕМАТИКА

„АКАД. СТЕФАН ДОДУНЕКОВ”

А. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Националната студентската олимпиада по компютърна математика (CompMath) е математическо състезание между студенти от бакалавърски и магистърски програми, което се провежда веднъж годишно.
2. CompMath има за цел да повишава интереса на студентите към математиката и системите за компютърна математика и да създава условия за обмен на опит сред преподавателските екипи.
3. Върховен орган на CompMath е Общото събрание (ОС).
4. Организирането и провеждането на CompMath се осъществява от Национална комисия и от висше училище, наричано по-долу ”Домакин”.

Б. ОРГАНИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ

5. Общото събрание се състои от ръководителите на отборите, участващи в CompMath , като всяко висше училище има право на един глас. Общото събрание заседава веднъж годишно по време на провеждането на CompMath.
6. ОС заседава под председателството на председателя на Националната комисия или упълномощено от него лице. ОС избира за всяко свое заседание секретар. Председателстващият и секретарят изготвят и подписват протокол от заседанието.
7. ОС избира председател и членове на Националната комисия и домакини на следващите олимпиади.
8. НК се състои от председател и 8 члена. Мандатът на Националната комисия се определя от Общото събрание. В НК се включва задължително представител на Домакина през съответната учебна година, който остава в НК и за следващия мандат.
9. Националната комисия:
 - 9.1. свиква Общото събрание;
 - 9.2. осъществява връзката между домакин, висши училища, спонсори, външни организации и чуждестранни университети;
 - 9.3. води предварителни разговори за издигане кандидатури за домакин.
 - 9.4. организира съставянето на състезателните теми, подготвя решения на задачите и инструкции за оценяване;
 - 9.5. организира проверката и оценяването на работите на състезателите;
 - 9.6. разглежда постъпили контестации и арбитрира спорните случаи;
 - 9.7. администрира сайта на олимпиадата www.compmath.eu.

10. Домакинът:

10.1. определя Организационен комитет;

10.2. осигурява помещения, консумативи, компютърна и размножителна техника;

10.3. осигурява квестори, които отговарят за реда по време на състезанието.

В. УЧАСТИЕ В СЪСТЕЗАНИЕТО

11. Право да участва в CompMath като състезател има всеки студент от бакалавърска или магистърска програма на висше училище в Република България, както и от други държави, поканени от Националната комисия или Организационния комитет.

12. Участието в олимпиадата е индивидуално.

13. Състезателите се разпределят в една от следните групи според професионалното направление, в което е специалността им:

13.1. Група А – математика, информатика и компютърни науки;

13.2. Група Б – природни и технически науки.

Допуска се участие на състезатели от група Б в група А.

14. Максималният брой състезатели от един университет/факултет се определя от Националната комисия.

15. Всеки състезател и ръководител е длъжен да внесе такса правоучастие в размер, определен от Националната комисия.

16. Състезанието се състои в решаване на 30 задачи, с помощта на система за компютърна математика. Времето за решаване на задачите е 4 астрономически часа.

Г. КЛАСИРАНЕ И ОТЛИЧИЯ

17. Класирането се извършва отделно за група А и за група Б по низходящ ред на получените точки.

18. Националната комисия присъжда златни, сребърни и бронзови медали в приблизително съотношение 1:2:3 за до 50% от състезателите, събрали най-много точки в класирането за съответната група.

19. Организационният комитет издава сертификати за участие в CompMath на всички състезатели и ръководители.