

**JU ISPITNI CENTAR**, komisija koju je formirao Ispitni centar rješenjem broj 02-348 od 25.02.2014.g, u skladu sa članom 12 b Stručnog uputstva o Državnom takmičenju u znanju za školsku 2013/2014. godinu broj 01-4252 od 25. 09. 2013. godine, dlučujući po žalbi kandidata pod šifrom 4520627812 dana 05.03.2014.godine donijela je

## **O D L U K U**

**I** Utvrđuje da je prigovor kandidata blagovremen.

**II** Usvaja se prigovor kandidata pod šifrom 4520627812

**III** Komisija utvrđuje da kandidat pod naznačenom šifrom sada ima 40 bodova.

**IV** Odluka stupa na snagu danom donošenja.

## **O b r a z l o ž e n j e**

Odlučujući po prigovoru kandidata pod naznačenom šifrom, Komisija je utvrdila da je prigovor kandidata blagovremen i opravdan i izvršila novo vrednovanje testa iz predmeta Fizika-srednja škola, u skladu sa tač. 12 b prethodno navedenog Stručnog uputstva.

Naime, Komisija je uvažila žalbu na zadatak broj 2. pa se dodaje 5 bodova na tačno napisanu formulu za ekvivaletni kapacitet tri redno vezana kondezatora. Greška je napravljena u daljem radu prilikom zamjenjivanja formula za pojedinačne kapacitete.

Zadatak 3. Komisija smatra da za rješavanje ovog zadatka nije bitno da li je cijev otvorena ili zatvorena. Nije bilo potrebe za korišćenjem jednačine stanja. Oznaka  $x$  je elongacija a ne  $x$ -osa.

Zadatak 4. Komisija smatra da je takmičar pogrešno zaključio da je ugao kod tačke C jednak uglu kod izvora svjetlosti.

Komisija utvrđuje da kandidat pod naznačenom šifrom sada ima 40 bodova.

Odluka Komisije je konačna, s pozivom na tač. 12 b Stručnog uputstva o Državnom takmičenju u znanju za školsku 2013/2014. godinu.

Na osnovu izloženog, odlučeno je kao u dispozitivu.

### **PRAVNA POUKA:**

Ova odluka je konačna