

**Кандидатстудентски изпит по Информатика,  
Пловдивски университет „Паисий Хилендарски“ – 03 юли 2017 г.  
Вариант 2**

***Критерии за оценка на писмените конкурсни работи по Информатика***

***Задача***

Пълният брой точки на задачата се дават при вярно, пълно и обосновано решение. Разпределението по подточки е както следва:

- 1) 14 точки;
- 2) 11 точки;
- 3) 7 точки;
- 4) 8 точки.

Обща оценка на задачата:  $M=2+(\text{сумата от точките от 1, 2, 3 и 4})/10$ .

***Тест***

За всеки верен отговор на въпрос от теста се дават 0.2 точки.

Обща оценка на теста:  $N=2+0.2*(\text{броя на верните отговори})$ .

***Крайна оценка***

Средно аритметично от оценките на задачата ( $M$ ) и теста ( $N$ ). Ако частното завършва на 0.05, то оценката се закръгля до десети към по-голямото число в полза на кандидат-студента.

03.07.2017 г.

От комисията по проверка