FER_elepolj: Test-labos 3



Prijavljeni ste sustavu kao

FER-Moodle ▶ FER_elepolj ▶ Testovi ▶ Test-labos 3 ▶ Review of attempt 1

Test-labos 3

Review of attempt 1

Finish review

Rješavanje započeto	Monday, 15 June 2009, 13:05
Završen	Monday, 15 June 2009, 13:07
Utrošeno vrijeme	2 min
Ocjena	3.8 out of a maximum of 5 (76%)

1
Marks: 1

Električno polje stvaraju:

Odaberite
jedan odgovor.

B. vremenski promjenjivo magnetsko polje

C. slobodni naboji

D. Ne želim odgovoriti

Točno
Marks for this submission: 1/1.

Marks: 1

Magnetsko polje stvaraju:

Odaberite jedan odgovor.

B. slobodne struje kroz vodiče i vremenski promjenjivo električno polje
C. vremenski promjenjiva električna polja
D. Ne želim odgovoriti

Točno Marks for this submission: 1/1.

1 of 2 3.7.2009. 8:18

FER_elepolj: Test-labos 3

4
Marks: 1 U Maxwellovim jednadžbama za vremenski nepromjenjiva polja jednadžbe za električno i magnetsko polje su:

Odaberite jedan odgovor. A. međusobno povezane pa za rješavanje moramo uvesti dodatne uvjete na potencijale da ih razdvojimo χ

B. razdvojene i neovisne jedna o drugoj ✓

C. Ne želim odgovoriti χ

D. međusobno povezane pa ih treba simultano rješavati χ

Točno Marks for this submission: 1/1.

5
Marks: 1 Inducirani napon se javlja:

Odaberite jedan odgovor.

B. zbog vremenski promjenjivog električnog polja

B. zbog vremenski promjenjivog magnetskog toka

C. zbog vremenski promjenjivog električnog toka

D. Ne želim odgovoriti

E. zbog vremenski promjenjive gustoće slobodnog naboja

Točno
Marks for this submission: 1/1.

Finish review

Prijavljeni ste sustavu kao

FER_elepolj

2 of 2 3.7.2009. 8:18